

## SMLOUVA o dílo

### Smluvní strany

---

Statutární město Ostrava,  
Prokešovo nám. 1803/8  
729 30 Ostrava-Moravská Ostrava  
IČO: 00845451  
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)

Adresa korespondenční/pro zasilání faktur:  
městský obvod Proskovice, Světlovská 82/2  
724 00 Ostrava-Proskovice  
zastoupen starostkou Táňou Paličkovou

Peněžní ústav: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Pavlacký s.r.o.,  
se sídlem Družstevní 1012  
763 26 Luhačovice  
IČO: 63472902  
DIČ: CZ63472902 (plátce DPH)  
zastoupena Ing. Hynkem Pavlackým  
jednatelem

Peněžní ústav: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

---

(dále jen **objednatel**)

---

(dále jen **zhotovitel**)

### Obsah smlouvy

---

#### čl. I.

#### Úvodní ustanovení

1. Tato smlouva o dílo je uzavřena podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „NOZ“).
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v záhlaví této smlouvy odpovídající skutečnosti v době uzavření smlouvy. Změny údajů se zavazují bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně.
3. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu této smlouvy.
4. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu účinnosti této smlouvy bude mít účinnou pojistnou smlouvu pro případ způsobení újmy objednateli nebo třetí osobě v souvislosti s výkonem předmětné smluvní činnosti (s pojistným krytím alespoň ve výši dvojnásobku celkové ceny díla), kterou kdykoliv na požádání předloží v originále zástupci objednatele k nahlédnutí.
5. Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovou kapacitou a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci díla za dohodnutou maximální smluvní cenu uvedenou v této smlouvě.
6. Zhotovitel podpisem této smlouvy prohlašuje, že si prostudoval a detailně se seznámil se zadávací dokumentací veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce s názvem „**Revitalizace víceúčelového hřiště v Proskovicích**“ v rámci zadávacího řízení, které předcházelo uzavření této smlouvy.

7. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom, že smlouva odkazuje na některé podmínky uvedené mimo vlastní text smlouvy, a dále prohlašuje, že vzhledem k jeho odborné způsobilosti a hospodářskému postavení a s ohledem na obsah smlouvy, zadávacích podmínek a právních předpisů mu je obsah a význam těchto podmínek, jejichž nedodržení má stejné následky jako nedodržení povinností v samotné smlouvě, znám.
8. Zhotovitel prohlašuje, že není nespolehlivým plátcem DPH a že v případě, že by se jím v průběhu trvání smluvního vztahu stal, tuto informaci neprodleně sdělí objednateli.
9. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
10. Je-li v této smlouvě uvedena „**projektová dokumentace**“ má se tím na mysli zjednodušená projektová dokumentace (ZPD) v detailech pro provedení stavby vyhotovená v 6/2023 společností PROJEKTOVÁNÍ SPORTOVIŠŤ s.r.o., IČ 17453267, se sídlem nám. T. G. Masaryka 2433, 760 01 Zlín, zodpovědný projektant: Ing. Hana Ševčíková, autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby, kód projektu 10/2023. Projektová dokumentace tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

## čl. II.

### Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se na základě této smlouvy zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo (stavbu) „**Revitalizace víceúčelového hřiště v Proskovicích**“, spočívající v provedení retoppingu na stávající sportovní ploše, která je tvořena vodopropustným odpruženým jednovrstvým EPDM tartanem tl. 1,5cm na vodopropustném (drenážním) asfaltu (SO 01) a v provedení nového oplocení hřiště (SO 02). Předmětem smlouvy je provedení díla (stavby) formou kompletní realizace plnění stavebních prací, vč. souvisejících dodávek a služeb.
2. Součástí díla je:
  - a) SO 01 SPORTOVNÍ PLOCHA – retopping sportovní plochy
    - demontáž, odvoz a likvidace stávající 4 kusů košů streetballu, vč. odrazových desek a obrouček,
    - ruční mechanické odbourání (vč. odvozu a likvidace) stávajících 4 kusů betonových základů košů streetbalu (0,5 m<sup>2</sup>),
    - likvidace stávajících 2ks branek malé kopané (betonové základy budou ponechány),
    - provedení standardního retoppingu na stávající sportovní ploše s vyčištěním stávajícího povrchu tlakovou vodou, celoplošným stabilizačním transparentním nástřikem z PU pojiva a ředidla a aplikací lajnování dle navržených sportů,
    - provedení výkopu pro betonové základy košů streetbalu – 4x á800/800/1000mm,
    - betonáž ŽB základů košů streetbalu – 4x á800/800/1000mm (min C16/20),
    - dodávka a osazení 2ks OK koše streetbalu (pevná odraz. deska),
    - dodávka a osazení 2ks OK koše streetbalu (odraz. deska s nastavitelnou výškou),
    - dodávka a osazení 2ks branek malé kopané – házené se spec. sítí s klipy (vč. atyp. kotvení ke sloupu oplocení a do stávajících betonových základů),
    - dodávka odnímatelných sloupků tenisu vč. sítě (do stávajících pouzder) – 1sada,
    - dodávka odnímatelných sloupků volejbalu – nohejbalu vč. sítě (do stávajících pouzder) – 1sada,
    - dodávka 2ks mobilních branek florbalu se sítí,to vše v detailech dle projektové dokumentace.
  - b) SO 02 OPLOCENÍ – provedení nového oplocení
    - demontáž, odvoz a likvidace stávajících záchytných sítí, vč. napínacích lanek,
    - demontáž, odvoz a likvidace 2ks vstupních branek – odřezání,
    - úprava stávající vstupní branky do areálu,
    - demontáž, odvoz a likvidace obvodového mantinelu - vodovzdorná překližka,
    - demontáž, odvoz a likvidace stávajícího záchytného oplocení – 32 ks ocelových sloupů,
    - demontáž, odvoz a likvidace stávajícího záchytného oplocení – 33 ks ocelových mezisloupků,
    - demontáž, odvoz a likvidace stávajícího záchytného oplocení – 128 bm spodního ocelového ztužení "L",
    - demontáž, odvoz a likvidace stávajícího záchytného oplocení – 128 bm spodní ocelové lišty "U",

- demontáž, odvoz a likvidace stávajícího zachytného oplocení – 128 bm mantinelového ocelového madla "U",
  - ruční mechanické odbourání (vč. odvozu a likvidace) určených částí betonových základů (1,25m<sup>3</sup>),
  - plošná skrývka průměrné tl. 100 mm (zemina s travním drnem - 4,3m<sup>3</sup>) v rozsahu terénních úprav (odvoz a likvidace),
  - plošná skrývka průměrné tl. 200 mm (kamení a zemina s kamením – 7,2 m<sup>3</sup>) v rozsahu plochy pod novou přídlažbou a novými obrubníky (odvoz a likvidace),
  - úprava stávajícího umělého trávníku a podložky u stávajícího dětského hřiště – řezání a likvidace trávníku (6 m<sup>2</sup>) a podložky,
  - výkopy pro betonové základy oplocení, vč. odvozu a likvidace,
  - betonáž základů oplocení (min C16/20),
  - osazení betonových obrubníků (š. 50 mm) do betonové lože s opěrrou (min C16/20) na nový hutněný podsyp ze štěrkuodrti,
  - osazení betonové přídlažby (š. 250mm) do betonové lože (min C16/20) na nový hutněný podsyp ze štěrkuodrti,
  - dodávka a montáž nové ocelové žárově zinkované konstrukce oplocení (sloupy v. 5 m nad povrchem a průběžné horní ztužení (na sloupech budou navařeny matky, kterými budou provlečeny napínací lanka – na těch bude uchycena bezuzlová zelená síť PE 45/45/3 mm)), vč. provedení 2 vstupních dvoukřídlých branek (hřiště bude samostatně uzamykatelné),
  - předláždění (demontáž dlažby + zpětná montáž po provedení oplocení vč. 5 cm štěrkuodrti DDK FR.4-8 mm),
- to vše v detailech dle projektové dokumentace.

3. Dílo bude realizováno v souladu s projektovou dokumentací. Stavební práce budou dále realizovány podle podmínek uvedených ve výzvě objednatele, jako zadavatele, k podání nabídky (oznámení výběrového řízení) k veřejné zakázce s názvem „Revitalizace víceúčelového hřiště v Proskovicích“ a rozpočtu zhotovitele, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.
4. Předmět plnění podle této smlouvy bude realizován v souladu s příslušnými právními předpisy, technickými podmínkami, ustanoveními této smlouvy a v souladu s pokyny objednatele.
5. Předmět smlouvy může být rozšířen o práce a činnosti, které vyplynou z nepředvídatelných změn oproti zadání, výhradně však na základě souhlasného stanoviska smluvních stran nebo požadavku objednatele (vícepráce). Zhotovitel se tyto práce a činnosti zavazuje realizovat. Předmětné vícepráce může zhotovitel začít provádět pouze na základě vzájemně odsouhlaseného písemného dodatku k této smlouvě, podepsaného oběma smluvními stranami.
6. Objednatel se touto smlouvou zavazuje řádně provedené dílo bez vad a nedodělků převzít ve smluvně sjednané době předání a zaplatit za provedení díla zhotoviteli cenu sjednanou touto smlouvou o dílo a za podmínek dále touto smlouvou stanovených.
7. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
8. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

### **čl. III.**

#### **Provádění díla**

1. Zhotovitel je povinen bezodkladně upozornit objednatele na následky takových rozhodnutí a úkonů, které jsou zjevně neúčelné nebo objednatele poškozují a o kterých se zhotovitel dozví při provádění díla dle této smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit potřeby stanovené touto smlouvou a že provede dílo tak, že bude naplněn účel smlouvy, zavazuje se dílo provést v nejvyšší možné kvalitě, včas a řádně jej dokončit bez vad a nedodělků.
3. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla dodržovat české technické normy, právní, hygienické, bezpečnostní a požární předpisy vztahující se k jeho činnosti dle této smlouvy. Dále budou respektovány připomínky a požadavky objednatele, jakož i připomínky a požadavky správců inženýrských sítí a ostatních

**Číslo smlouvy objednatele: S00693/2023**  
**Identifikátor veřejné zakázky (IVZ): VZ0174238**

dotčených subjektů, uplatněné prostřednictvím objednatele. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů a na ně navazující příslušné české technické normy.

4. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli na vyžádání dostupné podklady a informace. Bude-li zhotovitelem požadována po objednateli jakákoliv součinnost v souvislosti s prováděním díla je povinen ji před započítím jakéhokoliv plnění z této smlouvy dostatečně a prokazatelně specifikovat a stanovit objednateli dostatečně přiměřenou lhůtu k poskytnutí součinnosti. Objednatel je povinen zhotoviteli nezbytnou součinnost poskytnout.
5. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli nezbytné podklady vztahující se k předmětu smlouvy, které má ve svém držení a které oprávněně požaduje zhotovitel. Objednatel se dále zavazuje podle svých možností přispět k získání těch podkladů v držení jiných subjektů, k nimž má odpovídající přístup, s cílem zabránit neefektivnímu vícenásobnému jednání s dotčenými orgány státní správy, samosprávy a dalšími organizacemi.
6. Objednatel upozorní neodkladně zhotovitele na všechny změny i jiné okolnosti, které se dotýkají plnění předmětu smlouvy. Podstatné změny musí být oznámeny písemně.
7. Zhotovitel je povinen postupovat při zařizování záležitostí, plynoucích z této smlouvy, osobně a s odbornou péčí. Zhotovitel je povinen provést dílo osobně nebo prostřednictvím svých zaměstnanců, kteří jsou k činnosti podle této smlouvy dostatečně kvalifikováni. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením díla subdodavatele jen s předchozím písemným souhlasem objednatele. Pokud by dílo nebo jeho část uskutečnil subdodavatel, odpovídá zhotovitel za provedení díla dle této smlouvy objednateli ve stejném rozsahu, jako by prováděl dílo sám. Předložil-li zhotovitel seznam subdodavatelů jako součást své nabídky ve výběrovém řízení k veřejné zakázce „Revitalizace víceúčelového hřiště v Proskovicích“, má se za to, že subdodavatelé uvedení v tomto seznamu byli objednatelem schváleni a není nutný další předchozí písemný souhlas podle věty třetí tohoto odstavce smlouvy.
8. Zhotovitel se zavazuje nezveřejňovat informace získané při plnění této smlouvy bez souhlasu objednatele.
9. Zhotovitel se dále zavazuje na svůj náklad a nebezpečí v rámci realizace stavby dodržet ustanovení zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech (vzniklé odpady musí být likvidovány předepsaným způsobem a zhotovitel je povinen vést evidenci o nakládání s odpady). Při veškerém nakládání s odpady je zhotovitel povinen postupovat tak, aby nemohlo dojít ke znečištění podzemních ani povrchových vod, ke kontaminaci zeminy, ani poškození jiných složek životního prostředí. Vzniklé odpady je zhotovitel povinen shromažďovat a třídit podle jednotlivých druhů a kategorií. Zhotovitel je povinen prokazatelně doložit objednateli k převzetí díla využití, nebo zneškodnění všech odpadů vzniklých v průběhu realizace díla dle této smlouvy. Do doby předání odpadu oprávněné osobě je původce odpovědný za nakládání s nimi. Veškeré mechanismy použité zhotovitelem musí být udržovány v řádném technickém stavu a zajištěny tak, aby během realizace díla nedošlo ke znečištění životního prostředí ropnými látkami.
10. Zhotovitel je povinen při provádění stavebních prací použít materiály uvedené v projektové dokumentaci, a to s vlastnostmi a parametry uvedenými tamtéž. Postup prací musí být rovněž v souladu s projektovou dokumentací, vč. odvozu, likvidace/uložení odpadů.
11. Zhotovitel je povinen při provádění díla dle této smlouvy respektovat a dodržovat zásady bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s příslušnými předpisy a nařízeními. Zhotovitel je zodpovědný za bezpečnost práce svých zaměstnanců a jinak spolupracujících pracovníků za dodržování bezpečnostních opatření. Na staveništi zajistí zhotovitel možnosti spojení s ohlašovacími požáry a zdravotní služby.
12. Zhotovitel je povinen vést evidenci pracovníků od jejich nástupu do práce až po opuštění pracoviště, vybavit všechny osoby, které vstupují na staveniště (pracoviště) osobními ochrannými pracovními prostředky odpovídajícími ohrožení, které pro tyto osoby z provádění stavebních prací vyplývá.
13. Pracovníci stavby musí být o bezpečnosti práce pravidelně školeni a o tomto musí být pořízen záznam potvrzený jejich vlastnoručním podpisem. Zhotovitel je povinen zajistit dohled nad dodržováním zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a stanoví i sankce za jejich nedodržování.
14. Zhotovitel je povinen zajistit, aby při provádění stavby byly dodrženy obecné požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích uvedené v nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, a v jeho přílohách.
15. Zhotovitel je povinen vypracovat technologický nebo pracovní postup, který musí být po dobu stavebních prací k dispozici na stavbě. Technologický postup musí stanovit:
  - a) návaznost a souběh jednotlivých pracovních operací,

- b) pracovní postup pro danou pracovní činnost,
- c) použití strojů a zařízení a speciálních pracovních prostředků, pomůcek apod.,
- d) druhy a typy pomocných stavebních konstrukcí,
- e) způsoby dopravy (svislé i vodorovné) materiálu včetně komunikací a skladovacích ploch,
- f) technické a organizační opatření k zajištění bezpečnosti pracovníků, pracoviště a okolí,
- g) opatření k zajištění staveniště (pracoviště) po dobu, kdy se na něm nepracuje,
- h) opatření při pracích za mimořádných podmínek.

Pracovní postup musí stanovit požadavky na provedení stavební práce při dodržení zásad bezpečnosti práce. Pokud v typových podkladech nejsou pro stavební práce stanoveny způsoby zajištění bezpečnosti práce, případně není zajištění bezpečnosti práce upraveno technickými normami, musí být stanoveny v dokumentaci zhotovitele.

Zaměstnanci zhotovitele budou před zahájením prací prokazatelně seznámeni s předpisy o bezpečnosti práce. Za dodržení bezpečnosti při práci jsou odpovědní vedoucí pracovníci zhotovitele stavby.

16. Zhotovitel je povinen provést na svůj náklad a své nebezpečí i všechna plnění a veškeré práce či další činnosti, byť nejsou v této smlouvě uvedené, pokud jejich provedení je nebo se stane nezbytným k provedení díla.
17. Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, služby, dodávky a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, provedení, dokončení a předání díla, k jeho úspěšné kolaudaci (konání se dle platných právních předpisů) a uvedení do řádného provozu.
18. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie či změny proti schválenému projektu stavby. Všechny materiály a výrobky použité při provádění díla, musí mít vlastnosti dle platných ustanovení stavebního zákona č. 183/2006 Sb., v platném znění.
19. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajícím z podmínek při provádění díla, z odborných znalostí zhotovitele nebo z vad projektu stavby, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení. Teprve po případném odsouhlasení má zhotovitel právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu plnění a v jeho ceně zahrnuty.
20. V případě, že během provádění díla objednatel omezí rozsah požadovaných prací zápisem ve stavebním deníku (požaduje tzv. méně-práce), je zhotovitel povinen požadovanou změnu rozsahu díla respektovat okamžikem, kdy se o ní dozví (kdy se seznámí s daným zápisem ve stavebním deníku). Celková cena díla se v takovém případě sníží o cenu dle jednotkových cen uvedených v rozpočtu, který je součástí této smlouvy, odpovídající rozsahu a typu neprovedených prací, a pokud v něm nejsou odpovídající položky méně-prací oceněny, o cenu, která bude pro daný rozsah a typ méně-prací určena dle cenové soustavy ÚRS nebo dohodou smluvních stran.
21. V případě zjištění potřeby provést práce nad rozsah díla sjednaný dle této smlouvy (tzv. vícepráce), je zhotovitel takovou skutečnost povinen neprodleně písemně objednateli oznámit zápisem do stavebního deníku a předložit objednateli nový výkaz skutečných výměr a listiny, které tyto skutečnosti prokazují. V případě, že objednatel požaduje provést vícepráce, je povinen svůj záměr oznámit zhotoviteli zápisem do stavebního deníku. Ještě před započítáním provádění víceprací jsou smluvní strany povinny uzavřít dodatek k této smlouvě o dílo.
22. Pro účely stanovení ceny požadovaných víceprací při uzavírání dodatku k této smlouvě budou tyto vícepráce zhotovitelem oceňovány maximálně podle jednotkových cen uvedených v rozpočtu, který je součástí této smlouvy pro daný typ práce, a pokud v něm nejsou odpovídající položky oceněny, zhotovitel tyto ocení pro daný rozsah a typ prací maximálně podle cenové soustavy ÚRS.
23. Zhotovitel je povinen prokazatelně písemně vyzvat objednatele nejméně 3 pracovní dny předem ke kontrole prací, jež budou dalším postupem při provádění díla zakryty. Provedení kontroly objednatel potvrdí zápisem ve stavebním deníku. V případě, že se objednatel na řádnou výzvu zhotovitele ke kontrole zakrývaných prací bez předchozí omluvy nedostaví, může zhotovitel zakrýt předmětné práce a pokračovat v provádění díla. Pokud však tato písemná výzva zhotovitele ke kontrole zakrývaných prací nebude objednateli prokazatelně doručena a objednatel se z toho důvodu nedostaví ke kontrole, má objednatel právo žádat po zhotoviteli přerušeni všech prací a odkrytí všech neoprávněně zakrytých částí díla k provedení kontroly, vše na výlučný náklad a nebezpečí zhotovitele. Zhotovitel je oprávněn pokračovat v provádění díla až po ukončení kontroly dotčených neoprávněně zakrytých prací.

24. Zhotovitel je povinen zajistit ochranu veškerého zařízení správců inženýrských sítí v rozsahu daném příslušnými zákony a v souladu s ostatními platnými předpisy a je povinen učinit veškerá opatření, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k poškození zařízení správců inženýrských sítí. V této souvislosti odpovídá, jak za škody způsobené na zařízení, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám.
25. Budou respektovány stávající inženýrské sítě a jejich ochranná pásma, přeložky nebo jiné zásahy budou předem projednány s jejich operativními správci.
26. Veškeré podzemní sítě a zařízení budou před zahájením stavebních prací vytyčeny a vyznačeny přímo na staveništi a pracovníci zhotovitele, kteří budou práce provádět, budou prokazatelně s jejich polohou seznámeni. V případě poškození budou narušená podzemní i nadzemní vedení opravena a před záhozem protokolárně předána správcům těchto zařízení.
27. Zhotovitel je povinen neprodleně ohlásit každé poškození a odkrytí podzemních vedení nebo obnažení nevytyčených podzemních vedení jejich správci.
28. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla, je povinen to bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout mu další postup.
29. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost jeho pokynů či nevhodnost realizace vyžadovaných prací či navrhovaných postupů. Zhotovitel nebo jeho zástupce je povinen se zúčastnit kontrolních dnů svolaných objednatelem zápisem ve stavebním deníku alespoň 3 dny předem.
30. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu, přičemž nese veškeré náklady s tím spojené.
31. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen vést stavební deník v rozsahu a dle podmínek příslušných právních předpisů, do kterého je povinen denně zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro řádné plnění smlouvy o dílo, a to i v případě, že podle platných právních předpisů povinnost vést stavební deník nevzniká. Zejména je zhotovitel povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektu stavby apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím stavby. Stavební deník musí být stále přístupný na stavbě.
32. Realizací stavby nesmí dojít k poškození a znečištění okolních komunikací včetně jejich součástí a příslušenství. Případná znečištění je zhotovitel povinen bezodkladně odstranit.
33. Zhotovitel je povinen počínat si při stavbě tak, aby byla zachována dopravní obsluha okolních objektů a také možnost přístupu chodců, stavební materiál musí být uložen tak, aby nebylo ohroženo zdraví a bezpečnost obyvatel. Bude zajištěna bezpečnost silničního provozu a chodců na komunikacích v průběhu stavby v souladu se zákonem č. 361/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

#### čl. IV.

##### Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo **do 42 dnů** ode dne převzetí staveniště, přičemž práce na realizaci díla je zhotovitel povinen zahájit do 10 kalendářních dnů ode dne převzetí staveniště.
2. Objednatel se zavazuje předat staveniště zhotoviteli do 3 měsíců ode dne nabytí účinnosti této smlouvy. Nedohodnou-li se smluvní strany písemně na přesném termínu předání a převzetí staveniště, vyzve objednatel do 1 měsíce ode dne nabytí účinnosti této smlouvy zhotovitele k převzetí staveniště v termínu stanoveném objednatelem. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí staveniště v den stanovený dle tohoto odstavce smlouvy bez náležité omluvy, běží lhůty uvedené v odstavci 1 tohoto článku smlouvy ode dne, kdy k převzetí staveniště zhotovitelem mělo dojít dle dohody strany nebo dle výzvy objednatele.
3. Splněním díla se rozumí úplné dokončení stavby v rozsahu dle čl. II. a III. této smlouvy, vyklizení staveniště, předání dokumentů uvedených v čl. VII. této smlouvy a podepsání zápisu o předání a převzetí dokončeného díla bez vad a nedodělků.

## čl. V. Cena díla

1. Smluvní strany se dohodly, že cena za plnění dle čl. II. této smlouvy činí 1 119 162,77 Kč bez DPH, tj. 1 354 186,95 Kč s DPH. Tato cena je tvořena:
  - částkou 380 259,62 Kč bez DPH, odpovídající ceně za SO 01 (sportovní plocha),
  - částkou 723 403,15 Kč bez DPH, odpovídající ceně za SO 02 (oplocení),
  - částkou 15 500 Kč bez DPH, odpovídající ceně za vedlejší a ostatní náklady.
2. Cena bez DPH uvedená v čl. V. bodě 1 této smlouvy je stanovena jako cena bez DPH nejvýše přípustná, platí po celou dobu účinnosti smlouvy a bude k ní připočtena DPH dle platných právních předpisů.
3. DPH bude účtována dle platných předpisů v době vystavení faktur na základě řádně vystavené faktury ze strany zhotovitele, která bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a souvisejících právních předpisů. V případě snížení či zvýšení sazby DPH na základě změny příslušného zákona zhotovitel upraví sjednané ceny díla včetně DPH dle položkového rozpočtu, a to změnou samotné výše DPH a sjednaných cen včetně DPH na takovou daň z přidané hodnoty v procentní sazbě odpovídající zákonné úpravě účinné k datu uskutečnění zdanitelného plnění. Bude-li aplikován režim přenesení daňové povinnosti, je osobou povinnou přiznat daň objednatel.
4. Cena byla zhotovitelem stanovena na základě tzv. položkového rozpočtu stavby, tedy výkazu výměr a specifikace prací a dodávek požadovaných objednatelem, vč. rekapitulace celkových nákladů stavby. Tento rozpočet včetně zhotovitelem doplněných cen jednotlivých položek tvoří nedílnou součást této smlouvy. Zhotovitel provedl nacenění díla položkovým rozpočtem na základě výkazu výměr, kdy při tomto nacenění vycházel z projektové dokumentace. Sjednaná smluvní cena bez DPH v odstavci 1 tohoto článku zahrnuje veškeré profesně předpokládané náklady zhotovitele nutné k provedení celého díla v rozsahu čl. II. této smlouvy a veškeré náklady na zajištění splnění podmínek uvedených v čl. III. této smlouvy, jakož i zajištění vypracování dokumentů uvedených v čl. VII. této smlouvy.
5. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce, dodávky, poplatky a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné provádění předmětu smlouvy, včetně nákladů na zajištění splnění podmínek uvedených v čl. III. této smlouvy. Cena díla obsahuje rovněž veškerý materiál, dopravu materiálu na místo plnění a veškeré ostatní nákladové položky zhotovitele (mimo nákladů na přímou realizaci stavby i např. náklady na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení staveniště, náklady na odběr médií (energie, voda atd.), náklady na vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí, náklady na zřízení staveništních přípojek, náklady na vytyčovací práce spojené s výstavbou, náklady a poplatky související s likvidací odpadů, náklady související s kompletací díla, náklady na dokumentaci skutečného provedení, náklady na místní, správní a jiné poplatky nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla, náklady na odstranění znečištění komunikací apod.) a zisk zhotovitele, náklady nutné k řádné realizaci díla v rozsahu dle čl. II. smlouvy v kvalitě a druhu určených materiálů, konstrukčních systémů a parametrů specifikovaných zhotoviteli projektovou dokumentací. Dále obsahuje očekávaný vývoj cen k datu předání díla.
6. Smluvní strany se dohodly, že vylučují použití ustanovení § 2620 odst. 2 NOZ.
7. Ke změně ceny dle čl. V., odst. 1. této smlouvy může dojít pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě, odsouhlaseného a podepsaného oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Smluvní strany přistoupí k uzavření dodatku zejména v případě, že dojde k rozšíření předmětu smlouvy uvedeného v čl. II. nebo v případě, že dojde ke změně zákonných předpisů týkajících se předmětu díla.

## čl. VI Náhrada újm

1. Nebezpečí újm na zhotovovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků.
2. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení újm nebo k jejich zmírnění.
3. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši újmu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy. Nemajetkovou újmu jsou smluvní strany povinny hradit pouze, stanoví-li to zvlášť NOZ nebo jiný právní předpis.

4. V případě, že objednateli nebo třetím osobám vznikne při činnosti prováděné zhotovitelem prokazatelná újma, která nebude kryta pojištěním ve smyslu odstavce 4. článku I. této smlouvy, je zhotovitel povinen tuto újmu uhradit z vlastních prostředků.
5. Zhotovitel nese odpovědnost za škodu na materiálu, pomůckách a nástrojích nacházejících se v místě plnění. Zhotovitel je povinen přijmout opatření zabraňující vzniku škody na uvedených věcech, zejména škody způsobené odcizením.

## čl. VII.

### Předání díla

1. Předání a převzetí díla, v souladu s čl. IV. této smlouvy, bude provedeno osobně v místě plnění.
2. Zhotovitel je povinen při přijímacím řízení předat objednateli doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů certifikátů, atestů, dokladů o shodě výrobků, doklady o provedených zkouškách, revizní zprávy, dokumentaci skutečného provedení díla či jiných průvodních dokladů rozhodujících materiálů užitých ke zhotovení díla dle této smlouvy. Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání. Dokumentace dle tohoto odstavce smlouvy je dále označována též jen jako „Dokumentace“.
3. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady nebo nedodělky. Dílo vykazuje vady a nedodělky také v případě, že není předložena veškerá potřebná Dokumentace.
4. Objednatel se zavazuje dílo převzít v případě, že bude předáno bez vad a nedodělků. O předání a převzetí díla se sepiše předávací protokol, ve kterém objednatel prohlásí, zda dílo přijímá či nikoli a pokud ne, uvede důvod nepřevzetí. Objednatel tuto skutečnost potvrdí podpisem předávacího protokolu.

## čl. VIII

### Místo plnění

1. Místem plnění díla je pozemek v k. ú. Proskovice parc. č. 650/4.

## čl. IX.

### Platební podmínky

1. Zálohy nejsou sjednány.
2. Smluvní strany se dohodly, že vylučují použití ustanovení § 2611 NOZ.
3. Cena díla bude hrazena na základě faktur, které budou mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a náležitosti stanovené dalšími obecně závaznými právními předpisy (dále jen „faktura“), a to na základě:
  - a) dílčích faktur – tyto faktury budou vystavovány zhotovitelem 1x měsíčně v průběhu zhotovování díla dle této smlouvy, a to za níže uvedených podmínek tohoto článku, přičemž datem zdanitelného plnění je vždy poslední den příslušného kalendářního měsíce (dále též jen „*dílčí faktury*“),
  - b) konečné faktury – tato faktura bude vystavena zhotovitelem po řádném dokončení díla a jeho předání a převzetí ze strany objednatele na základě písemného předávacího protokolu, a to za níže uvedených podmínek (dále jen „*konečná faktura*“).
4. Faktura musí kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad obsahovat i tyto údaje:
  - a) číslo smlouvy a datum jejího uzavření, číslo veřejné zakázky,
  - b) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření (nestačí odkaz na číslo smlouvy)
  - c) obchodní firma, sídlo/místo podnikání, IČO a DIČ zhotovitele
  - d) název, sídlo, IČO a DIČ objednatele
  - e) číslo a datum vystavení faktury
  - f) dobu splatnosti faktury
  - g) soupis provedených prací, dodávek a služeb
  - h) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno
  - i) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu.



5. Faktura musí v detailu obsahovat tyto údaje:

Objednatel: Statutární město Ostrava  
Prokešovo náměstí 1803/8  
729 30 Ostrava – Moravská Ostrava  
IČO: 00845451  
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)

Příjemce (zasílací adresa): Statutární město Ostrava – městský obvod Poruba  
Světlovská 82/2  
724 00 Ostrava-Proskovice  
IČO: 00845451  
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)

6. Podkladem pro fakturaci je rozpočet zhotovitele, který je součástí této smlouvy.
7. Zhotovitel je povinen zpracovat ke každému poslednímu pracovnímu dni v měsíci, v němž provádí dílo podle této smlouvy, soupis skutečně provedených prací (dále též jen „zjišťovací protokol“) a předloží jej bezodkladně objednateli za účelem odsouhlasení. Objednatel je povinen do 5 (slovy: pěti) pracovních dnů ověřit správnost zápisu v zjišťovacím protokolu a v této lhůtě vrátit zjišťovací protokol zhotoviteli s uvedením záznamu, zda rozsah prací odpovídá skutečnému stavu či nikoli. Zhotovitel vystaví do 3 (slovy: tři) pracovních dnů ode dne obdržení odsouhlaseného zjišťovacího protokolu daňový doklad a tento doručí objednateli. Zhotovitel je daňovým dokladem oprávněn vyúčtovat objednateli pouze objednatelům odsouhlasené, dříve nevyúčtované, dodávky, práce a služby, a to do výše 90% sjednané ceny za uvedené položky, zbývajících 10% (tzv. pozastávka) vyúčtuje zhotovitel dle odst. 8 tohoto článku smlouvy. Odsouhlasený zjišťovací protokol musí být přílohou daňového dokladu. Zjišťovací protokol slouží výhradně jako podklad k dílčímu vyúčtování a nepovažuje se za dílčí předávací protokol, doklad o potvrzení kvality nebo přesného množství provedených prací.
8. Konečná faktura, kterou se vyúčtuje pozastávka, je zhotovitel oprávněn vystavit objednateli do 3 (slovy: tři) pracovních dnů po-té, kdy budou splněny tyto podmínky: zhotovitel již vyúčtoval všechny provedené práce a došlo k předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Přílohou konečného daňového dokladu musí být protokol o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků (vč. předání a převzetí Dokumentace).
9. Doba splatnosti faktury 30 kalendářních dnů po jejím doručení objednateli, který potvrdí doručení faktury svým podpisem. Stejná doba splatnosti platí pro smluvní strany i při placení jiných plateb (např. úroky z prodlení, smluvní pokuty, náhrada škody, apod.).
10. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost (vč. přílohy), bude chybně vyúčtována cena, nebo zhotovitel vyúčtuje práce, které neprovedl, nebo nebyly odsouhlaseny objednatel, je objednatel oprávněn vadnou fakturu před uplynutím doby splatnosti vrátit zhotoviteli k provedení opravy. Ve vrácené faktuře vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Ode dne odeslání vadné faktury přestává běžet původní doba splatnosti. Celá doba splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli.
11. Objednatel je oprávněn přerušit plnění smlouvy s ohledem na tok financí městského obvodu Proskovice. O této skutečnosti bude zhotovitel neprodleně po zjištění informován a bude dohodnut další postup plnění smluvních závazků včetně nutných úprav smluvních vztahů.
12. Objednatel je oprávněn provést kontrolu provádění díla a vyfakturovaných prací a činností. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu prováděných prací po celou dobu provádění díla kdykoli fyzickou kontrolou na staveništi prováděnou oprávněnými zástupci objednatele i kontrolou stavebního či materiálového deníku. Zhotovitel je povinen provedení takové kontroly nejen umožnit, ale také poskytnout k ní veškerou potřebnou součinnost.
13. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce na díle.
14. Doručení faktury bude provedeno zhotovitelem výhradně elektronicky do datové schránky městského obvodu Proskovice – ID datové schránky: cknbn6z nebo na ePodatelnu = na email [posta@proskovice.ostrava.cz](mailto:posta@proskovice.ostrava.cz).
15. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
16. Zhotovitel nemá nárok na zaplacení prací a materiálu, který je uveden v rozpočtu zhotovitele a který nebyl dodán, resp. práce nebyly provedeny. Cena díla se o tyto položky snižuje.

17. Objednatel je oprávněn pozdržet úhradu dílčího plnění v případě, že zhotovitel bezdůvodně nebo neoprávněně v rozporu s touto smlouvou přeruší práce na provádění díla nebo dílo provádí v rozporu s projektovou dokumentací, ustanoveními této smlouvy, výzvou k podání nabídky k veřejné zakázce, právními předpisy nebo písemnými pokyny objednatele.

## čl. X.

### Práva z vadného plnění a záruka za jakost

1. Práva objednatele z vadného plnění se řídí příslušnými ustanoveními NOZ
2. Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku na jakost v délce 36 měsíců.
3. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného převzetí celého díla bez vad a nedodělků objednatelem. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným v této smlouvě, ve výzvě k podání nabídky k veřejné zakázce „Revitalizace víceúčelového hřiště v Proskovicích“, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, popř. pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno. Zhotovitel započne s odstraněním vady neprodleně, nejpozději do 2 pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení objednatele o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady ihned, jinak zajistí objednatel odstranění vady na náklady zhotovitele u jiné odborné firmy. Vada bude odstraněna nejpozději do 3 pracovních dnů od započetí prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Pro termíny odstraňování vad dle tohoto ustanovení budou dále respektovány technologické lhůty a klimatické podmínky pro provádění prací. Obdobným způsobem se bude postupovat v případě uplatnění práva z vadného plnění.
4. Neodstraní-li zhotovitel vady ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jiný subjekt nebo odstranit vady sám a zhotovitel je povinen náklady takto vynaložené objednateli v plné výši uhradit.
5. Zhotovitel je povinen odstranit vadu i v případech, kdy neuznává, že za vady odpovídá. Ve sporných případech nese zhotovitel náklady až do rozhodnutí o reklamaci.
6. Oznámení o odstranění vady zhotovitel objednateli řádně předá, o čemž bude proveden zápis. Na provedenou opravu v rámci záruky za jakost poskytne zhotovitel záruku ve stejné délce dle odstavce 2 tohoto článku smlouvy.

## čl. XI.

### Sankční ujednání

1. V případě nedodržení termínu plnění díla dle čl. IV. této smlouvy ze strany zhotovitele, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení.
2. V případě, že nebude objednatelem uhrazena cena díla nebo její část v době splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,2 % z dlužné částky bez DPH za každý i započatý den prodlení.
3. Pokud zhotovitel nedodrží termín k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a za každý zjištěný případ.
4. Převezme-li objednatel dílo vykazující vady a nedodělky a zhotovitel neodstraní vady a/nebo nedodělky v dohodnutém termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
5. Poruší-li zhotovitel jakoukoli povinnost při provádění díla uvedenou v čl. III. této smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinnosti.
6. V případě nesplnění povinnosti přizvat oprávněného zástupce objednatele k částem stavby a konstrukcí, které budou trvale zakryty nebo se stanou trvale nepřístupnými, je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč. Přesto je ponecháno právo objednatele a technického dozoru stavebníka požadovat po zhotoviteli takovouto část stavby odkryt k provedení řádné kontroly.
7. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník a potřebná dokumentace nejsou přístupné v pracovní době na stavbě, bude zhotoviteli účtována jednorázová smluvní pokuta ve výši 500,- Kč za každý zjištěný případ.

8. V případě nesplnění povinnosti vést stavební deník v souladu s touto smlouvou je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý zjištěný případ.
9. V případě porušení povinností vyplývajících z předpisů v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci zaplatí zhotovitel smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý zjištěný případ.
10. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně. Smluvní strany se dohodly, že smluvní strana, která má právo na smluvní pokutu dle této smlouvy, má právo také na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke které se smluvní pokuta vztahuje.
11. Závazek k úhradě ceny díla nebo její části a/nebo k úhradě smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele.
12. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinností.

## Čl. XII.

### Závěrečná ujednání

1. Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: O uzavření této smlouvy rozhodla Zastupitelstvo městského obvodu Proskovice svým usnesením č. 0053/ZMOB-Pro/2226/6 ze dne 22.11.2023, kterým bylo rozhodnuto o zadání veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce s názvem „**Revitalizace víceúčelového hřiště v Proskovicích**“ formou výzvy k podání nabídky (oznámení výběrového řízení).
2. Smluvní strany se dohodly, že pro tento svůj závazkový vztah vylučují použití, ustanovení § 1765, § 1978 odst. 2, § 2093 NOZ, a § 2591 NOZ.
3. Smluvní strany se dále dohodly ve smyslu ustanovení § 1740 odst. 2 a 3 NOZ, že vylučují přijetí nabídky, která vyjadřuje obsah návrhu smlouvy jinými slovy, i přijetí nabídky s dodatkem nebo odchylkou, i když dodatek či odchylka podstatně nemění podmínky nabídky.
4. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s 30-ti denní výpovědní lhůtou, která začíná běžet dnem doručení druhé smluvní straně.
5. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran.
6. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.
7. V případě zániku závazku před řádným splněním této smlouvy je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla, a uhradit případně vzniklou újmu, pokud je jejím prokazatelným původcem. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu provedených prací a cenu věcí, které zhotovitel opatřil a které se staly součástí díla ve výši dle rozpočtu zhotovitele, který tvoří součást této smlouvy. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti. Smluvní vztah lze ukončit písemnou dohodou.
8. Zhotovitel se zavazuje, že jakékoliv informace, které se dozvěděl v souvislosti s plněním předmětu smlouvy nebo které jsou obsahem předmětu smlouvy, neposkytne třetím osobám.
9. Zhotovitel nemůže bez písemného souhlasu objednatele postoupit kterákoliv svá práva ani převést kterékoliv své povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě ani není oprávněn tuto smlouvu postoupit.
10. Ukáže-li se některé z ustanovení této smlouvy zdánlivým (nicotným), posoudí se vliv této vady na ostatní ustanovení smlouvy obdobně podle § 576 NOZ.
11. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran její doručení odmítne či jinak znemožní.
12. Vše, co bylo dohodnuto před uzavřením smlouvy, je právně irelevantní a mezi smluvními stranami platí jen to, co je dohodnuto v této smlouvě, resp. v jiných dokumentech, na které tato smlouva odkazuje.
13. Zhotovitel bere na vědomí, že na objednatele se vztahuje povinnost k uveřejnění této smlouvy v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., zákon o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), kdy tato smlouva bude dle § 5 odst. 2 tohoto

Číslo smlouvy objednatele: S00693/2023  
Identifikátor veřejné zakázky (IVZ): VZ0174238

zákona odeslána správci registru smluv bez zbytečného odkladu po uzavření této smlouvy, nejpozději do 30 dnů od uzavření smlouvy.

14. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.
15. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv ve smyslu § 6 odst. 1 zákona o registru smluv.
16. Přílohy, které jsou nedílnou součástí této smlouvy:

*Příloha č. 1: projektová dokumentace*

*Příloha č. 2: rozpočet zhotovitele*

### Za objednatele

---

Datum:

Místo: Ostrava-Proskovice



Táňa Paličková  
starostka  
-elektronický podpis-

### Za zhotovitele

---

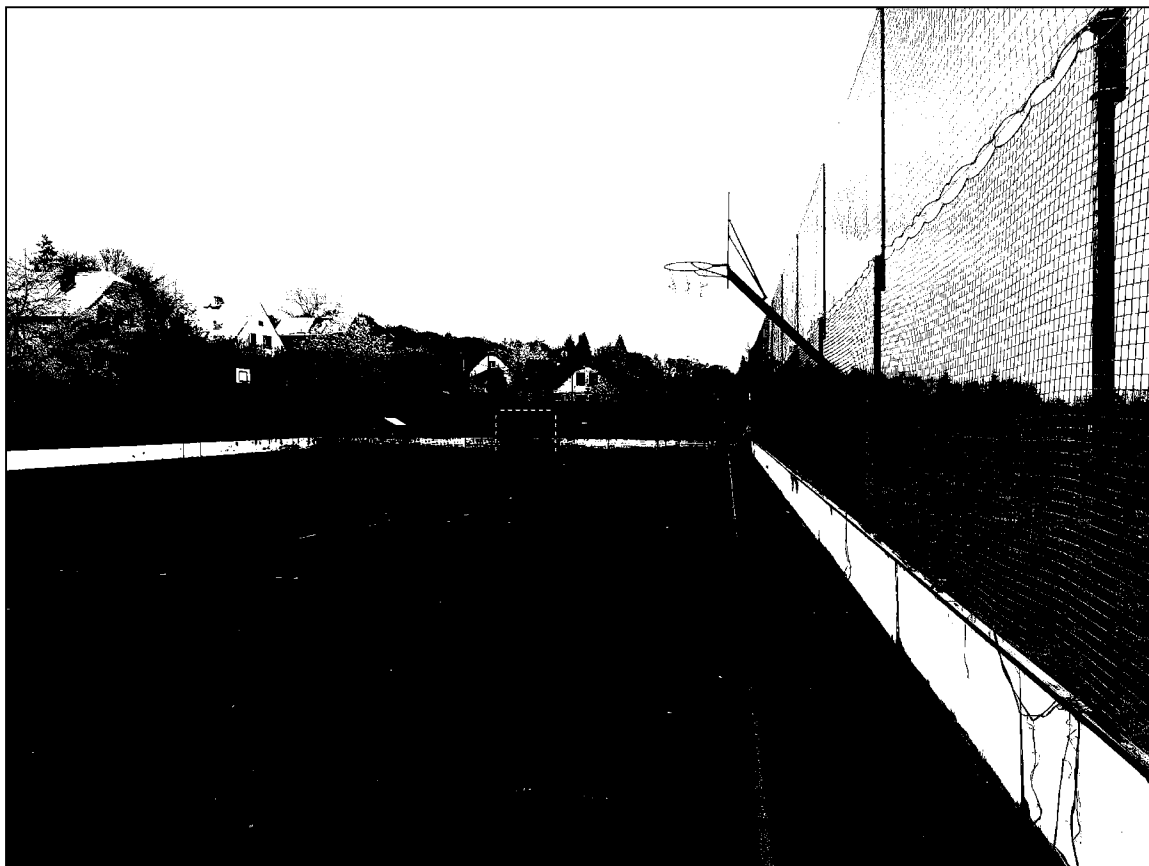
Datum:

Místo:



Ing. Hynek Pavlacky  
jednatel  
-elektronický podpis-

# Revitalizace víceúčelového hřiště v PROSKOVICÍCH



|                   |  |  |                              |
|-------------------|--|--|------------------------------|
| PARÉ ČÍSLO:       | AUTORIZACE:  | <p><i>Projektová činnost ve výstavbě<br/>Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků,<br/>příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce<br/>SPECIALIZACE V OBORU SPORTOVNÍCH STAVEB</i></p> <p><b>PROJEKTOVÁNÍ SPORTOVIŠŤ s.r.o.</b><br/>nám. T.G. Masaryka 2433<br/>760 01 ZLÍN</p> <p><b>projektovani-sportovist.cz</b></p> <p><i>Projektování víceúčelových hřišť, dětských hřišť, sportovních areálů a školních sportovišť, fotbalových a baseballových hřišť, atletických areálů, tenisových a beachvolejbalových kurtů, minigolfu, miniatuřgolfu a adventuregolfu, pétanque, um. osvětlení a závlah sportovišť, odpočinkových a relaxačních zón, senior parků, venkovních posilovacích center, tribun, šaten a hygienických zázemí, sportovní-rekreačních areálů, sport.podlah a vybavení tělocvičen a sport.hal, venkovních učeben</i></p> |                              |
| KRAJ:             | MORAVSKOSLEZSKÝ  |  |                              |
| MÍSTO STAVBY:     | PROSKOVICE   |  |                              |
| INVESTOR:         | STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA<br>MĚSTSKÝ OBVOD PROSKOVICE<br>Světlovská 82/2<br>729 30 OSTRAVA - PROSKOVICE | PROFESE:   | STAVEBNĚ<br>TECHNICKÉ ŘEŠENÍ |
|                   |  | VYPRACOVAL:  | JAN DUDR                     |
| NÁZEV STAVBY:     | Revitalizace víceúčelového<br>hřiště v PROSKOVICÍCH  | ZODPOVĚDNÝ<br>PROJEKTANT<br>PROFESE:   | ING. HANA ŠEVČIKOVÁ          |
|                   |  | HLAVNÍ INŽENÝR<br>PROJEKTU:  | ING. HANA ŠEVČIKOVÁ          |
| STAVEBNÍ OBJEKTY: | SO 01 - SO 02  | KÓD PROJEKTU:  | 10/2023                      |
|                   |  | STUPEŇ:  | ZPD                          |
| STUPEŇ:           | ZJEDNODUŠENÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE  | DATUM:   | 06/2023                      |
|                   |  | Č. VÝKRESU:  | ZM Č.:                       |

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| PARÉ ČÍSLO:   | AUTORIZACE:  | <p><i>Projektová činnost ve výstavbě</i><br/> <i>Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků,</i><br/> <i>příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce</i><br/> <b>SPECIALIZACE SPORTOVNÍCH STAVEB</b></p> <p><b>PROJEKTOVÁNÍ SPORTOVIŠŤ s.r.o.</b><br/> <b>nám. T.G.Masaryka 2433</b><br/> <b>760 01 ZLÍN</b></p> <p><b>████████████████████</b><br/> <b>projektovani-sportovist.cz</b></p> <p><i>Projektování víceúčelových hřišť, dětských hřišť, sportovních areálů</i><br/> <i>a školních sportovišť, fotbalových a basebalových hřišť, atletických</i><br/> <i>areálů, tenisových a beachvolejbalových kurtů, minigolfu,</i><br/> <i>miniaturgolfu a adventuregolfu, pétanque, umělých osvětlení a závlah</i><br/> <i>sportovišť, odpočinkových a relaxačních zón, senior parků, venkovních</i><br/> <i>posilovacích center, tribun, šaten a hygienických zázemí,</i><br/> <i>sportovně rekreačních areálů, sport.podlah a vybavení tělocvičen a sport.hal,</i><br/> <i>venkovních učeben</i></p> |   |
| KRAJ:   | MORAVSKOSLEZSKÝ  |   |   |
| MÍSTO STAVBY:   | PROSKOVICE   |   |   |
| INVESTOR:   | STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA<br>MĚSTSKÝ OBVOD PROSKOVICE<br>Světlovská 82/2<br>729 30 OSTRAVA - PROSKOVICE | PROFESE:  | STAV.TECHNICKÉ ŘEŠENÍ                                 |
|   |  | VYPRACOVAL:   | JAN DUDR ██████████<br>www.projektovani-sportovist.cz |
|   |  | ZODPOVĚDNÝ<br>PROJEKTANT  | ING.HANA ŠEVČÍKOVÁ                                    |
| NÁZEV STAVBY:   |  | PROFESE:  |   |
| <b>Revitalizace víceúčelového<br/>hřiště v PROSKOVICÍCH</b> |  | HLAVNÍ INŽENÝR<br>PROJEKTU:   | ING.HANA ŠEVČÍKOVÁ                                    |
| STAVEBNÍ OBJEKT:  |  | KÓD PROJEKTU:   | 10/2023   |
| SO 01 – SO 02   |  | STUPEŇ:   | ZPD   |
| NÁZEV VÝKRESU:  |  | DATUM:  | 06/2023   |
| SOUHRNNÁ PRŮVODNÍ A TECHNICKÁ ZPRÁVA                        |  | Č. VÝKRESU:   | 01  |
|   |  | ZM Č.:  |   |

# PRŮVODNÍ ZPRÁVA

## 1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

### 1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

#### a) Název stavby

Revitalizace víceúčelového hřiště v PROSKOVICÍCH

SO 01 Sportovní plocha  
SO 02 Oplocení

#### b) Místo stavby - adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků

Místo stavby: OSTRAVA - PROSKOVICE  
Kraj: Moravskoslezský  
Katastrální území: Proskovice  
Číslo parcelní: 650/4

Majetkoprávní

vztahy:

Předmětný pozemek pro umístění stavby je ve vlastnictví investora (viz. Informace o parcele – PŘÍLOHA TÉTO ZPRÁVY).  
Parcely není nutno zajistit vynětím ze ZPF.

#### c) Předmět dokumentace – nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby

Charakter stavby: Revitalizace sportovně-rekreační plochy

Účel užívání

stavby:

Venkovní víceúčelové sportoviště

Přehled uživatelů: Uživatelem bude investor

### 1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVI

#### a) Obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba)

Obchodní jméno: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA  
MĚSTSKÝ OBVOD PROSKOVICE  
Sídlo : Světlovská 82/2  
729 30 OSTRAVA - PROSKOVICE

### 1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

#### a) Jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba)

Obchodní jméno: PROJEKTOVÁNÍ SPORTOVIŠŤ s.r.o.  
IČ: 17453267  
Sídlo : nám.T.G.Masaryka 2433, 760 01 ZLÍN

- b) **Jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené ČKA nebo ČKAIT činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace,**

Autorizace:           ING.HANA ŠEVČÍKOVÁ  
                          AUTORIZOVANÝ INŽENÝR V OBORU POZEMNÍ STAVBY  
                          ČKAIT 1302141

- c) **Jména a příjmení projektantů jednotlivých částí společné dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo ČKAIT činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace.**

Autorizace:           ING.HANA ŠEVČÍKOVÁ  
                          AUTORIZOVANÝ INŽENÝR V OBORU POZEMNÍ STAVBY  
                          ČKAIT 1302141

## **2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOG.ZAŘÍZENÍ**

viz.čl.1.1a

## **3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

Základní zadání investora a prohlídka místa stavby projektantem  
Platná sport. pravidla a ČSN , Technolog.pravidla a tech.listy pro navrhované materiály  
Kopie katastrálního snímku a kopie leteckého snímku  
Fotodokumentace stávajícího stavu

Provedena pouze vizuelní prohlídka pozemku, průběh stáv.podz.sítí zjištěn od informací investora – podrobná technická mapa není k dispozici (PŘEDPOKLADEM JE, ŽE SE V DANÉM PROSTORU NENACHÁZÍ ŽÁDNÉ PODZEMNÍ SÍTĚ – PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE POTVRZENO INVESTOREM PŘI PŘEDÁNÍ STAVBY). Dopravní infrastruktura lokality prověřena na místě (bez nároku na úpravu). Napojení na stáv.infrastrukturu je řešeno v rámci stáv.provozu.

*V rámci předprojektové přípravy byla provedena vrtaná sonda S1 ve stávajícím pro zjištění skladby horních vrstev:*

|  |                  |
|--|------------------|
| <i>vodopropustný odpružený jednovrstvý EPDM tartan</i> | <i>tl. 1,5cm</i> |
| <i>vodopropustný (drenážní) asfalt</i>                 | <i>tl.8cm</i>    |
| <i>podkladní vrstvy štěrkodrti a rostlý terén</i>      |                  |

Vzhledem k charakteru stavby a stupně projektové dokumentace nebylo provedeno polohopisné a výškopisné zaměření stavby – bylo provedeno pouze orientační výškové zaměření (*HŘIŠTĚ JE V ROVINĚ – BEZE SPÁDU*).

*Z důvodu bezespádu sport. plochy nelze z důvodu snížení vodopropustnosti navrhnout kvalitativně vyšší retoping celoplošným stabilizačním barevným nástřikem ze směsi celoprobareného pryž.granulátu fr.0,5-1,5mm a barevného PUR pojiva + lajnování.*

**Navržena je tedy STANDARTNÍ RENOVAČE (RETOPING) s vyčištěním tlakovou vodou + celoplošným stabilizačním transparentním nástřikem z PU pojiva a ředidla + lajnování - aplikováno na stáv.plochu víceúčelového hřiště (vodopropustný jednovrstvý odpružený tartan EPDM tl.15mm) na vodopropustném asfaltu prům.tl.80mm na vrstvě štěrkodrti se zeminou**

STAVBA SE NACHÁZÍ V CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI



# SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

## 1. STRUČNÝ POPIS STAVBY

### 1.1 SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

|       |                  |
|-------|------------------|
| SO 01 | Sportovní plocha |
| SO 02 | Oplocení         |

### 1.2 POPIS JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

*Poznámka: Zařízení staveniště bude umístěno na stáv.ploše ze štěrkodrti.*

#### SO 01 SPORTOVNÍ PLOCHA

V rámci daného SO se jedná o provedení retopingu na stávající sportovní ploše, která je tvořena vodopropustným odpruženým jednovrstvým EPDM tartanem tl.1,5cm na vodopropustném (drenážním) asfaltu.

- 1) demontáž, odvoz a likvidace stáv.4ks OK košů streetbalů vč.odraz.desek a obrouček – odřezání (ocel.prvky odvoz a uložení do sběrných surovin do vzdálenosti 10km + ostatní odvoz a uložení na skládce do 10km vč.poplatku)
- 2) ruční mechanické odbourání stáv.4ks bez.základů košů streetbalů předpokl. 4x á500/500/500mm tzn.celkem 0,5m<sup>2</sup> (odvoz a uložení na skládce do 10km vč.poplatku)
- 3) likvidace stáv.2ks branek malé kopané - bet.základy ponechány (ocel.prvky odvoz a uložení do sběrných surovin do vzdálenosti 10km + ostatní odvoz a uložení na skládce do 10km vč.poplatku)

-----  
STANDARTNÍ RENOVAČE (RETOPING) s vyčištěním stáv.povrchu tlakovou vodou + celoplošným stabilizačním transparentním nástřikem z PU pojiva a ředidla + lajnování aplikováno na stáv.plochu víceúčelového hřiště (lajnování dle navržených sportů)  
-----

Výkopy pro bet.základy košů streetbalu – 4x á800/800/1000mm (odvoz a uložení na skládce do 10km vč.poplatku)

Betonáž ŽB základů košů streetbalu – 4x á800/800/1000mm (min C16/20)  
-----

Dodávka a osazení 2ks OK koše streetbalu (pevná odraz.deska)  
Dodávka a osazení 2ks OK koše streetbalu (odraz.deska s nastavitelnou výškou)

Dodávka a osazení 2ks branek malé kopané – házené se spec.sítí s klipy (vč.atyp.kotvení ke sloupu oplocení a do stáv.bet.základů)

Dodávka odnímatelných sloupků tenisu vč.sítě (do stáv.pouzder) – 1sada  
Dodávka odním.sloupků volejbalu – nohejbalu vč.sítě (do stáv.pouzder) – 1sada  
Dodávka 2ks mobilních branek florbalu se sítí  
=====

*V současné době je tartanová EPDM plocha v dobrém stavu – bez prasklin, s mírným obrusem resp.ztrátou EPDM granulátu. Výše uvedenou stabilizaci (retopingem) bude prodloužena životnost stáv.povrchu v řádu let – odhad 5let.*

## SO 02 OPLOCENÍ

V rámci daného SO se jedná o provedení nového oplocení hřiště.

- 4) demontáž, odvoz a likvidace stáv.záchytných sítí  
vč.napínicích lanek -  $128\text{bm} \times v=5\text{m} = 640\text{m}^2$   
(odvoz a uložení na skládce do 10km vč.poplatku)
  - 5) demontáž, odvoz a likvidace 2ks vstupních branek 1000/3000mm – odřezání  
(ocel.prvky odvoz a uložení do sběrných surovin do vzdálenosti 10km)
  - 6) úprava stáv.vstupní branky do areálu
  - 7) demontáž, odvoz a likvidace obvodového mantinelu - vodovzdorná překližka  
tl.15mm/v=65cm -  $d=128\text{bm} = 84\text{m}^2$  resp.1,3m<sup>3</sup>  
(odvoz a uložení na skládce do 10km vč.poplatku)
  - 8) demontáž, odvoz a likvidace stáv.záchytného oplocení - 32ks ocel.sloupů 50/50/3m  
 $v=5\text{m}$  – odřezání (ocel.prvky odvoz a uložení do sběr.surovin do vzdálenosti 10km)
  - 9) demontáž, odvoz a likvidace stáv.záchytného oplocení - 33ks ocel.mezisloupek  
50/50/3m  $v=5\text{m}$  – odřezání (ocel.prvky odvoz a uložení do sběrných surovin do  
vzdálenosti 10km)
  - 10) demontáž, odvoz a likvidace stáv.záchytného oplocení - 128bm spodního  
ocel.ztužení "L" 50/30/tl.3mm – odřezání (ocel.prvky odvoz a uložení do sběrných  
surovin do vzdálenosti 10km)
  - 11) demontáž, odvoz a likvidace stáv.záchytného oplocení - 128bm spodní ocel.lišty "U"  
30/50/30/tl.3mm – odřezání (ocel.prvky odvoz a uložení do sběrných surovin do  
vzdálenosti 10km)
  - 12) demontáž, odvoz a likvidace stáv.záchytného oplocení - 128bm mantinelového  
ocel.madla "U" 30/50/30/tl.3mm – odřezání (ocel.prvky odvoz a uložení do sběrných  
surovin do vzdálenosti 10km)
  - 13) ruční mechanické obourání určených částí bet.základů -  $2,5\text{m}^2 \times v=0,5\text{m} = 1,25\text{m}^3$   
(odvoz a uložení na skládce do 10km vč.poplatku)
  - 14) V ROZSAHU TERÉNNÍCH ÚPRAV BUDE PROVEDENA PLOŠNÁ SKRÝVKA  
PRŮM.TL.100mm - zemina s travním drnem -  $43\text{m}^2 \times 0,1 = 4,3\text{m}^3$   
(odvoz a uložení na skládce do 10km vč.poplatku)
  - 15) V ROZSAHU PLOCHY POD NOVOU PŘÍDLAŽBOU A NOVÝMI OBRUBNÍKY  
BUDE PROVEDENA PLOŠNÁ SKRÝVKA PRŮM.TL.200mm  
- kamení a zemina s kamením -  $36\text{m}^2 \times 0,2 = 7,2\text{m}^3$   
(odvoz a uložení na skládce do 10km vč.poplatku)
  - 16) ÚPRAVA STÁV.UMĚLÉHO TRÁVNÍKU A PODLOŽKY U STÁV.DĚTSKÉHO  
HŘIŠTĚ - řezání a likvidace 6m<sup>2</sup> trávníku a podložky  
(odvoz a uložení na skládce do 10km vč.poplatku)
-

Výkopy pro bet.základy oplocení  
(odvoz a uložení na skládce do 10km vč.poplatku)

Betonáž základů oplocení (min C16/20)

Osazení bet.obrubníků š=50mm do bet.lože s opěrou (min C16/20)  
na nový hutněný podsyp ze štěrkodrti.

Osazení bet.přídlažby š=250mm do bet.lože (min C16/20)  
na nový hutněný podsyp ze štěrkodrti.

-----  
Dodávka a montáž nové ocelové žárově zinkované konstrukce oplocení  
tzn.sloupy v=5m nad povrchem a průběžné horní ztužení (na sloupech  
budou navařeny matky, kterými budou provlečeny napínací lanka – na těch  
bude uchycena BEZUZLOVÁ SÍŤ PE 45/45/3mm ZELENÁ.

V oplocení budou provedeny 2 vstupní dvoukřídlé branky  
(hříšťe bude samostatně uzamykatelné).

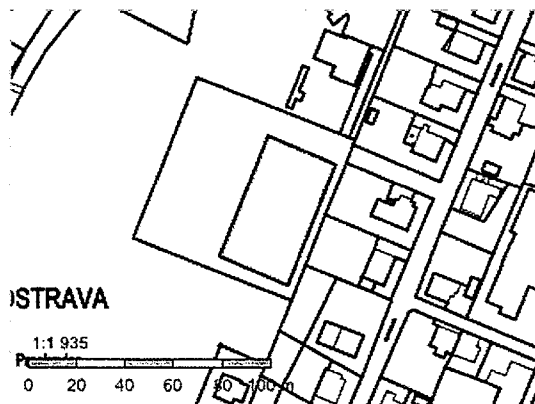
-----  
předláždění (demontáž dlažby + zpětná montáž po provedení  
oplocení vč.5cm štěrkodrti DDK FR.4-8mm)

=====  
*V současné době je oplocení v havarijním stavu - nadstavované ocelové  
konstrukce, potrhané sítě, mantinel z vodovzdorné překližky za hranicí  
životnosti, chybějící šrouby, pokřivené ocelové profily apod.  
Oprava není technicky a finančně rentabilní – navržena likvidace všech  
nadzemních částí oplocení.*

**PŘÍLOHA: INFORMACE O PARCELE**

## Informace o pozemku

|                           |                                     |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Parcelní číslo:           | <a href="#">650/4</a>               |
| Obec:                     | <a href="#">Ostrava [554821]</a>    |
| Katastrální území:        | <a href="#">Proskovice [733474]</a> |
| Číslo LV:                 | <a href="#">663</a>                 |
| Výměra [m <sup>2</sup> ]: | 1632                                |
| Typ parcely:              | Parcela katastru nemovitostí        |
| Mapový list:              | <a href="#">DKM</a>                 |
| Určení výměry:            | Ze souřadnic v S-JTSK               |
| Způsob využití:           | sportoviště a rekreační plocha      |
| Druh pozemku:             | ostatní plocha                      |



## Vlastníci, jiní oprávnění

| Vlastnické právo  | Podíl |
|---|-------|
| Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava | Podíl |
| Obec na správu nemovitostí ze vlastnické obce                                       | Podíl |
| Městský obvod Proskovice, Světlovská 82/2, Proskovice, 72400 Ostrava                |       |

## Způsob ochrany nemovitosti

| Název                    |
|--------------------------|
| chráněná krajinná oblast |

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

[Záznam](#) v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj, Katastrální pracoviště Ostrava](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 02.05.2023 07:00.

42000

sondu S1

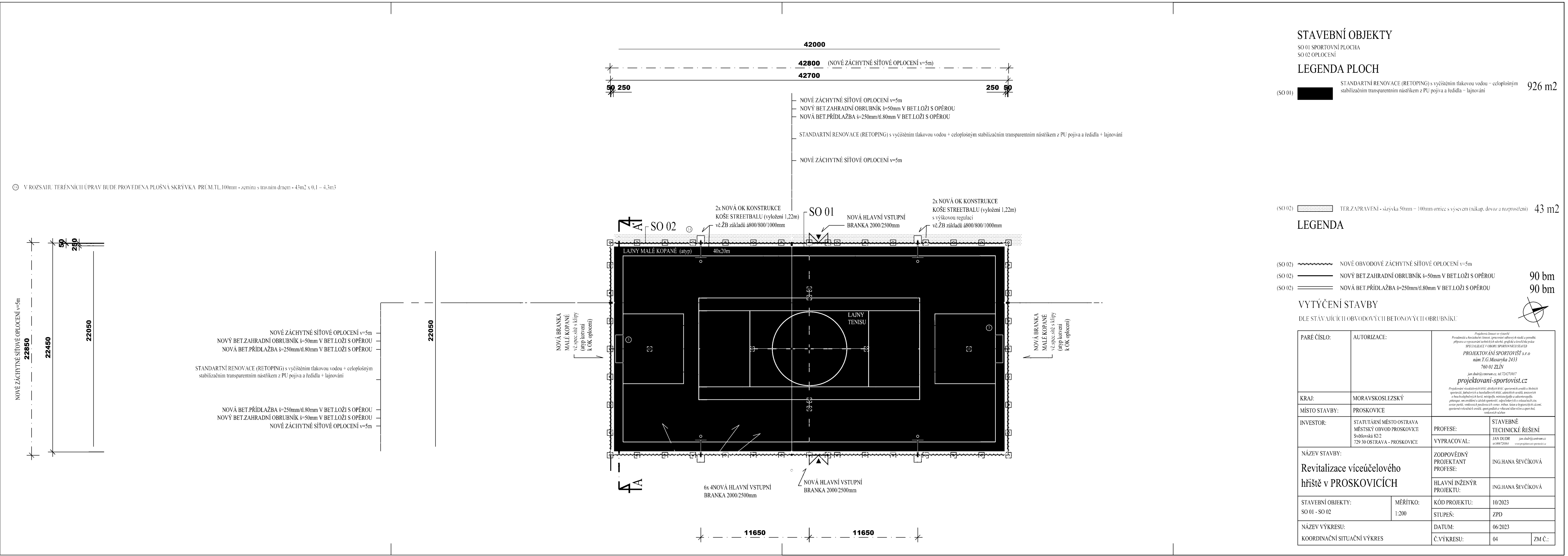
22050

### LEGENDA

### LEGENDA PLOCH



|                                       |   |   |  |
|---------------------------------------|---|---|--|
| PARÉ ČÍSLO:                           | AUTORIZACE:   | <p>Projektována a zpracována v rámci územní studie a povolání<br/>příprava a realizace územní studie, projektování a realizace územní<br/>specifikace v oboru sportovních staveb<br/><b>PROJEKTOVÁNÍ SPORTOVISŤ s.r.o.</b><br/>nam. T.G. Masaryka 2433<br/>760 01 ZLÍN<br/>IČ: 25127017<br/><a href="http://projektovani-sportovisti.cz">projektovani-sportovisti.cz</a></p> <p>Projektována a zpracována v rámci územní studie a povolání<br/>příprava a realizace územní studie, projektování a realizace územní<br/>specifikace v oboru sportovních staveb<br/><b>PROJEKTOVÁNÍ SPORTOVISŤ s.r.o.</b><br/>nam. T.G. Masaryka 2433<br/>760 01 ZLÍN<br/>IČ: 25127017<br/><a href="http://projektovani-sportovisti.cz">projektovani-sportovisti.cz</a></p> |  |
| KRAJ:                                 | MORAVSKOSLEZSKÝ   | PROFESE:  | STAVEBNÉ<br>TECHNICKÉ ŘEŠENÍ   |
| MÍSTO STAVBY:                         | PROSKOVICE  | VYPRACOVAL:   | JAN DUBR <a href="mailto:jandubr@proskovice.cz">jandubr@proskovice.cz</a><br>IČ: 25127017 <a href="http://projektovani-sportovisti.cz">projektovani-sportovisti.cz</a> |
| INVESTOR:                             | STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA<br>MĚSTSKÝ OBLAST PROSKOVICE<br>Světlavská 82/2<br>729 30 OSTRAVA - PROSKOVICE | ZODPOVĚDNÝ<br>PROJEKTANT<br>PROFESE:  | ING.HANA ŠEVČÍKOVÁ   |
| NÁZEV STAVBY:                         | Revitalizace víceúčelového<br>hřiště v PROSKOVICÍCH   | HLAVNÍ INŽENÝR<br>PROJEKTU:   | ING.HANA ŠEVČÍKOVÁ   |
| STAVEBNÍ OBJEKTY:                     | MĚŘÍTKO:  | KÓD PROJEKTU:   | 10/2023  |
| SO 01 - SO 02                         | 1:200   | STUPEŇ:   | ZPD  |
| NÁZEV VÝKRESU:                        | DATUM:  | Č.VÝKRESU:  | 06/2023  |
| ZJEDNODUŠENÁ SITUACE - STÁVAJÍCÍ STAV |   | ZM Č.:  |  |



**STAVEBNÍ OBJEKTY**

SO 01 SPORTOVNÍ PLOCHA  
SO 02 OPLOČENÍ

**LEGENDA PLOCH**

(SO 01) STANDARTNÍ RENOVACE (RETOPING) s vyčištěním tlakovou vodou - celoplošným stabilizačním transparentním nástikem z PU pojiva a ředidla - lakování **926 m<sup>2</sup>**

(SO 02) TERAZAPRAVENÍ - skývka 50mm - 100mm emise s výsvcem (nakap. dnov. a rozprostření) **43 m<sup>2</sup>**

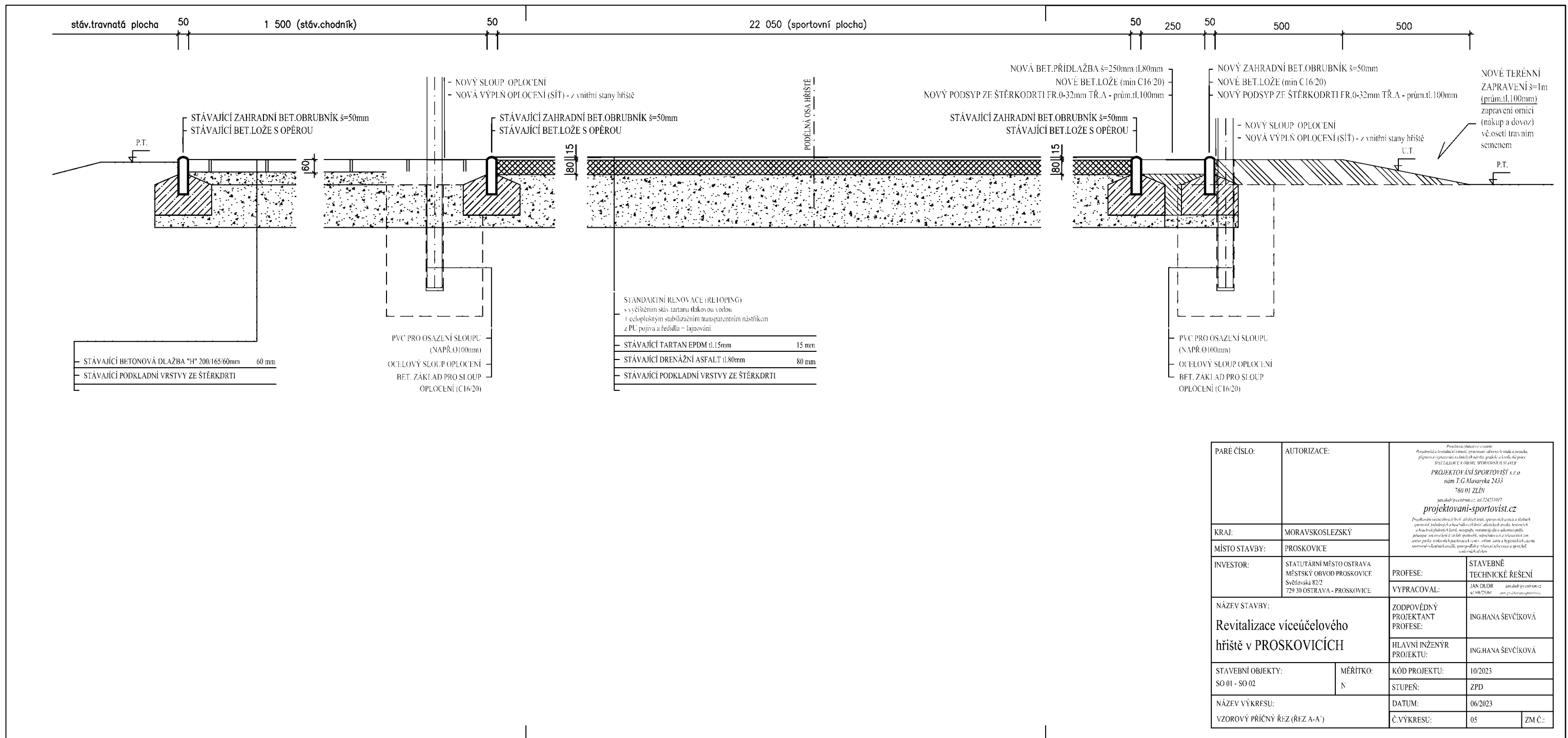
**LEGENDA**

(SO 02) NOVÉ OBVODOVÉ ZÁCHYTNÉ ŠÍŤOVÉ OPLOČENÍ v=5m **90 bm**  
 (SO 02) NOVÝ BET ZAHRADNÍ OBRUBNÍK s=50mm V BET LOŽÍ S OPĚROU **90 bm**  
 (SO 02) NOVÁ BET PŘÍDLAŽBA s=250mm tl.80mm V BET LOŽÍ S OPĚROU

**VYTÝČENÍ STAVBY**

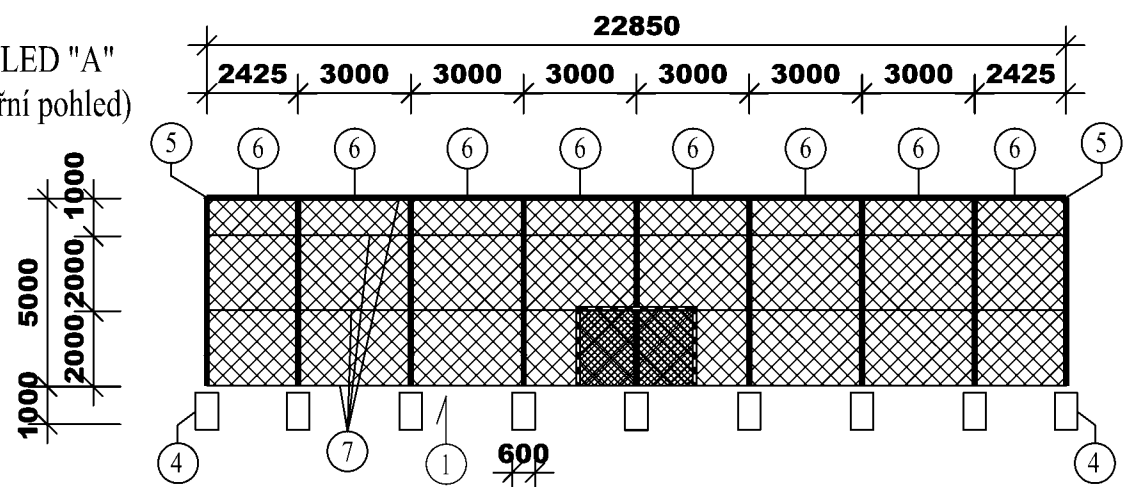
DLE STAVAJÍCÍCH OBVODOVÝCH BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ

|                             |  |  |  |
|-----------------------------|--|--|--|
| PARÉ ČÍSLO:                 | AUTORIZACE:  | <small>Projektová úroveň ve zřízení</small><br>Průběžná a bezplatná úprava: zpracování a aktualizace nákladů a cenové přílohy a vypracování technické zprávy, příloha a technická zpráva<br><b>PROJEKTOVÁNÍ SPORTOVISŤ s.r.o.</b><br>nám. T. G. Masaryka 2433<br>760 01 ZLÍN<br>jan.dubek@ostava.cz, tel: 725278017<br><b>projektovani-sportovisti.cz</b><br><small>Průběžná a bezplatná úprava: aktualizace nákladů a cenové přílohy a vypracování technické zprávy, příloha a technická zpráva<br/>         Průběžná a bezplatná úprava: aktualizace nákladů a cenové přílohy a vypracování technické zprávy, příloha a technická zpráva<br/>         Průběžná a bezplatná úprava: aktualizace nákladů a cenové přílohy a vypracování technické zprávy, příloha a technická zpráva<br/>         Průběžná a bezplatná úprava: aktualizace nákladů a cenové přílohy a vypracování technické zprávy, příloha a technická zpráva</small> |  |
| KRAJ:                       | MORAVSKOSLEZSKÝ  | PROFESE:   | STAVEBNÍ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ                            |
| MÍSTO STAVBY:               | PROSKOVICE   | VYPRACOVAL:  | JAN DUBEK projektovani-sportovisti.cz tel: 725278017 |
| INVESTOR:                   | STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA<br>MĚSTSKÝ OBLAST PROSKOVICE<br>Srdčova 82/2<br>729 30 OSTRAVA - PROSKOVICE | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT<br>PROFESE:  | ING. HANA ŠEVČIKOVÁ                                  |
| NÁZEV STAVBY:               | Revitalizace víceúčelového hřiště v PROSKOVICÍCH   | HLAVNÍ INŽENÝR<br>PROJEKTU:  | ING. HANA ŠEVČIKOVÁ                                  |
| STAVEBNÍ OBJEKTY:           | MĚŘÍTKO:   | KÓD PROJEKTU:  | 102023   |
| SO 01 - SO 02               | 1:200  | STUPEŇ:  | ZPD  |
| NÁZEV VÝKRESU:              |  | DATUM:   | 06/2023  |
| KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES |  | ČVÝKRESU:  | 04 ZM Č.:  |

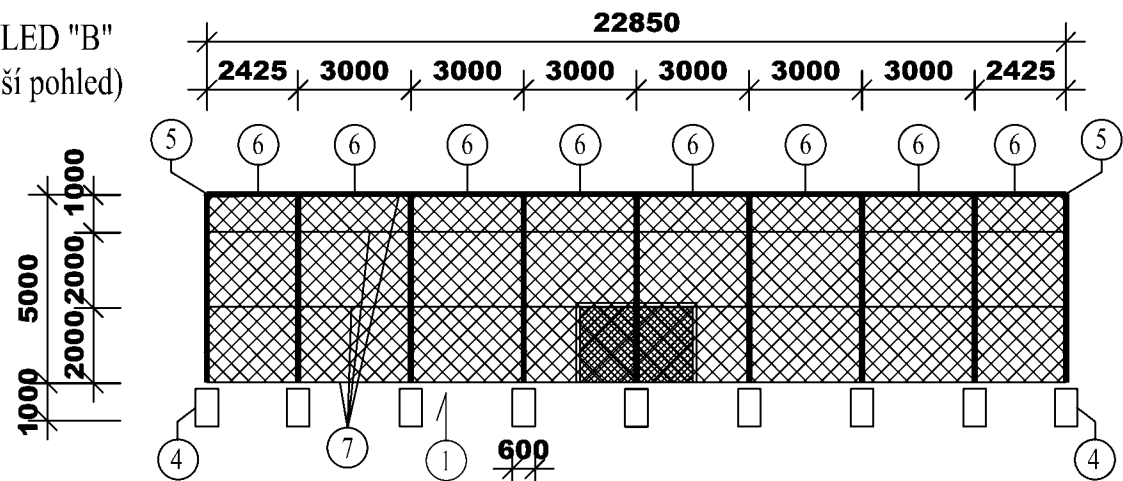


|                   |   |   |                                       |
|-------------------|---|---|---------------------------------------|
| PARÉ ČÍSLO:       | AUTORIZACE:   | <small>Projektová činnost v rozsahu:<br/>Projektování a technické řešení, zpracování odborných studií a projektů, příprava a vypracování technických návrhů, grafická úprava výkresů<br/>SPECIÁLNÍ KONTROLA V OBLASTI SPORTOVNÍH HŘIŠŤEJ<br/><b>PROJEKTOVÁNÍ SPORTOVNÍH S.T.O</b><br/>nájm. T.G. Mavřáky 2433<br/>760 01 ZLÍN<br/>Jan Duřák s.r.o.<br/>projektovani-sportovisti.cz</small><br><small>Projektová a inženýrská firma, která poskytuje služby v oblasti projektování a technického řešení, zejména v oblasti sportovních hřišť, včetně přípravy a vypracování technických návrhů, grafických úprav výkresů a přípravy dokumentace pro realizaci projektů. Společnost je registrovaná v oboru projektování a inženýringu v České republice.</small> |                                       |
| KRAJ:             | MORAVSKOSLEZSKÝ   | PROFESE:  | STAVEBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ             |
| MÍSTO STAVBY:     | PROSKOVICE  | VYPRACOVAL:   | JAN DUŘÁK projektovani-sportovisti.cz |
| INVESTOR:         | STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA<br>MĚSTSKÝ OBLVOD PROSKOVICE<br>Světlovská 82/2<br>729 30 OSTRAVA - PROSKOVICE | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT<br>PROFESE:   | ING.HANA ŠEVČÍKOVÁ                    |
| NÁZEV STAVBY:     | Revitalizace víceúčelového hřiště v PROSKOVICÍCH  | HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:  | ING.HANA ŠEVČÍKOVÁ                    |
| STAVEBNÍ OBJEKTY: | SO 01 - SO 02   | MĚŘÍTKO:  | N                                     |
| NÁZEV VÝKRESU:    | VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ (ŘEZ A-A)  | KÓD PROJEKTU:   | 10/2023                               |
|                   |   | STUPEŇ:   | ZPD                                   |
|                   |   | DATUM:  | 06/2023                               |
|                   |   | Č.VÝKRESU:  | 05 ZM Č.:                             |

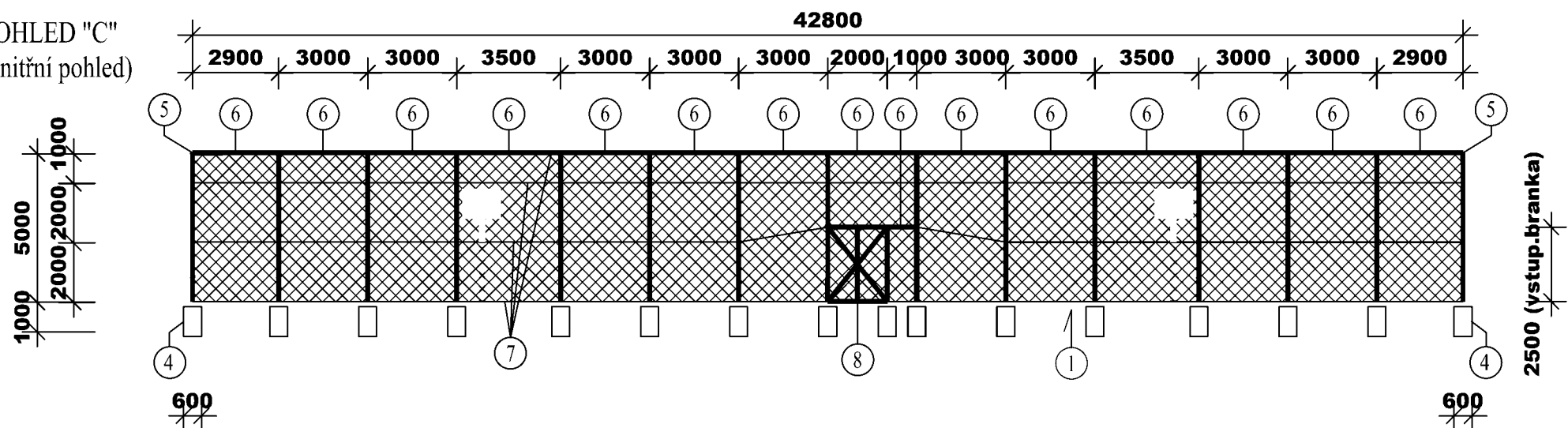
POHLED "A"  
(vnitřní pohled)



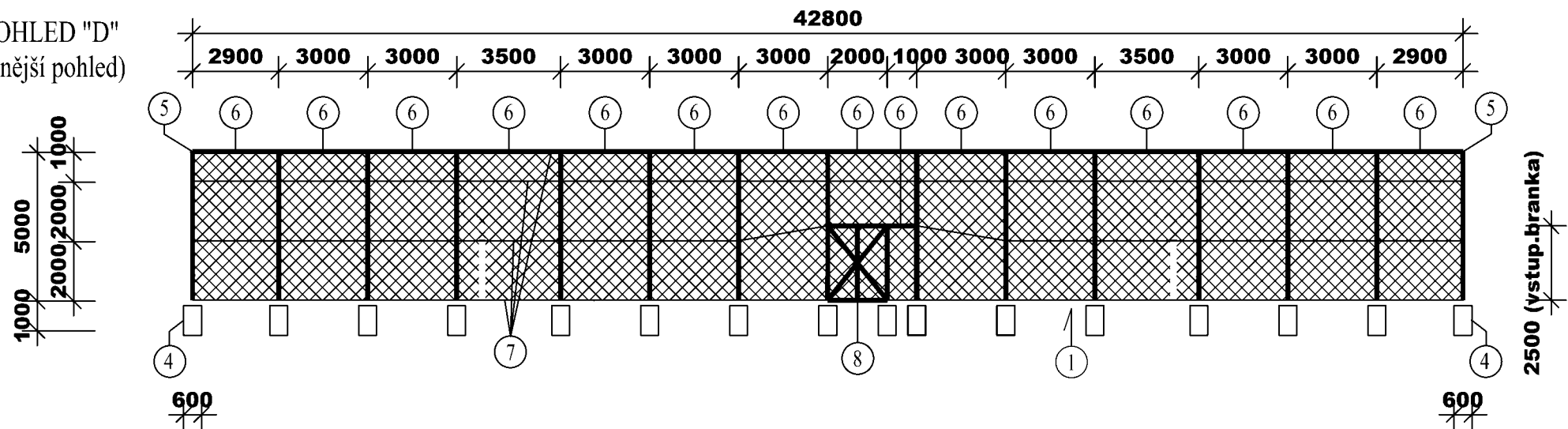
POHLED "B"  
(vnější pohled)



POHLED "C"  
(vnitřní pohled)



POHLED "D"  
(vnější pohled)



## LEGENDA

1 - SÍŤ ZÁCHYTNÁ PE 45/45/3mm (zelená)

(speciální síť s klipy)

4 - BET.PATKA SLOUPU OPLOCENÍ 600/600/1000mm - KOTVENÍ SLOUPU 800mm  
(pro oplocení v=5m)

5 - OCELOVÝ SLOUP OPLOCENÍ Ø76/5mm (pro oplocení v=5m)

6 - ZTUŽENÍ Ø60/5mm (pro oplocení v=5m)

7 - NAPÍNAČÍ LANKO

8 - VSTUPNÍ BRANKA cca 2000/2500mm

## POZNÁMKA

BET.ZÁKLADY S POUŽITÍM SMĚSI C16/20. SPOJE MEZI SLOUPY A ZTUŽENÍM BUDOU ŠROUBOVÉ. VÝŠKOVÉ KÓTY NEJSOU V SOULADU S VÝŠKOVÝM UMÍSTĚNÍM HŘIŠTĚ. SÍŤ JE UMÍSTĚNA Z VNITŘNÍ STRANY HŘIŠTĚ - uchycení sítě pouze na lanka, nikoliv na sloupy a průběžné ztužení např.omotáním. UVEDENÉ KÓTY JSOU ORIENTAČNÍ.

|                                   |   |  |   |
|-----------------------------------|---|--|---|
| PARÉ ČÍSLO:                       | AUTORIZACE:   | <p><i>Projektová činnost ve výstavbě</i><br/> <i>Poradenství a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků,</i><br/> <i>příprava a vypracování technických návrhů, grafické a krešivské práce</i><br/> <b>SPECIALIZACE V OBLASTI SPORTOVNÍCH STAVEB</b><br/> <b>PROJEKTOVÁNÍ SPORTOVIŠŤ s.r.o</b><br/> <i>nám.T.G.Masaryka 2433</i><br/> <i>760 01 ZLÍN</i><br/> <i>jan.dubr@centrum.cz, tel.724271017</i><br/> <b>projektovani-sportovisti.cz</b><br/> <i>Projektování víceúčelových hřišť, dětských hřišť, sportovních areálů a klubních sportovišť, fotbalových a baseballových hřišť, atletických areálů, senzorových a bezkontaktních hřišť, minigolfu, miniaturgolfu a adventuregolfu, pěškové, umělé a dřevěné sportoviště, odpočinkových a relaxačních zón, senior parků, venkovních posilovacích center, tržnic, sálen a hygienických zázemí, sportovní-rekreačních areálů, sportovních a vyhledávacích a sport.hal, venkovních učeben</i></p> |   |
| KRAJ:                             | MORAVSKOSLEZSKÝ   | PROFESE:   | STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ   |
| MÍSTO STAVBY:                     | PROSKOVICE  | VYPRACOVAL:  | JAN DUDR <i>jan.dubr@centrum.cz</i><br>tel.606720364 <i>www.projektovani-sportovisti.cz</i> |
| INVESTOR:                         | STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA<br>MĚSTSKÝ OBLVOD PROSKOVICE<br>Světlovská 82/2<br>729 30 OSTRAVA - PROSKOVICE | NÁZEV STAVBY:  | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT<br>PROFESE:   |
|                                   |   | Revitalizace víceúčelového hřiště v PROSKOVICÍCH   | ING.HANA ŠEVČÍKOVÁ  |
| STAVEBNÍ OBJEKTY:<br>SO 02        | MĚŘÍTKO:<br>1:200   | KÓD PROJEKTU:  | 10/2023   |
|                                   |   | STUPEŇ:  | ZPD   |
| NÁZEV VÝKRESU:<br>SCHÉMA OPLOCENÍ |   | DATUM:   | 06/2023   |
|                                   |   | Č.VÝKRESU:   | 06  |
|                                   |   | ZM Č.:   |   |



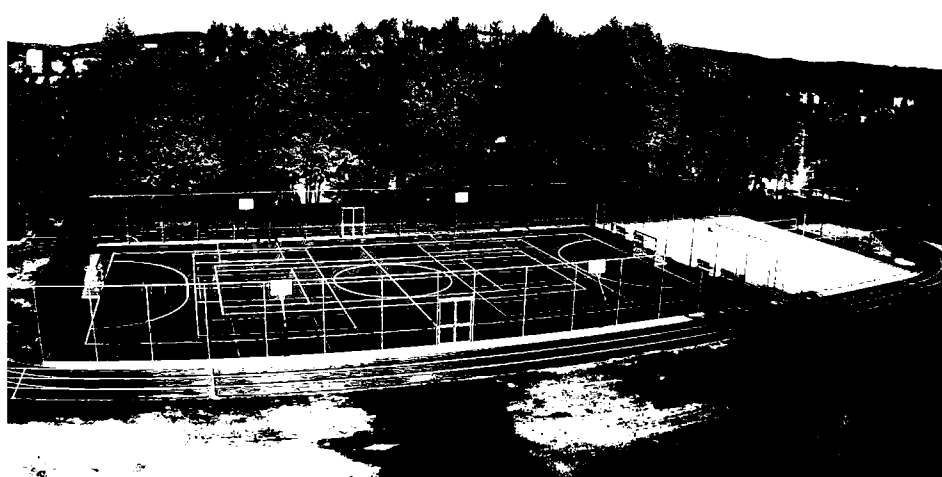
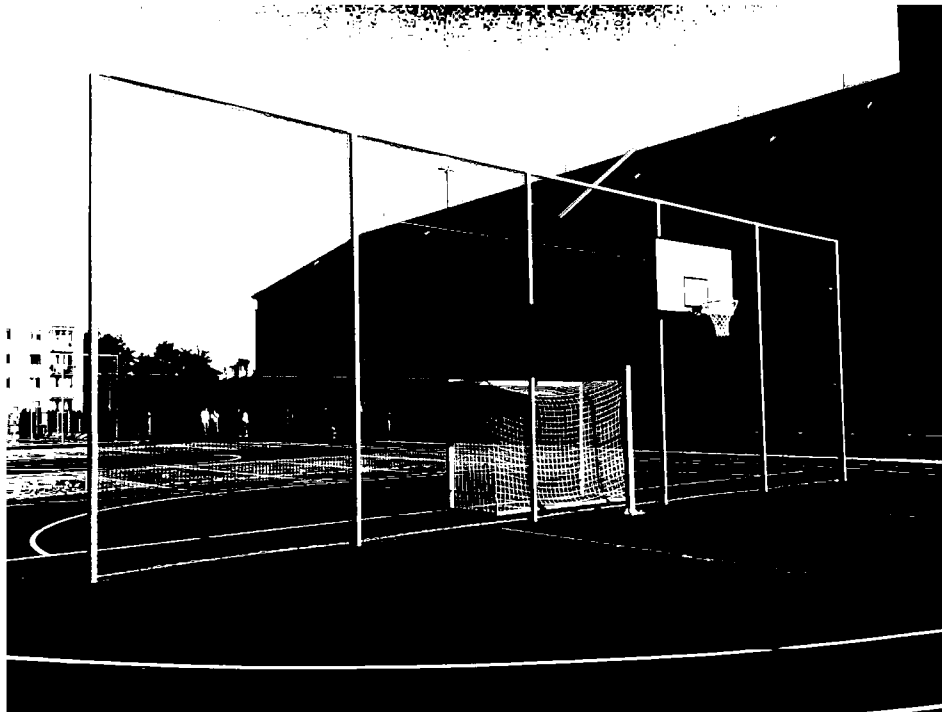
|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| PARÉ ČÍSLO:                                   | AUTORIZACE:  | <p><i>Projektová činnost ve výstavbě</i><br/> <i>Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků,</i><br/> <i>příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce</i><br/> <b>SPECIALIZACE SPORTOVNÍCH STAVEB</b></p> <p><b>PROJEKTOVÁNÍ SPORTOVIŠŤ s.r.o.</b><br/> <b>nám.T.G.Masaryka 2433</b><br/> <b>760 01 ZLÍN</b></p> <p><b>████████████████████</b><br/> <b>projektovani-sportovist.cz</b></p> <p><i>Projektování víceúčelových hřišť, dětských hřišť, sportovních areálů</i><br/> <i>a školních sportovišť, fotbalových a basebalových hřišť, atletických</i><br/> <i>areálů, tenisových a beachvolejbalových kurtů, minigolfu,</i><br/> <i>miniaturgolfu a adventuregolfu, pétanque, umělých osvětlení a závlah</i><br/> <i>sportovišť, odpočinkových a relaxačních zón, senior parků, venkovních</i><br/> <i>posilovacích center, tribun, šaten a hygienických zázemí,</i><br/> <i>sportovně rekreačních areálů, sport.podlah a vybavení tělocvičen a sport.hal,</i><br/> <i>venkovních učeben</i></p> |   |
| KRAJ:   | MORAVSKOSLEZSKÝ  |  |   |
| MÍSTO STAVBY:                                 | PROSKOVICE   |  |   |
| INVESTOR:                                     | STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA<br>MĚSTSKÝ OBVOD PROSKOVICE<br>Světlovská 82/2<br>729 30 OSTRAVA - PROSKOVICE | PROFESE:   | STAV.TECHNICKÉ ŘEŠENÍ                                 |
| NÁZEV STAVBY:                                 | <b>Revitalizace víceúčelového<br/>hřiště v PROSKOVICÍCH</b>  | VYPRACOVAL:  | JAN DUDR ██████████<br>www.projektovani-sportovist.cz |
|   |  | ZODPOVĚDNÝ<br>PROJEKTANT<br>PROFESE:   | ING.HANA ŠEVČÍKOVÁ                                    |
| STAVEBNÍ OBJEKT:                              | SO 02  | HLAVNÍ INŽENÝR<br>PROJEKTU:  | ING.HANA ŠEVČÍKOVÁ                                    |
| NÁZEV VÝKRESU:                                |  | KÓD PROJEKTU:  | 10/2023   |
| OPLOCENÍ HŘIŠTĚ – POŽADOVANÝ ZPŮSOB PROVEDENÍ | Č. VÝKRESU:  | STUPEŇ:  | ZPD   |
|   |  | DATUM:   | 06/2023   |
|   |  |  | 07  |
|   |  | ZM Č.:   |   |

# OPLOCENÍ HŘIŠTĚ – POŽADOVANÝ ZPŮSOB PROVEDENÍ

## Oplocení hřiště nutno provést dle níže uvedených požadavků (funkčnost a vizuelní požadavky):

**OPLOCENÍ** – žárově zinkované konstrukce, použití nenasákavých sítí PE 45/45/3mm (pokud není v projektu specifikováno jinak) odstínu zelená (projektem zejména stanoven průměr ok, tl.sítě a zda se jedná o síť bezuzlové nebo uzlové – nutno dodržet!).  
NUTNO DODRŽET UMÍSTĚNÍ SLOUPŮ A ZTUŽUJÍCÍCH PRVKŮ DLE SCHÉMA OPLOCENÍ.

Sítě budou ve spodní, horní a boční části oplocení uchyceny na ocelová lanka (nikoliv lanka s obalem – musí být použita „holá“ ocelová lanka) a to ocelovými oky (oka tvořena na místě spec.kleštěmi) – v žádné části není umožněno uchycení na karabinky. Uchycení je požadováno na každém 2 oku. Ocelová lanka budou provedena i svisle v rozích hřišť a u vstupních branek – síť na celém sportovišti nesmí být uchycena na sloupy např. omotáním nebo „elektrikářskými“ svorkami – uchycení nutno provést výhradně na ocelová lanka (u vstupních branek použít zelenou šňůru). U lanek budou použity vhodné napínačky bez ostrých hran (v případě použití otočit ven z hřiště), šroubové spojky nesmí být otočeny ostrými částmi do sportovních ploch. U středových napínacích lanek bude síť uchycena na každém 10 oku. U prostupu sítě s konstrukcí streetbalu je nutno síť v tomto místě oplést (olemovat) síťovou (zelenou) šňůrou příp. řádně sepnout ocelovými oky – síť nesmí být umístěna za konstrukcí streetbalu (konstrukce streetbalu musí procházet sítí).



Napnuté síť nesmí vykazovat „vyboulenniny“ na spodní a horní hraně sítě, síť musí být řádně vypnutá a musí tvořit rovinu.  
Výška oplocení je v projektové dokumentaci navržena dle požadavku objednatele – obvodově 5m.  
Provést dle ČSN EN 15312 Víceúčelové sportovní zařízení s volným přístupem, kontrola otvorů a mezer apod.

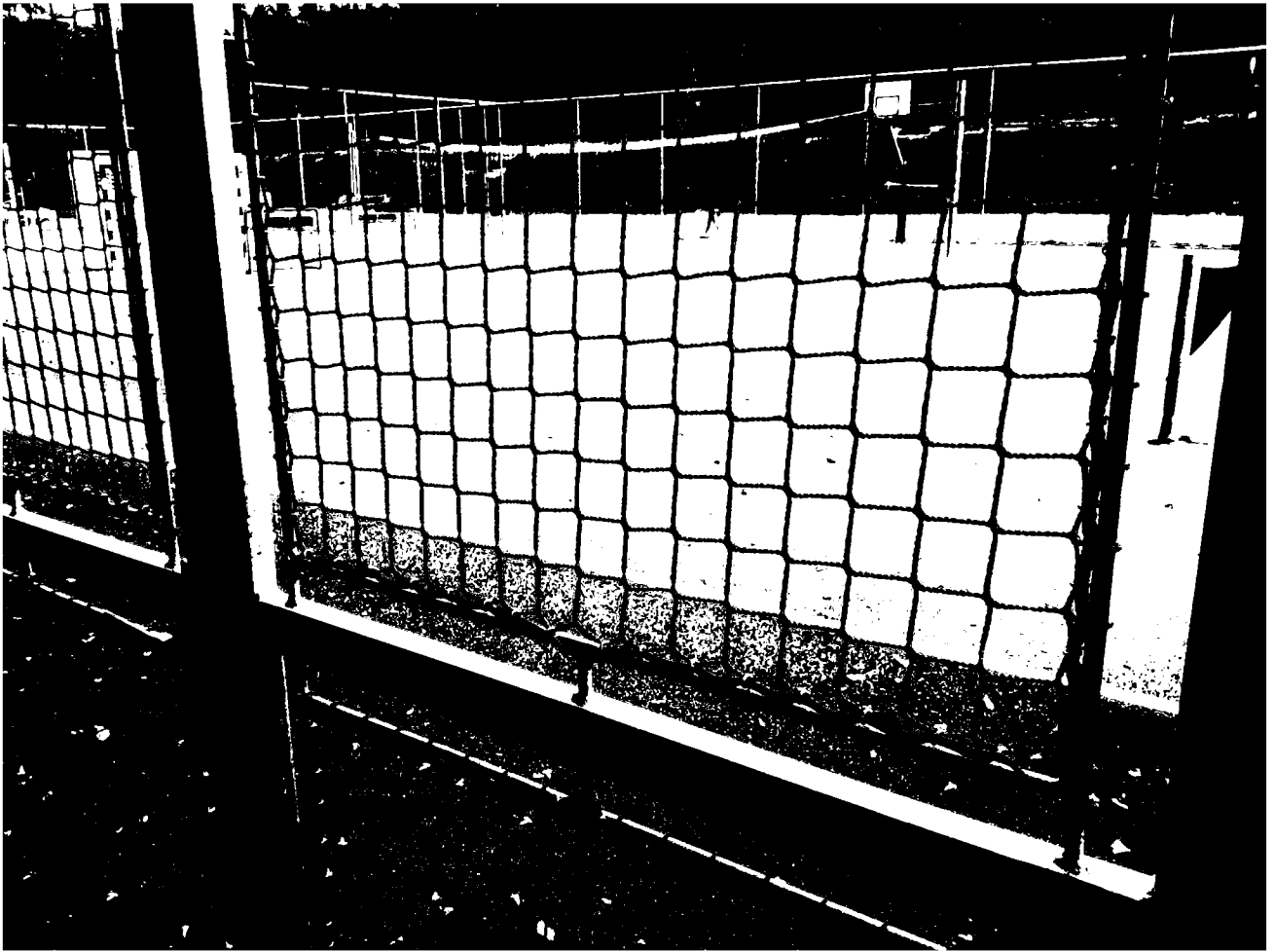
---

**UPOZORNĚNÍ:** VEŠKERÉ ZMĚNY V PROVÁDĚCÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI A TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ MUSÍ BÝT PÍSEMNĚ ODSOUHLASENY PROJEKTANTEM A TECH.DOZOREM INVESTORA PŘED JEJICH PROVÁDĚNÍM.

FOTODOKUMENTACE DETAILŮ SÍTOVÉHO OPLOCENÍ – ZPŮSOB UCHYCENÍ SÍTÍ

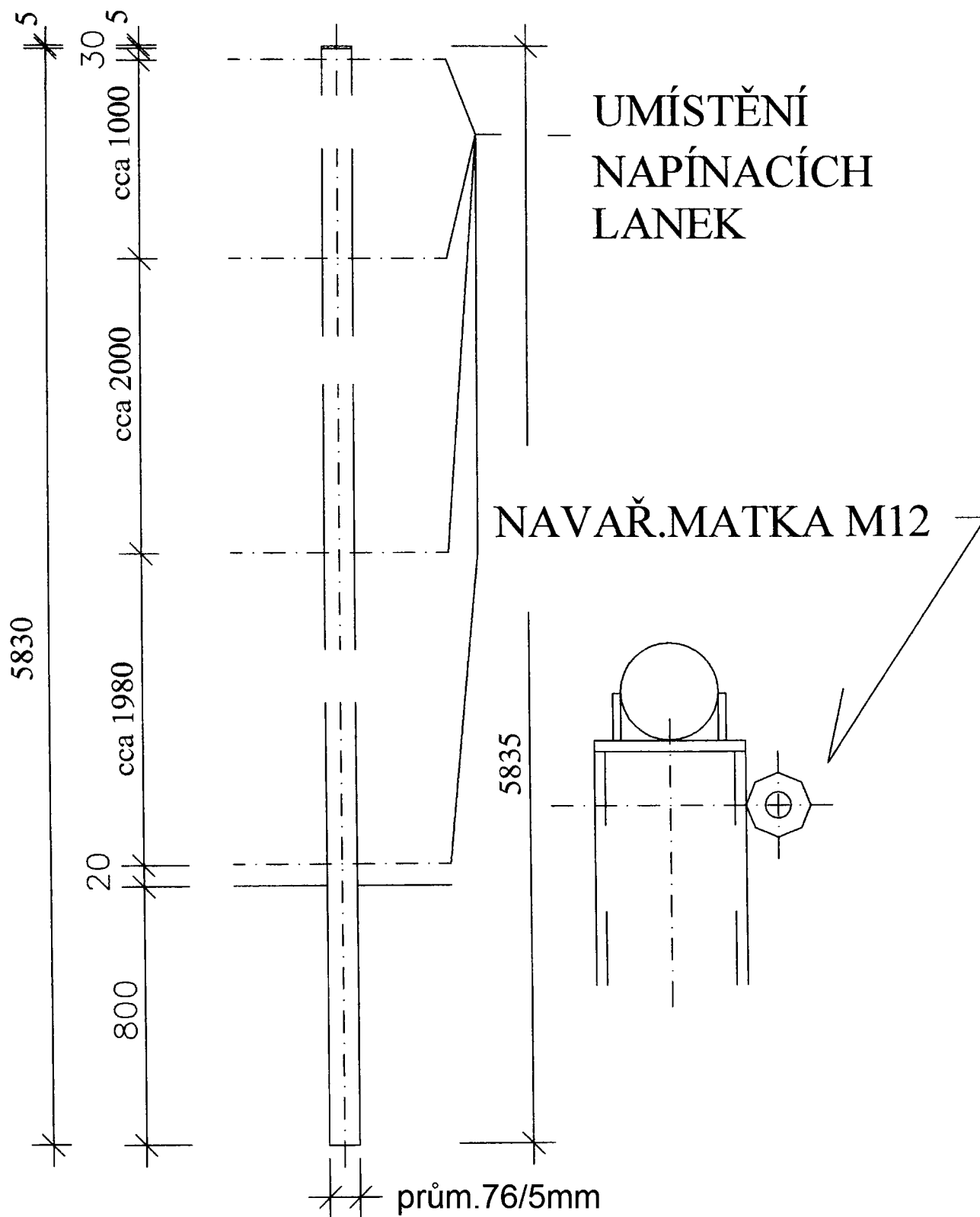








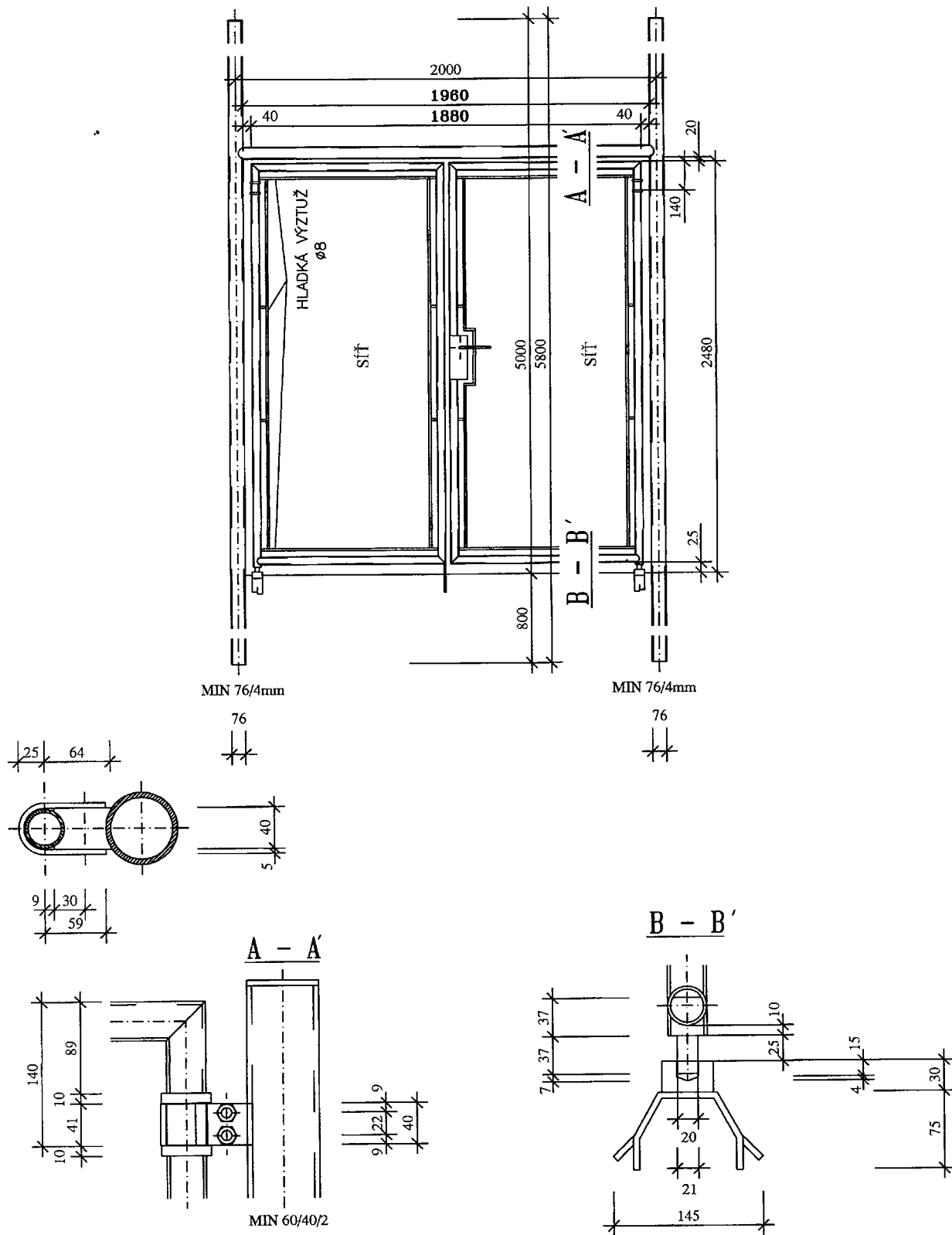
|                     |  |  |   |
|---------------------|--|--|---|
| PARÉ ČÍSLO:         | AUTORIZACE:  | <p><i>Projektová činnost ve výstavbě</i><br/> <i>Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků,</i><br/> <i>příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce</i><br/> <b>SPECIALIZACE SPORTOVNÍCH STAVEB</b></p> <p><b>PROJEKTOVÁNÍ SPORTOVIŠŤ s.r.o.</b><br/> <b>nám. T.G. Masaryka 2433</b><br/> <b>760 01 ZLÍN</b></p> <p><b>████████████████████</b><br/> <b>projektovani-sportovist.cz</b></p> <p><i>Projektování víceúčelových hřišť, dětských hřišť, sportovních areálů</i><br/> <i>a školních sportovišť, fotbalových a basebalových hřišť, atletických</i><br/> <i>areálů, tenisových a beachvolejbalových kurtů, minigolfu,</i><br/> <i>miniaturgolfu a adventuregolfu, pétanque, umělých osvětlení a závlah</i><br/> <i>sportovišť, odpočinkových a relaxačních zón, senior parků, venkovních</i><br/> <i>posilovacích center, tribun, šaten a hygienických zázemí,</i><br/> <i>sportovně rekreačních areálů, sport.podlah a vybavení tělocvičen a sport.hal,</i><br/> <i>venkovních učeben</i></p> |   |
| KRAJ:               | MORAVSKOSLEZSKÝ  |  |   |
| MÍSTO STAVBY:       | PROSKOVICE   |  |   |
| INVESTOR:           | STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA<br>MĚSTSKÝ OBVOD PROSKOVICE<br>Světlovská 82/2<br>729 30 OSTRAVA - PROSKOVICE | PROFESE:   | STAV.TECHNICKÉ ŘEŠENÍ                                 |
| NÁZEV STAVBY:       | <b>Revitalizace víceúčelového<br/>hřiště v PROSKOVICÍCH</b>  | VYPRACOVAL:  | JAN DUDR ██████████<br>www.projektovani-sportovist.cz |
|                     |  | ZODPOVĚDNÝ<br>PROJEKTANT<br>PROFESE:   | ING.HANA ŠEVČÍKOVÁ                                    |
| STAVEBNÍ OBJEKT:    | SO 01 – SO 02  | HLAVNÍ INŽENÝR<br>PROJEKTU:  | ING.HANA ŠEVČÍKOVÁ                                    |
| NÁZEV VÝKRESU:      |  | KÓD PROJEKTU:  | 10/2023   |
| KONSTRUKČNÍ DETAILY |  | STUPEŇ:  | ZPD   |
|                     |  | DATUM:   | 06/2023   |
|                     |  | Č. VÝKRESU:  | 08  |
|                     |  |  | ZM Č.:  |



**POZNÁMKA: VEŠKERÉ OK POVRCHOVĚ UPRAVENY ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM, ŠROUBOVÉ SPOJE**



VZOROVÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ PRO VSTUPNÍ BRANKU CCA 2000/2500mm  
 NAVAZUJÍCÍ NA SÍTOVÉ OPLOCENÍ (CELKOVÁ v=5m)

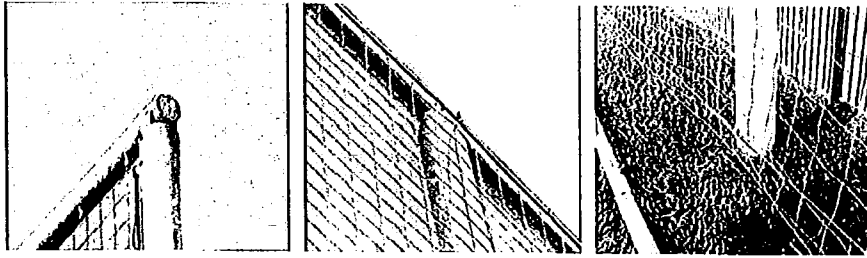


POZNÁMKA: VEŠKERÉ OK ŽÁROVĚ ZINKOVÁNY SE ŠROUBOVÝMI SPOJI



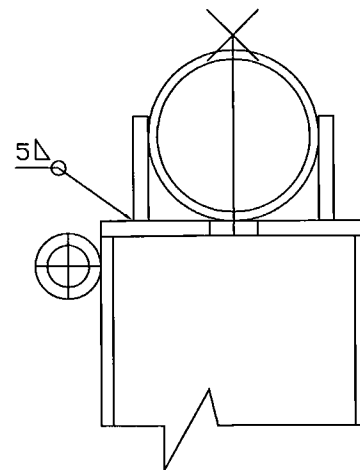
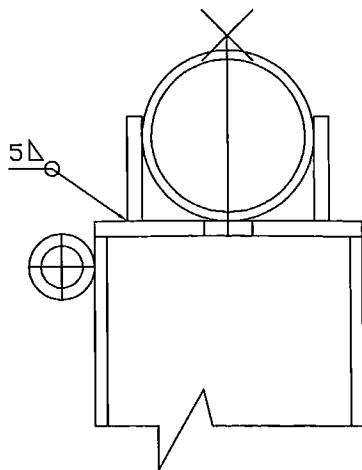
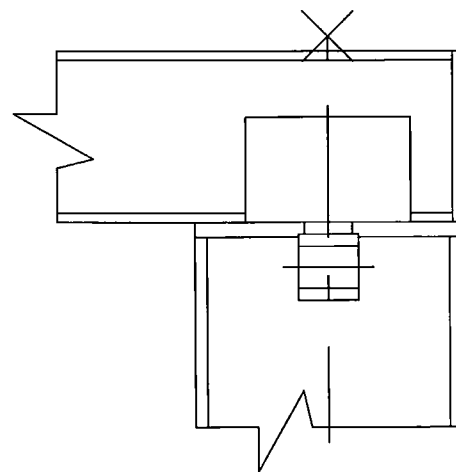
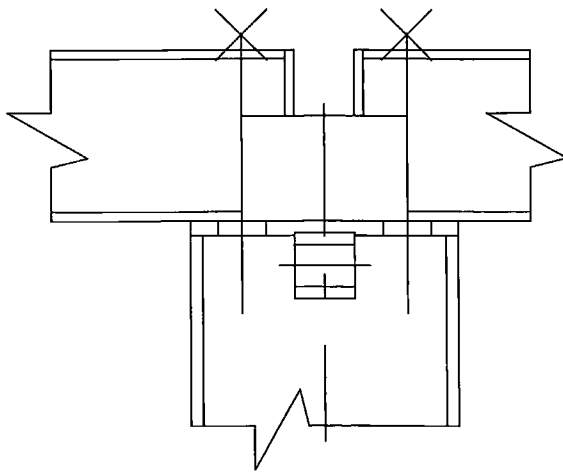
# DETAILY HORNÍHO PRŮBĚŽNÉHO ZTUŽENÍ

## DETAIL UCHYCENÍ NAPÍNACÍCH LANEK PRO UCHYCENÍ SÍTÍ (MATKY M12)

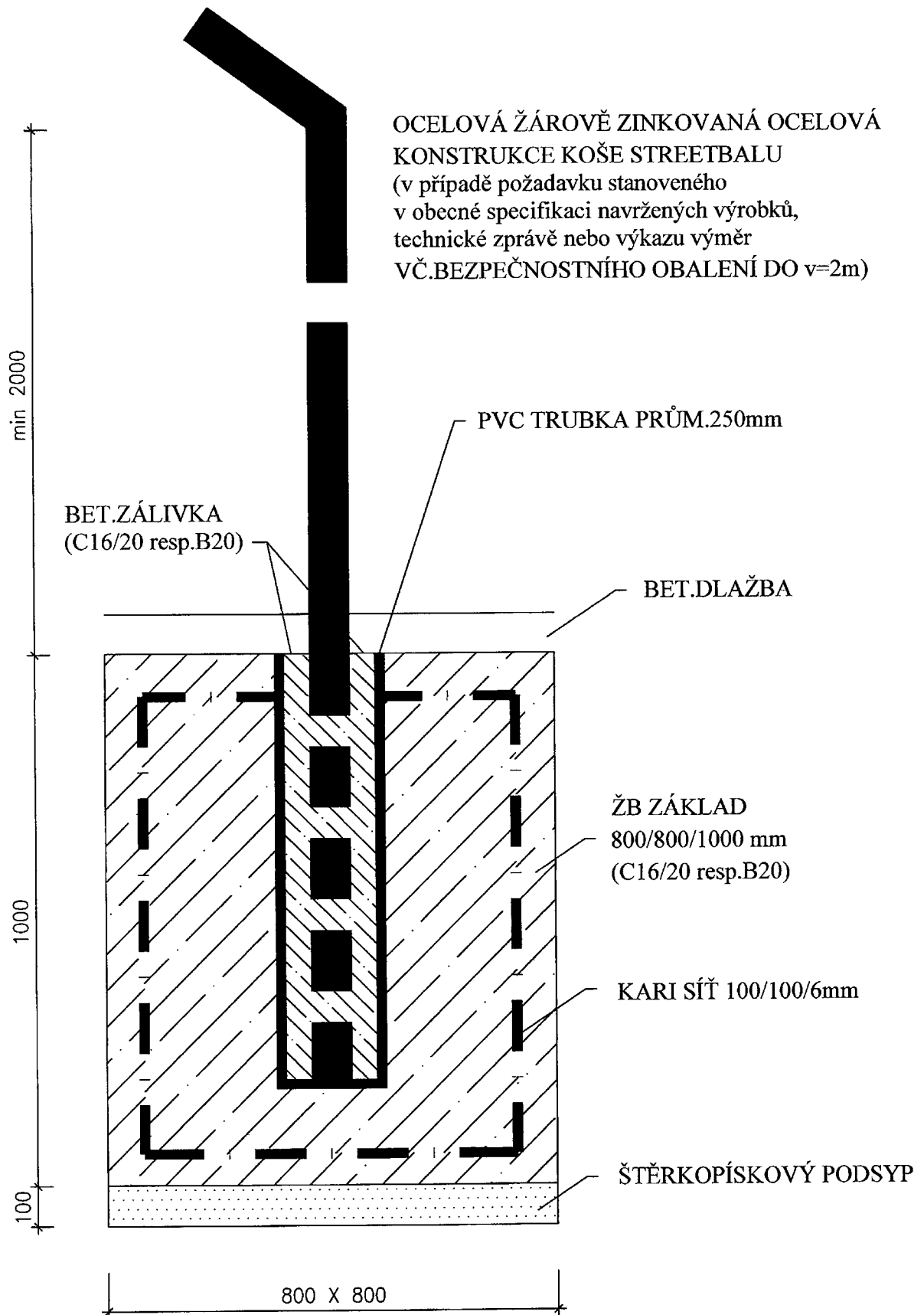


U STŘEDOVÉHO SLOUPU

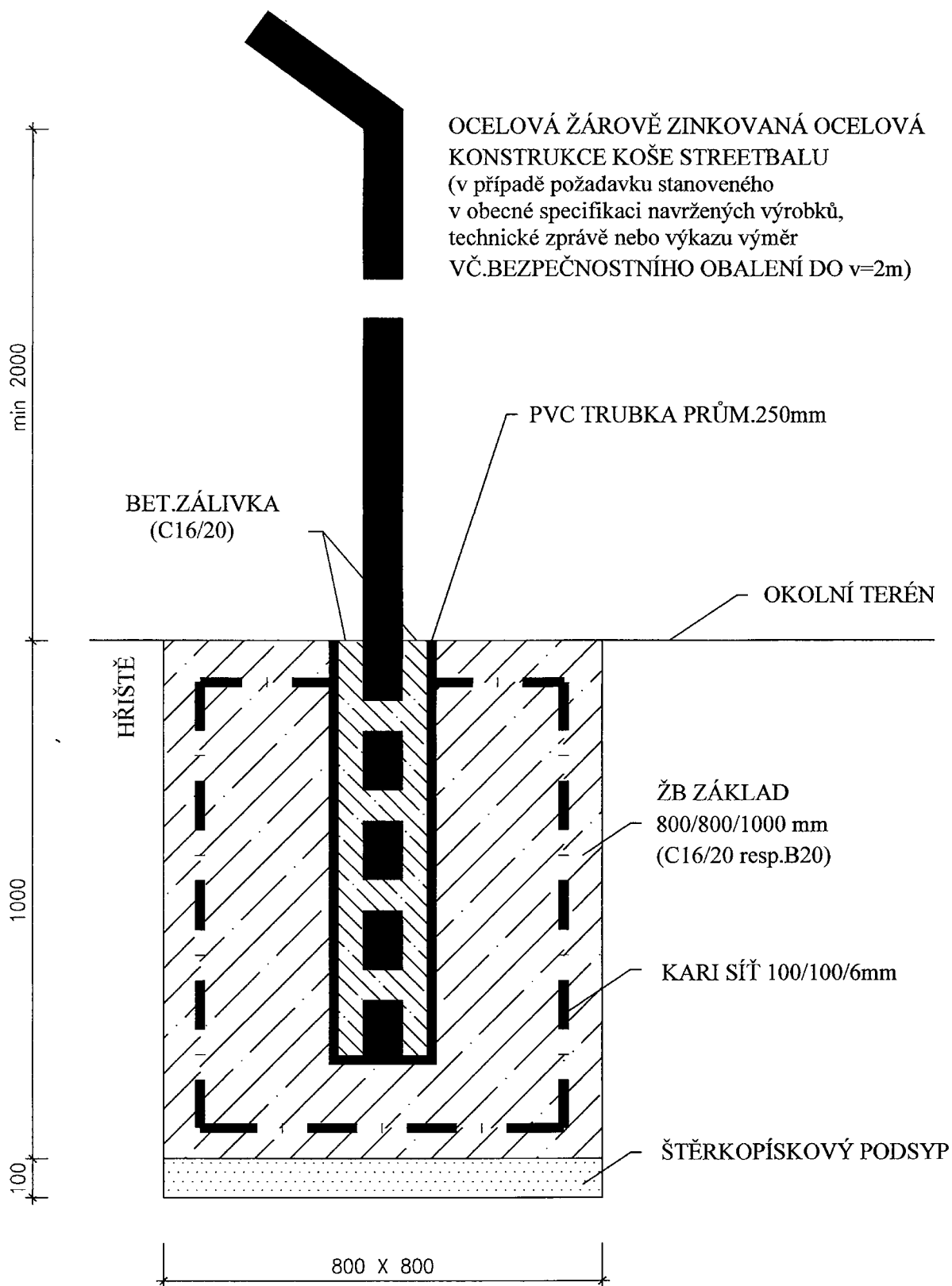
U ROHOVÉHO SLOUPU



# Typový detail ŽB základu pro OK koše STREETBALU



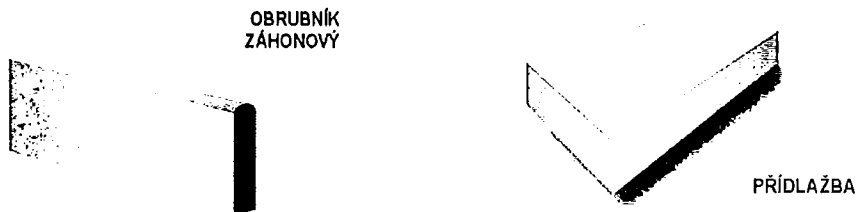
# Typový detail ŽB základu pro OK koše STREETBALU



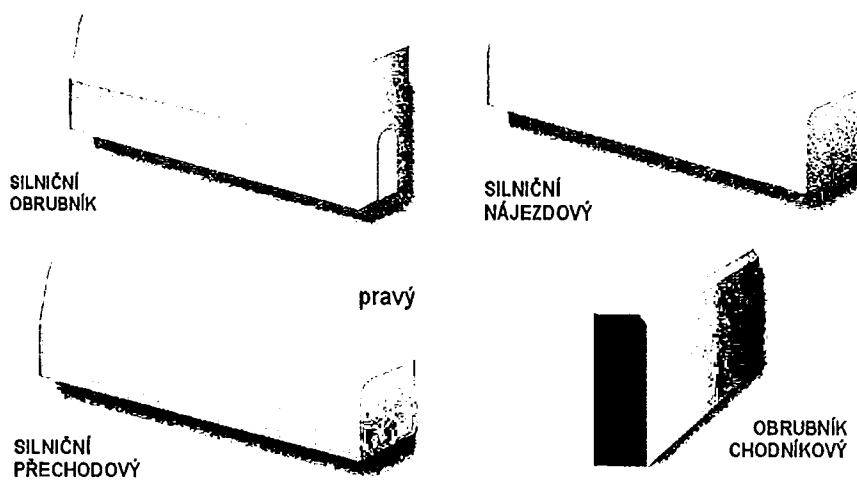
|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| PARÉ ČÍSLO:                               | AUTORIZACE:  | <p><i>Projektová činnost ve výstavbě<br/>Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků,<br/>příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce<br/>SPECIALIZACE SPORTOVNÍCH STAVEB</i></p> <p><b>PROJEKTOVÁNÍ SPORTOVIŠŤ s.r.o.</b><br/><b>nám.T.G.Masaryka 2433</b><br/><b>760 01 ZLÍN</b></p> <p><b>████████████████████</b><br/><b>projektovani-sportovist.cz</b></p> <p><i>Projektování víceúčelových hřišť, dětských hřišť, sportovních areálů<br/>a školních sportovišť, fotbalových a basebalových hřišť, atletických<br/>areálů, tenisových a beachvolejbalových kurtů, minigolfu,<br/>miniaturgolfu a adventuregolfu, pétanque, umělých osvětlení a závlah<br/>sportovišť, odpočinkových a relaxačních zón, senior parků, venkovních<br/>posilovacích center, tribun, šaten a hygienických zázemí,<br/>sportovně rekreačních areálů, sport.podlah a vybavení tělocvičen a sport.hal,<br/>venkovních učeben</i></p> |   |
| KRAJ:                                     | MORAVSKOSLEZSKÝ  |   |   |
| MÍSTO STAVBY:                             | PROSKOVICE   |   |   |
| INVESTOR:                                 | STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA<br>MĚSTSKÝ OBVOD PROSKOVICE<br>Světlovská 82/2<br>729 30 OSTRAVA - PROSKOVICE | PROFESE:  | STAV.TECHNICKÉ ŘEŠENÍ                                 |
| NÁZEV STAVBY:                             | <b>Revitalizace víceúčelového<br/>hřiště v PROSKOVICÍCH</b>  | VYPRACOVAL:   | JAN DUDR ██████████<br>www.projektovani-sportovist.cz |
|   |  | ZODPOVĚDNÝ<br>PROJEKTANT<br>PROFESE:  | ING.HANA ŠEVČÍKOVÁ                                    |
| STAVEBNÍ OBJEKT:                          | SO 01 – SO 02  | HLAVNÍ INŽENÝR<br>PROJEKTU:   | ING.HANA ŠEVČÍKOVÁ                                    |
| NÁZEV VÝKRESU:                            |  | KÓD PROJEKTU:   | 10/2023   |
| OBECNÉ SPECIFIKACE NAVRHOVANÝCH MATERIÁLŮ |  | STUPEŇ:   | ZPD   |
|   |  | DATUM:  | 06/2023   |
|   |  | Č. VÝKRESU:   | 09  |
|   |  |   | ZM Č.:  |

# OBEČNÁ SPECIFIKACE

## BETONOVÉ OBRUBNÍKY (vyobrazení obecných typů)



| označení dílce | druh      | délka [mm] | šířka [mm] | výška [mm] | hmotnost [kg] |
|----------------|-----------|------------|------------|------------|---------------|
| 100/5/20       | záhonový  | 1 000      | 50         | 250        | 27            |
| 50/5/20        | záhonový  | 500        | 50         | 250        | 13            |
| 50 - 25/10     | přídlažba | 500        | 250        | 100        | 29            |
| 50 - 25 / 8    | přídlažba | 500        | 250        | 80         | 20            |



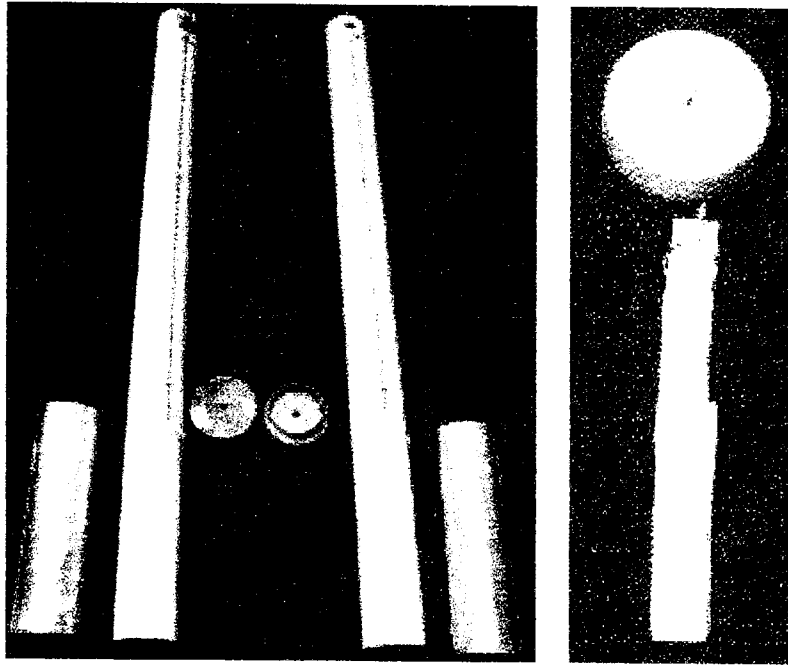
| označení dílce     | druh                         | délka [mm] | šířka [mm] | výška [mm] | hmotnost [kg] |
|--------------------|------------------------------|------------|------------|------------|---------------|
| 2 - 15 / D         | silniční                     | 1 000      | 150        | 250        | 84            |
| 100 / 15 / 15 - N  | silniční nájezdový           | 1 000      | 150        | 150        | 63            |
| 100 / 15 / 25 - LV | přechodový levý (PV - pravý) | 1 000      | 150        | 250 / 150  | 72            |
| 13 - 10            | chodníkový                   | 1 000      | 100        | 250        | 55            |

# OBEČNÁ SPECIFIKACE

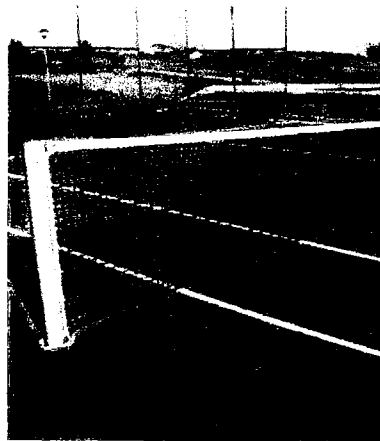
ODNÍMATELNÉ SLOUPKY PRO TENIS – obecný popis

**Sada pouzder a sloupků pro uchycení sítě tenisu  
vč.krycích víček a středové „wimbledonové“ pásky vč.zátěže**

Jedná se o ocelové žárově zinkované sloupky, pouzdra a víčka (víčka budou opatřeny umělým povrchem).  
Napínací zařízení umožňuje rychle a jednoduše měnit výšku sítě.



Vyobrazení výrobků



Vyobrazení příkladu umístění

**V případě jakýchkoliv nejasností nutno před montáží kontaktovat projektanta.**

**Poznámka:**

**budou použity pouze nové sloupky a to do stáv.pouzder  
(před zahájením stavby bude ze strany dodavatele provedeno podrobné zaměření rozměrů pouzdra)**

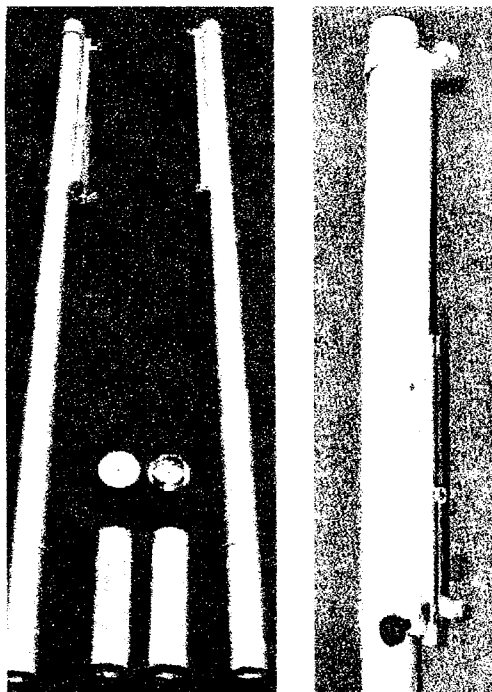


# OBECNÁ SPECIFIKACE

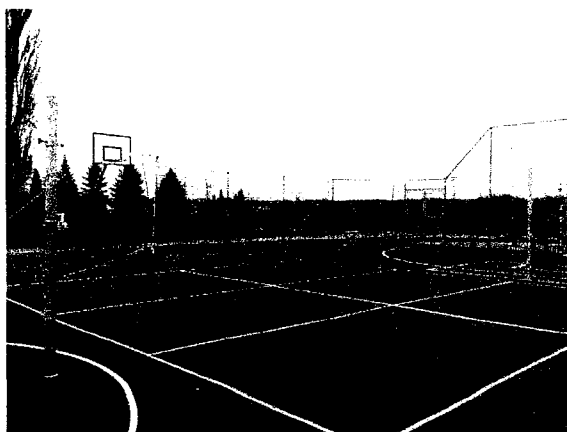
ODNÍMATELNÉ SLOUPKY PRO VOLEJBAL a NOHEJBAL – obecný popis

## Sada pouzder a sloupků pro uchycení sítě volejbalu a nohejbalu vč.krycích víček

Jedná se o ocelové žárově zinkované sloupky, pouzdra a víčka (víčka budou opatřeny umělým povrchem).  
Napínací zařízení umožňuje rychle a jednoduše měnit výšku sítě.



Vyobrazení výrobků



Vyobrazení příkladu umístění

**V případě jakýchkoliv nejasností nutno před montáží kontaktovat projektanta.**

**Poznámka:**

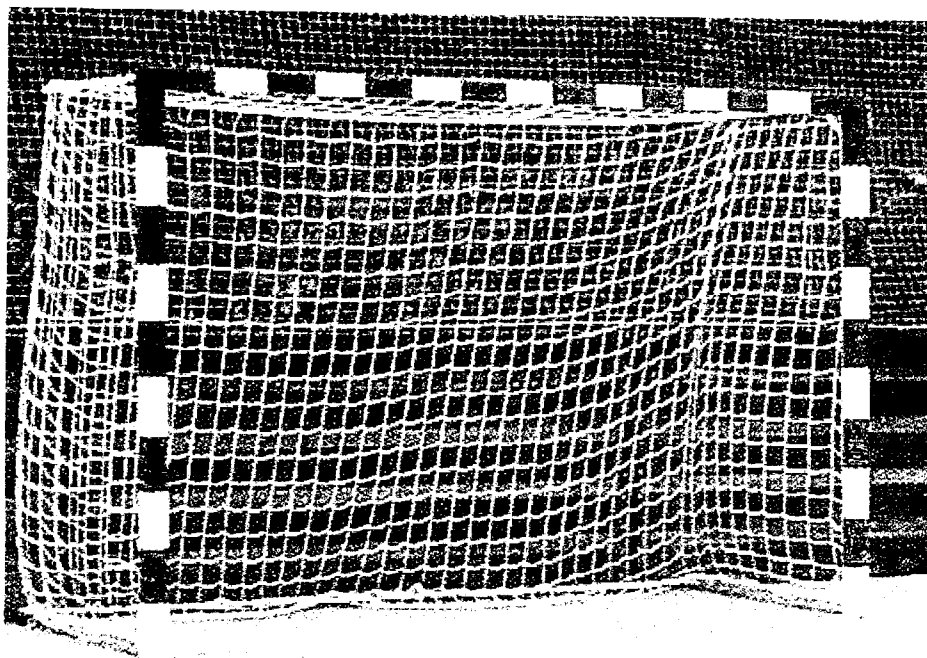
**budou použity pouze nové sloupky a to do stáv.pouzder  
(před zahájením stavby bude ze strany dodavatele provedeno podrobné zaměření rozměrů pouzdra)**

# OBEČNÁ SPECIFIKACE

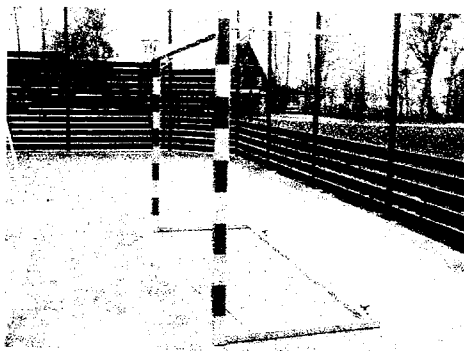
BRANKA PRO MALOU KOPANOU A HÁZENOU – obecný popis

**Branka pro malou kopanou (házenou) 3x2m/hl.max 1,5m  
vč.sítě a kotvení do bet.základu (zabezpečení proti posunutí a převrácení)**

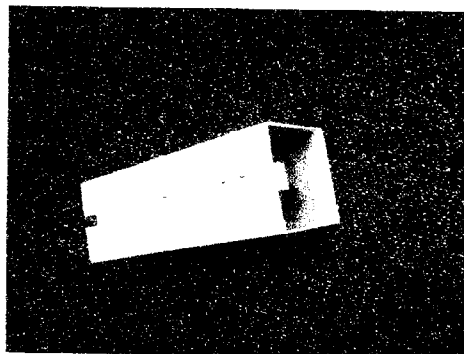
Jedná se o ocelové žárově zinkovanou (příp.hliníkovou konstrukci)  
vč. sítě (může být projektem specifikována) a kotvení do bet.základů



Vyobrazení příkladu umístění a provedení



Vyobrazení výrobku



Vyobrazení požadovaného způsobu kotvení sítě

**V případě jakýchkoliv nejasností nutno před montáží kontaktovat projektanta.**

**Poznámka:**

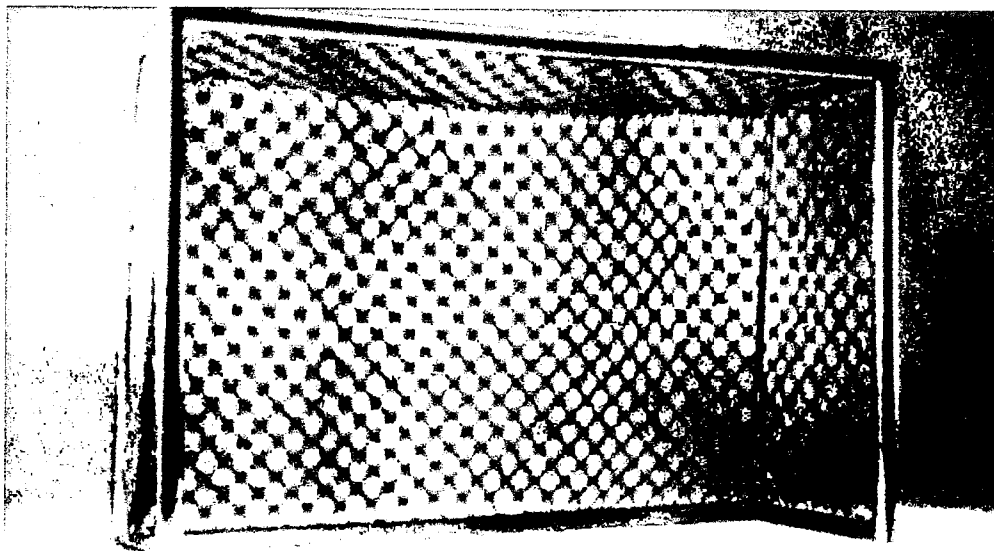
**branky budou atypicky přikotveny k ocel.konstrukci oplocení (ke sloupům příp.mezisloupkům)  
před zahájením stavby bude kotvení předložené výrobcem odsouhlaseno projektantem**

# OBECNÁ SPECIFIKACE

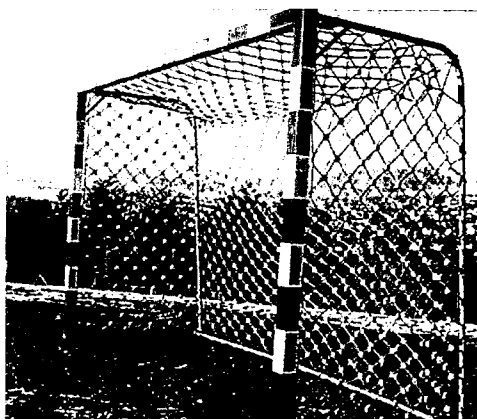
**BRANKOVÁ SÍŤ S PP tl.5mm S OCEL.VLOŽKOU A S KLIPY – obecný popis**

## **Branková PP síť s ocel.vložkou a s klipy**

Jedná se o POLYPROPYLENOVOU síť, která obsahuje pozinkované ocelové lanko daného průměru (ocelovou vložku) a velikost diagonálních ok 10cm + spojky (klipy)  
Síť je vhodná pro použití do branek malé kopané 3x2m x hl.cca 0,9m, kde je požadavek na zvýšenou odolnost sítě (proti vandalismu a při požadavku na vyšší odolnost a trvanlivost např. vyšší využití sportoviště)  
Síť nesmí být z důvodu životnosti zavěšena přes oblouky.



Vyobrazení příkladů použití vč.uchycení



**V případě jakýchkoliv nejasností nutno před montáží kontaktovat projektanta.**

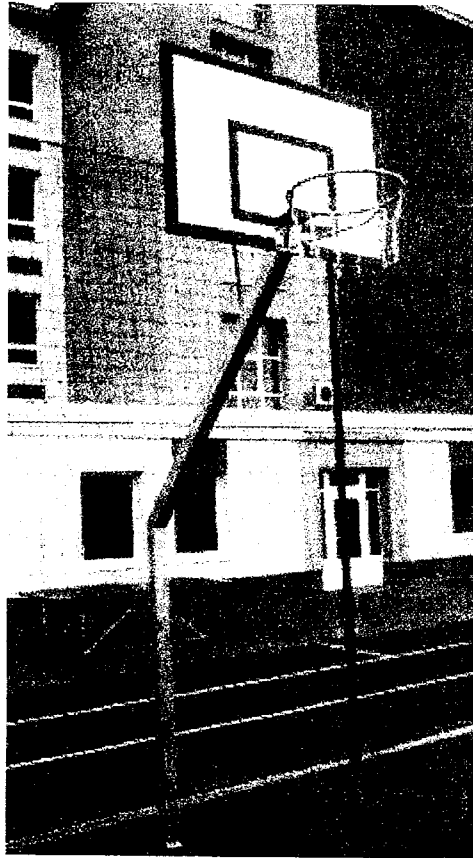
# OBEČNÁ SPECIFIKACE

## CVIČNÝ KOŠ STREETBALU – obecný popis

### Cvičný koš streetbalu

Jedná se o venkovní ocelovou zároveň zinkovanou konstrukci s podchodnou výškou 2m + odrazová deska s obroučkou + řetizková síťka. Konstrukce bude kotvena chemickými kotvami do bet.základu +plastové krytky šroubů (projektem může být řešeno bezpečnostní obalení)

Poznámka: při průchodu záchytnou sítí nutno řádně upravit síť a to případně s použitím doplňujícího prvku.



Vyobrazení příkladu použití (vyobrazeno bez bezpečnostního obalení)



Vyobrazení řetizkové síťky

**V případě jakýchkoliv nejasností nutno před montáží kontaktovat projektanta.**

**Poznámka:**

**Koš s pevnou odrazovou deskou bude na hřiště dodán v počtu 2ks**

# OBEČNÁ SPECIFIKACE

## CVIČNÝ KOŠ STREETBALU – obecný popis

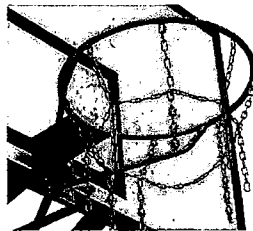
### Cvičný koš streetbalu

Jedná se o venkovní ocelovou žárově zinkovanou konstrukci s podchodnou výškou 2m + odrazová deska s obroučkou + řetízková síťka. Konstrukce bude kotvena chemickými kotvami do bet.základu +plastové krytky šroubů (projektem může být řešeno bezpečnostní obalení)

Poznámka: při průchodu záchytnou sítí nutno řádně upravit síť a to případně s použitím doplňujícího prvku.

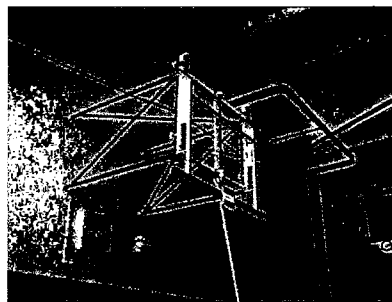


Vyobrazení příkladu použití (vyobrazeno bez bezpečnostního obalení)



Vyobrazení řetízkové sítě

**KONSTRUKCE BUDE VYBAVENA MECHANISMEM PRO PLYNULOU REGULACI VÝŠKY ODRAZOVÉ DESKY (obroučka 2,60 – 3,05m)**



**V případě jakýchkoliv nejasností nutno před montáží kontaktovat projektanta.**

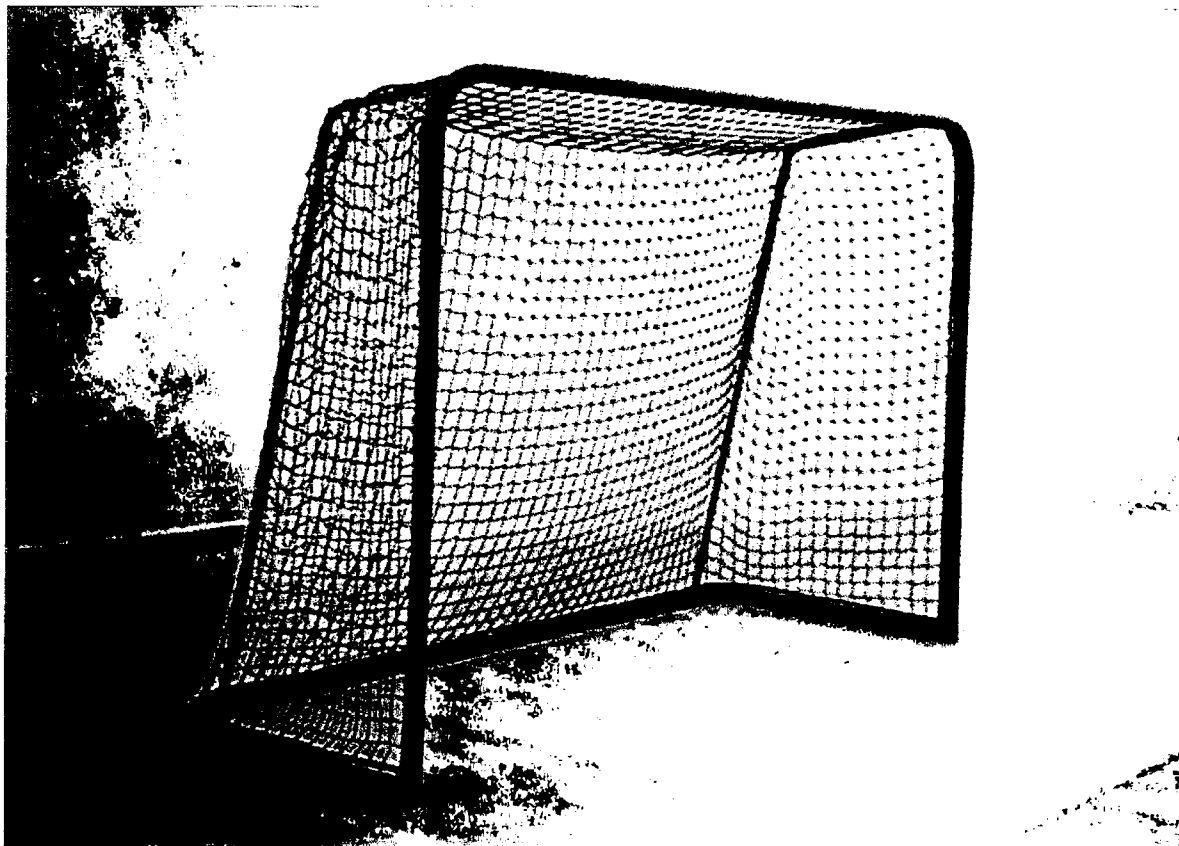
**Poznámka:**

**Koš s posuvnou odrazovou deskou bude na hřiště dodán v počtu 2ks**

# OBEČNÁ SPECIFIKACE

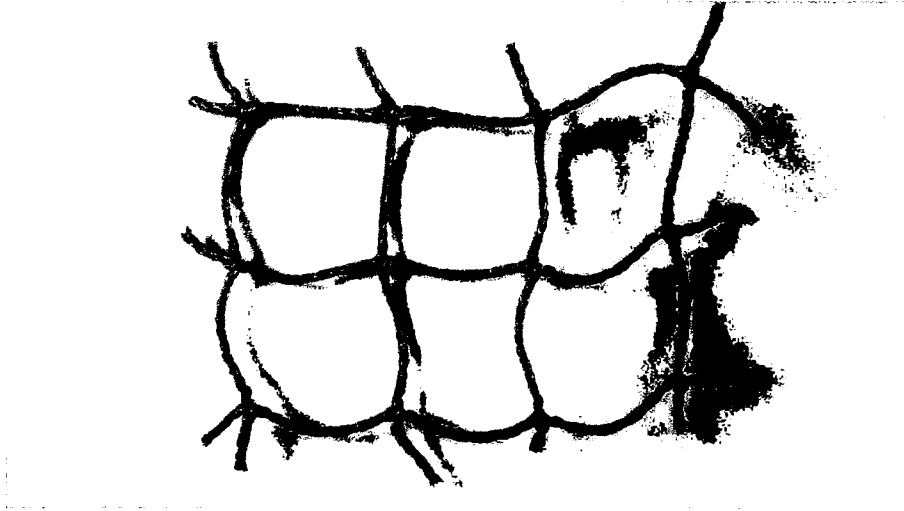
## SPORTOVNÍ VYBAVENÍ – MOBILNÍ BRANKA PRO FLORBAL

MOBILNÍ OCELOVÁ BRANKA PRO FLORBAL 1,6m/1,15m/ hl.cca 0,5m VČ. SÍŤE

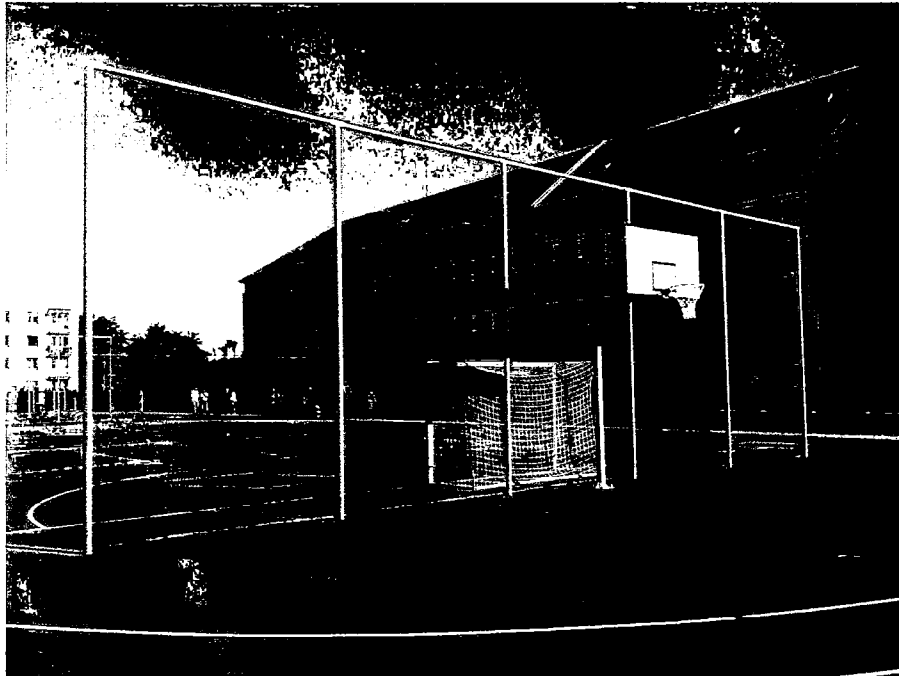


# OBEČNÁ SPECIFIKACE

**Standartní oplocení sportovních ploch** – převážně se jedná o oplocení vcca 2-6m



Jedná se o použití nenasákavých bezuzlových sítí PE 45/45/3mm (polyetylen).  
Sítě budou ve spodní, horní a boční části oplocení uchyceny na ocelová lanka a to ocelovými oky (oka tvořena na místě spec.kleštěmi) – v horní části je umožněno uchycení na karabinky. Uchycení je předpokládáno na každém 3 oku. Ocelová lanka budou provedena i v rozích hřišť a u vstupních branek – síť na celém sportovišti nesmí být uchycena na sloupy např. omotáním – uchycení nutno provést výhradně na ocelová lanka. U lanek budou použity vhodné napínaky bez ostrých hran, šroubové spojky nesmí být otočeny ostrými částmi do sportovních ploch. U středových lan bude síť uchycena na každém 10 oku.



**V případě jakýchkoliv nejasností nutno před montáží kontaktovat projektanta.**



Projektová činnost ve výstavbě, poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií  
a posudků, příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce  
SPECIALIZACE V OBORU PROJEKTOVÁNÍ SPORTOVNÍCH STAVEB

## Jan Dudr – PROJEKTOVÁNÍ SPORTOVIŠŤ

Osvoboditelů 3778, 760 01 Zlín (provozovna: nám. T.G. Masaryka 2433, 760 01 ZLÍN)

tel: [redacted] e-mail: [redacted] [www.projektovani-sportovist.cz](http://www.projektovani-sportovist.cz)

IČ : 01269330

DIČ : [redacted]

### ODBORNÉ NÁVRHY

### RENOVACÍ

### TARTANOVÝCH EPDM POKRYTÍ

Původní víceúčelové hřiště s EPDM tartanem

RENOVACE tartanového EPDM povrchu



Provádíme odborné návrhy a provedení  
střešních a terasových EPDM  
pokrytí – (pocooset) a jejich odbornou  
a projektovou dokumentaci – konzultní  
opodstatnění, poradenství a realizaci  
a montáž EPDM povrchů. V případě  
nových povrchů vypracujeme rovněž  
dokumentaci.

Alternativně nabízíme řešení  
RENOVACE střešních a terasových  
pokrytí pomocí speciálních  
stabilizačních a opravných  
materiálů, které umožňují  
a řešení střešních a terasových



# Souhrnný rozpočet stavby

Datum:

Stavba : Revitalizace víceúčelového hřiště v Proskovicích

Cenová úroveň RTS 2023/I.

Objednatel :

IČO :

DIČ :

Zhotovitel : Pavlacky s.r.o.

IČO : 63472902

DIČ : CZ63472902

Pro zhotovitele : Ing. Hynek Pavlacky

PAYLACKÝ s.r.o.

Průmyslová 1012, 769 06 Luhačovice

IČ: 634 72 902, DIČ: CZ63472902

Za objednatele :

|                              |      | Rozpočtové náklady  |
|------------------------------|------|---------------------|
| Základ pro DPH               | 15 % | 0,00                |
| DPH                          | 15 % | 0,00                |
| Základ pro DPH               | 21 % | 1 119 162,77        |
| DPH                          | 21 % | 235 024,18          |
| <b>Cena celkem za stavbu</b> |      | <b>1 354 186,95</b> |

## Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

| Číslo a název objektu / provozního souboru | Cena celkem         | Základ DPH 21 %     | DPH celkem        | % |
|--|---------------------|---------------------|-------------------|---|
| SO 00 Vedlejší a ostatní náklady           | 18 755,00           | 15 500,00           | 3 255,00          |   |
| SO 01 Sportovní plocha                     | 460 114,14          | 380 259,62          | 79 854,52         |   |
| SO 02 Oplocení                             | 875 317,81          | 723 403,15          | 151 914,66        |   |
|  | 0,00                |                     | 0,00              |   |
| <b>Celkem za stavbu</b>                    | <b>1 354 186,95</b> | <b>1 119 162,77</b> | <b>235 024,18</b> |   |

## Rekapitulace stavebních rozpočtů

| Číslo objektu           | Číslo a název rozpočtu     | Cena celkem | Základ DPH 21 % | DPH celkem  | % |
|-------------------------|----------------------------|-------------|-----------------|-------------|---|
| SO 00                   | Vedlejší a ostatní náklady | 0,00        |                 | 0,00        |   |
| SO 01                   | Sportovní plocha           | 0,00        |                 | 0,00        |   |
| SO 02                   | Oplocení                   | 0,00        |                 | 0,00        |   |
|                         |                            | 0,00        |                 | 0,00        |   |
|                         |                            |             |                 |             |   |
|                         |                            |             |                 |             |   |
| <b>Celkem za stavbu</b> |                            | <b>0,00</b> | <b>0,00</b>     | <b>0,00</b> |   |

## Položkový rozpočet

Zakázka: **Revitalizace víceúčelového hřiště v Proskovicích**

Objekt: **SO 00 Vedlejší a ostatní náklady**

Rozpočet:

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: **Pavlacký s.r.o.**

IČ: **63472902**

**Družstevní 1012, 763 26 Luhačovice**

DIČ: **CZ63472902**

| Rozpis ceny      |  |  | Celkem           |
|------------------|--|--|------------------|
| HSV              |  |  | 0,00             |
| PSV              |  |  | 0,00             |
| MON              |  |  | 0,00             |
| Vedlejší náklady |  |  | 12 000,00        |
| Ostatní náklady  |  |  | 3 500,00         |
| <b>Celkem</b>    |  |  | <b>15 500,00</b> |

### Rekapitulace daní

|                         |      |               |
|-------------------------|------|---------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0,00 CZK      |
| Snížená DPH             | 15 % | 0,00 CZK      |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 15 500,00 CZK |
| Základní DPH            | 21 % | 3 255,00 CZK  |
| Zaokrouhlení            |      | 0,00 CZK      |

**Cena celkem s DPH** **18 755,00 CZK**

v Luhačovicích dne 01.11.2023

Ing. Hynek Pavlacký, jednatel  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

| Číslo       | Název            | Typ dílu |  |  | Celkem    |
|-------------|------------------|----------|--|--|-----------|
| ON          | Ostatní náklady  | ON       |  |  | 3 500,00  |
| VN          | Vedlejší náklady | VN       |  |  | 12 000,00 |
| Cena celkem |                  |          |  |  | 15 500,00 |

23

### Položkový rozpočet

|    |  |
|----|--|
| S: | Revitalizace víceúčelového hřiště v Proskovicích |
|----|--|

| P.č. | Číslo položky | Název položky                                       | MJ     | množství | cena / MJ | Celkem    |
|------|---------------|---|--------|----------|-----------|-----------|
| Díl: | ON            | Ostatní náklady                                     |        |          |           | 3 500,00  |
| 1    | 005241010R    | Dokumentace skutečného provedení                    | Soubor | 1,00000  | 3 500,00  | 3 500,00  |
| Díl: | VN            | Vedlejší náklady                                    |        |          |           | 12 000,00 |
| 2    | 005111010R    | Vytyčení stavby před výstavbou                      | Soubor | 1,00000  | 500,00    | 500,00    |
| 3    | 005111021R    | Vytyčení inženýrských sítí                          | Soubor | 1,00000  | 500,00    | 500,00    |
| 4    | 005121019R    | Zařízení staveniště, vybudování, provoz, odstranění | Soubor | 1,00000  | 10 000,00 | 10 000,00 |
| 5    | 005241020R    | Geodetické zaměření skutečného provedení            | Soubor | 1,00000  | 1 000,00  | 1 000,00  |

|               |                  |
|---------------|------------------|
| <b>Celkem</b> | <b>15 500,00</b> |
|---------------|------------------|

Poznámky uchazeče k zadání

|  |
|--|
| <br><br><br><br><br><br><br><br><br><br> |
|--|

## Položkový rozpočet

Zakázka: **Revitalizace víceúčelového hřiště v Proskovicích**

Objekt: **SO 01 Sportovní plocha**

Rozpočet:

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

**Pavlacký s.r.o.**

IČ: **63472902**

**Družstevní 1012, 763 26 Luhačovice**

DIČ: XXXXXXXXXX

Rozpis ceny

Celkem

|                  |  |  |                   |
|------------------|--|--|-------------------|
| HSV              |  |  | 380 259,62        |
| PSV              |  |  | 0,00              |
| MON              |  |  | 0,00              |
| Vedlejší náklady |  |  | 0,00              |
| Ostatní náklady  |  |  | 0,00              |
| <b>Celkem</b>    |  |  | <b>380 259,62</b> |

Rekapitulace daní

|                         |      |  |                |
|-------------------------|------|--|----------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % |  | 0,00 CZK       |
| Snížená DPH             | 15 % |  | 0,00 CZK       |
| Základ pro základní DPH | 21 % |  | 380 259,62 CZK |
| Základní DPH            | 21 % |  | 79 854,52 CZK  |

Zaokrouhlení

0,00 CZK

**Cena celkem s DPH**

**460 114,14 CZK**

v Luhačovicích

dne 01.11.2023

Ing. Hynek Pavlacký, jednatel

## Rekapitulace dílů

| Číslo       | Název                        | Typ dílu |  |  | Celkem     |
|-------------|------------------------------|----------|--|--|------------|
| 1           | Zemní práce                  | HSV      |  |  | 7 497,08   |
| 11          | Přípravné a přidružené práce | HSV      |  |  | 4 393,10   |
| 2           | Základy,zvláštní zakládání   | HSV      |  |  | 14 363,19  |
| 59.1        | Sportovní povrchy            | HSV      |  |  | 217 477,00 |
| 59.2        | Sportovní vybavení           | HSV      |  |  | 135 850,00 |
| 99          | Staveništní přesun hmot      | HSV      |  |  | 679,25     |
| Cena celkem |                              |          |  |  | 380 259,62 |

## Položkový rozpočet

|    |  |
|----|--|
| S: | Revitalizace víceúčelového hřiště v Proskovicích |
|----|--|

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ             | množství  | cena / MJ | Celkem            |
|------|---------------|---|----------------|-----------|-----------|-------------------|
|      |               |   |                |           |           | <b>7 497,08</b>   |
| Díl: | <b>1</b>      | <b>Zemní práce</b>  |                |           |           |                   |
|      | 1             | 133201101R00 Hloubení šachet v hor.3 do 100 m <sup>3</sup><br>streetbal:0,8*0,8*1,1*4   | m <sup>3</sup> | 2,81600   | 1 735,00  | 4 885,76          |
|      | 2             | 162701105R00 Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m <sup>3</sup><br>2,82   | m <sup>3</sup> | 2,82000   | 296,00    | 834,72            |
|      | 3             | 199000005R00 Poplatek za skládku zeminy 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04<br>2,82*1,8   | t              | 5,07600   | 350,00    | 1 776,60          |
| Díl: | <b>11</b>     | <b>Přípravné a přidružené práce</b>   |                |           |           | <b>4 393,10</b>   |
|      | 4             | R0051 1) Odstranění OK košů streetbalu odřezáním, odvoz do 10-ti km, poplatek za skládku<br>Včetně odrazových desek a obrouček.<br>4  | kus            | 4,00000   | 250,00    | 1 000,00          |
|      | 5             | R0053 3) Odstranění stáv. branek m. kopané, odvoz do 10-ti km, poplatek za skládku<br>Bet. základy ponechány.<br>2  | kus            | 2,00000   | 250,00    | 500,00            |
|      | 6             | 961044111R00 Bourání základů z betonu prostého<br>2) streetbal:0,5*0,5*0,5*4  | m <sup>3</sup> | 0,50000   | 3 925,00  | 1 962,50          |
|      | 7             | 979081111R00 Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km<br>1,1  | t              | 1,10000   | 271,00    | 298,10            |
|      | 8             | 979081121R00 Příplatek k odvozu za každý další 1 km<br>1,1*9  | t              | 9,90000   | 25,00     | 247,50            |
|      | 9             | 979990103R00 Poplatek za uložení sutí - beton, skupina odpadu 170101<br><br>streetbal:0,5*0,5*0,5*4*2,2   | t              | 1,10000   | 350,00    | 385,00            |
| Díl: | <b>2</b>      | <b>Základy,zvláštní zakládání</b>   |                |           |           | <b>14 363,19</b>  |
|      | 10            | 271571111R00 Polštář základu ze šterkopisku tříděného<br>streetbal:0,8*0,8*0,1*4  | m <sup>3</sup> | 0,25600   | 1 305,00  | 334,08            |
|      | 11            | 275353112R00 Bednění kotev otvorů patek do 0,02 m <sup>2</sup> , hl. 1,0 m<br>streetbal:4   | kus            | 4,00000   | 200,00    | 800,00            |
|      | 12            | 275313611R00 Beton základových patek prostý C 16/20<br>streetbal:0,8*0,8*1*4*1,1  | m <sup>3</sup> | 2,81600   | 3 555,00  | 10 010,88         |
|      | 13            | 275351215R00 Bednění stěn základových patek - zřízení<br>streetbal:0,8*4*0,3*4  | m <sup>2</sup> | 3,84000   | 75,00     | 288,00            |
|      | 14            | 275351216R00 Bednění stěn základových patek - odstranění<br>streetbal:0,8*4*0,3*4   | m <sup>2</sup> | 3,84000   | 25,00     | 96,00             |
|      | 15            | 273361921RT4 Výztuž základových desek ze svařovaných sítí, drát d 6,0 mm, oko 100 x 100 mm<br>(0,8*0,8*2+0,8*1*4)*4*0,004   | t              | 0,07168   | 39 540,00 | 2 834,23          |
| Díl: | <b>59.1</b>   | <b>Sportovní povrchy</b>  |                |           |           | <b>217 477,00</b> |
|      | 16            | R622 20-0010 Očištění tlakovou vodou a ruční dočištění kartáči<br>sportovní plocha:926  | m <sup>2</sup> | 926,00000 | 30,00     | 27 780,00         |
|      | 17            | R622 20-0011 Vysátí sportovního povrchu   | m <sup>2</sup> | 926,00000 | 5,00      | 4 630,00          |
|      | 18            | R0403.6 Standartní renovace (retoping), dodávka a montáž<br>Celoplošný stabilizační transparentní nástřik z PU pojiva a ředičla.<br>sportovní plocha:926                              | m <sup>2</sup> | 926,00000 | 150,00    | 138 900,00        |
|      | 19            | R0410 Lajnování na tartan - polyuretanová barva, lajny š. 50 mm<br><br>tenis, volejbal, nohejbal:146*89*3+30,8*3<br>m. kopaná atyp., fotbal atyp., streetbal<br>atyp.:206+25*2+19,5*4 | m              | 839,40000 | 55,00     | 46 167,00         |
| Díl: | <b>59.2</b>   | <b>Sportovní vybavení</b>   |                |           |           | <b>135 850,00</b> |

|      |              |   |      |          |           |           |
|------|--------------|---|------|----------|-----------|-----------|
| 20   | R0774        | Sloupky na tenis, síť, žárově pozinkované, dodávka a montáž<br>Montáž do stávajících pouzder.   | sada | 1,00000  | 9 950,00  | 9 950,00  |
| 21   | R0772        | Sloupky pro volejbal, síť, žárově pozinkované, dodávka a montáž<br>Montáž do stávajících pouzder.   | sada | 2,00000  | 9 950,00  | 19 900,00 |
| 22   | R0785.1      | Branka pro malou kopanou 3x2m, pozinkovaná, dodávka a montáž<br>Včetně speciální sítě s klipy a kotvením na oplození a do stáv. bet. základu.   | kus  | 2,00000  | 12 500,00 | 25 000,00 |
| 23   | R0791C       | Konstrukce streetbalu vyložení 1,22 m, žárově pozinkovaná, dodávka a montáž<br>Ocelová konstrukce, deska pro venkovní použití, obroučka, síťka.   | kus  | 2,00000  | 15 000,00 | 30 000,00 |
| 24   | R0791CD      | Konstrukce streetbalu vyložení 1,22 m, žárově pozinkovaná, dodávka a montáž<br>Ocelová konstrukce, deska pro venkovní použití, obroučka, síťka.<br>Konstrukce bude vybavena ručním mechanismem pro plynulou regulaci výšky odrazové desky. (obroučka 2,60 - 3,05 m) | kus  | 2,00000  | 22 000,00 | 44 000,00 |
| 25   | R0782        | Branka florbalová, síť  | kus  | 2,00000  | 3 500,00  | 7 000,00  |
| Díl: | 99           | Staveništní přesun hmot   |      |          |           | 679,25    |
| 26   | 998222012R00 | Přesun hmot, zpevněné plochy, kryt z kameniva   | t    | 10,45000 | 65,00     | 679,25    |

**Celkem**

**380 259,62**

Poznámky uchazeče k zadání



## Položkový rozpočet

Zakázka: **Revitalizace víceúčelového hřiště v Proskovicích**

Objekt: **SO 02 Oplocení**

Rozpočet:

Objednatel: IČ:

DIČ:

Zhotovitel: **Pavlacký s.r.o.**

IČ: **63472902**

**Družstevní 1012, 763 26 Luhačovice**

DIČ: XXXXXXXXXX

Rozpis ceny

Celkem

|                  |  |  |                   |
|------------------|--|--|-------------------|
| HSV              |  |  | 723 403,15        |
| PSV              |  |  | 0,00              |
| MON              |  |  | 0,00              |
| Vedlejší náklady |  |  | 0,00              |
| Ostatní náklady  |  |  | 0,00              |
| <b>Celkem</b>    |  |  | <b>723 403,15</b> |

Rekapitulace daní

|                         |      |                |
|-------------------------|------|----------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0,00 CZK       |
| Snížená DPH             | 15 % | 0,00 CZK       |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 723 403,15 CZK |
| Základní DPH            | 21 % | 151 914,66 CZK |

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 875 317,81 CZK**

v Luhačovicích

dne 01.11.2023

Ing. Hynek Pavlacký, jednatel

Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

| Číslo       | Název                          | Typ dílu |  |  | Celkem     |
|-------------|--------------------------------|----------|--|--|------------|
| 1           | Zemní práce                    | HSV      |  |  | 76 101,48  |
| 11          | Přípravné a přidružené práce   | HSV      |  |  | 34 010,25  |
| 18          | Povrchové úpravy terénu        | HSV      |  |  | 7 113,21   |
| 2           | Základy,zvláštní zakládání     | HSV      |  |  | 68 327,48  |
| 3           | Svislé a kompletní konstrukce  | HSV      |  |  | 436 917,93 |
| 59          | Dlažby a předlažby komunikací  | HSV      |  |  | 10 590,00  |
| 91          | Doplňující práce na komunikaci | HSV      |  |  | 84 537,00  |
| 99          | Staveništní přesun hmot        | HSV      |  |  | 5 805,80   |
| Cena celkem |                                |          |  |  | 723 403,15 |

## Položkový rozpočet

|    |  |
|----|--|
| S: | Revitalizace víceúčelového hřiště v Proskovicích |
|----|--|

| P.č.           | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství  | cena / MJ | Celkem           |
|----------------|---------------|---|-----|-----------|-----------|------------------|
| <b>Díl: 1</b>  |               | <b>Zemní práce</b>  |     |           |           | <b>76 101,48</b> |
| 1              | 122201101R00  | Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3<br>zemina s travním dnem:43*0,1   | m3  | 4,30000   | 224,00    | 963,20           |
| 2              | 122201101R00  | Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3<br>zemina kamení:36*0,2   | m3  | 7,20000   | 2 224,00  | 16 012,80        |
| 3              | 133201101R00  | Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3<br>oplocení:0,6*0,6*1,1*46  | m3  | 18,21600  | 1 735,00  | 31 604,76        |
| 4              | 162701105R00  | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m<br>4,30+7,20+18,22  | m3  | 29,72000  | 296,00    | 8 797,12         |
| 5              | 199000005R00  | Poplatek za skládku zeminy 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04<br>(4,30+7,20+18,22)*1,8   | t   | 53,49600  | 350,00    | 18 723,60        |
| <b>Díl: 11</b> |               | <b>Přípravné a přidružené práce</b>   |     |           |           | <b>34 010,25</b> |
| 6              | R0054         | 4) Odstranění stáv. záchytných sítí, odvoz do 10-ti km, poplatek za skládku<br>Včetně napínacích lanek.<br>128*5                          | m2  | 640,00000 | 10,00     | 6 400,00         |
| 7              | R0055         | 5) Odstranění vstupní branky 1x3 m odřezáním, odvoz do 10-ti km, poplatek za skládku<br>2   | kus | 2,00000   | 500,00    | 1 000,00         |
| 8              | R0056         | 6) Úprava stáv. vstupní branky do areálu<br>1   | kus | 1,00000   | 1 500,00  | 1 500,00         |
| 9              | R0057         | 7) Odstranění mantinelu - překližka tl. 15 mm, odvoz do 10-ti km, poplatek za skládku<br>128*0,65   | m2  | 83,20000  | 50,00     | 4 160,00         |
| 10             | R0058         | 8) Odstranění stáv. oplocení v=5 m, odvoz do 10-ti km, poplatek za skládku<br>32 ks ocel. sloupku 50/50/3 mm v= 5 m<br>sloupek:32         | kus | 32,00000  | 100,00    | 3 200,00         |
| 11             | R0059         | 9) Odstranění stáv. oplocení v=5 m, odvoz do 10-ti km, poplatek za skládku<br>33 ks ocel. mezisloupku 50/50/3 mm v= 5 m<br>mezisloupek:33 | kus | 33,00000  | 100,00    | 3 300,00         |
| 12             | R0060         | 10) Odstranění ztužení oplocení "L" 50/30/3 mm, odvoz do 10-ti km, poplatek za skládku<br>128   | m   | 128,00000 | 20,00     | 2 560,00         |
| 13             | R0061         | 11) Odstranění spodní ocel. prvek "U" 30/50/30/3mm, odvoz do 10-ti km, poplatek za skládku<br>128   | m   | 128,00000 | 20,00     | 2 560,00         |
| 14             | R0062         | 12) Odstranění ocel. madla "U" 30/50/30/3 mm, odvoz do 10-ti km, poplatek za skládku<br>128   | m   | 128,00000 | 20,00     | 2 560,00         |
| 15             | 961044111R00  | Bourání základů z betonu prostého<br>13) bet. zákl.:1,25  | m3  | 1,25000   | 3 555,00  | 4 443,75         |
| 16             | 979081111R00  | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km<br>2,75  | t   | 2,75000   | 271,00    | 745,25           |
| 17             | 979081121R00  | Příplatek k odvozu za každý další 1 km<br>2,75*9  | t   | 24,75000  | 25,00     | 618,75           |
| 18             | 979990103R00  | Poplatek za uložení suti - beton, skupina odpadu 170101<br>bet. zákl.:1,25*2,2  | t   | 2,75000   | 350,00    | 962,50           |
| <b>Díl: 18</b> |               | <b>Povrchové úpravy terénu</b>  |     |           |           | <b>7 113,21</b>  |
| 19             | R00100        | Nákup zeminy schopné zúrodnění  | m3  | 4,30000   | 400,00    | 1 720,00         |

|         |              |  |     |                        |           |                   |
|---------|--------------|--|-----|------------------------|-----------|-------------------|
| 20      | 167101101R00 | 43*0,1<br>Nakládání výkopku z hor. 1 + 4 v množství do 100 m3  | m3  | 4,30000<br>4,30000     | 316,00    | 1 358,80          |
| 21      | 162701105R00 | 43*0,1<br>Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m  | m3  | 4,30000<br>0,40000     | 296,00    | 118,40            |
| 22      | 181301101R00 | 4,1*0,1<br>Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2  | m2  | 43,00000<br>43,00000   | 57,00     | 2 451,00          |
| 23      | 180402111R00 | 43<br>Založení trávníku parkového výsevem v rovině   | m2  | 43,00000<br>43,00000   | 29,00     | 1 247,00          |
| 24      | 00572410R    | 43<br>Směs travní parková  | kg  | 43,00000<br>1,29000    | 169,00    | 218,01            |
| Díl: 2  |              | <b>Základy,zvláštní zakládání</b>  |     |                        |           | <b>68 327,48</b>  |
| 25      | 271571111R00 | Polštář základu ze štěrkopísku tříděného<br>oplocení:0,6*0,6*0,1*46  | m3  | 1,65600<br>1,65600     | 1 305,00  | 2 161,08          |
| 26      | 275353112R00 | Bednění kotev otvorů patek do 0,02 m2, hl. 1,0 m<br>Např. PVC DN 100-250 mm<br>oplocení:46                               | kus | 46,00000<br>46,00000   | 200,00    | 9 200,00          |
| 27      | 275313611R00 | Beton základových patek prostý C 16/20<br>oplocení:0,6*0,6*1*46*1,1  | m3  | 18,21600<br>18,21600   | 3 000,00  | 54 648,00         |
| 28      | 275351215R00 | Bednění stěn základových patek - zřízení<br>oplocení:0,6*4*0,3*46  | m2  | 33,12000<br>33,12000   | 50,00     | 1 656,00          |
| 29      | 275351216R00 | Bednění stěn základových patek - odstranění<br>oplocení:0,6*4*0,3*46   | m2  | 33,12000<br>33,12000   | 20,00     | 662,40            |
| Díl: 3  |              | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>   |     |                        |           | <b>436 917,93</b> |
| 30      | R338 17-1121 | Osazení sloupků plot. ocelových nad 2,6 m, zalitím MC  | kus | 46,00000               | 350,00    | 16 100,00         |
| 31      | 90007631     | 44*2<br>Sloupky pro oplocení TR 76/5/5800 mm, žár.<br>pozinkované<br>Včetně horního zaslepení, uchycení pro lanka.       | kus | 46,00000<br>44,00000   | 4 500,00  | 198 000,00        |
| 32      | 90007631     | 44<br>Sloupky pro oplocení TR 76/5/3300 mm, žár.<br>pozinkované<br>Včetně horního zaslepení, uchycení pro lanka.         | kus | 2,00000                | 4 000,00  | 8 000,00          |
| 33      | 767995104R00 | 2<br>Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 50 kg<br>ztužení tr. 60/5 mm:(22,85*2+42,8*2+2*2)*6,782                  | kg  | 917,60460<br>917,60460 | 28,00     | 25 692,93         |
| 34      | R0323.3      | Ztužení plotové, žárově pozinkované, tr. 60/5 mm<br>ztužení tr. 60/5 mm:(22,85*2+42,8*2+2*2)                             | m   | 135,30000<br>135,30000 | 500,00    | 67 650,00         |
| 35      | 767920230R00 | Montáž vrat na ocelové sloupky, plochy do 6 m2   | kus | 2,00000<br>2,00000     | 1 500,00  | 3 000,00          |
| 36      | R0321.1      | 2<br>Brána plotová 2x2,5 m, dodávka  | kus | 2,00000<br>2,00000     | 10 000,00 | 20 000,00         |
| 37      | R0401        | Síť pro oplocení PE 45/45/3 mm, dodávka a montáž<br>Včetně ocelového lanka, napínačku a karabinek.<br>(22,85*2+42,8*2)*5 | m2  | 656,50000<br>656,50000 | 150,00    | 98 475,00         |
| Díl: 59 |              | <b>Dlažby a předlažby komunikací</b>   |     |                        |           | <b>10 590,00</b>  |
| 38      | 113106231R00 | Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu  | m2  | 30,00000<br>30,00000   | 63,00     | 1 890,00          |
| 39      | 596215041R00 | Kladení zámkové dlažby do drtě tl. 5 cm<br>Zpětná montáž.  | m2  | 30,00000<br>30,00000   | 290,00    | 8 700,00          |
| Díl: 91 |              | <b>Doplňující práce na komunikaci</b>  |     |                        |           | <b>84 537,00</b>  |
| 40      | 271571111R00 | Polštář základu ze štěrkopísku tříděného<br>0,1*0,3*(90+90)  | m3  | 5,40000<br>5,40000     | 1 305,00  | 7 047,00          |
| 41      | 916561111RT2 | Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou,<br>včetně obrubníku 50/5/20 cm                                       | m   | 90,00000<br>90,00000   | 361,00    | 32 490,00         |

|      |              |  |   |          |        |           |
|------|--------------|--|---|----------|--------|-----------|
| 42   | 917932111RT2 | Osazení betonové prefa přídlažby do lože z C12/15 ,<br>včetně dodávky silniční přídlažby<br>Přídlažba s=250 mm, tl. 60 mm.<br>90 | m | 90,00000 | 500,00 | 45 000,00 |
| Díl: | 99           | Staveništní přesun hmot  |   | 90,00000 |        | 5 805,80  |
| 43   | 998222012R00 | Přesun hmot, zpevněné plochy, kryt z kameniva  | t | 89,32000 | 65,00  | 5 805,80  |

|               |  |  |  |  |  |                   |
|---------------|--|--|--|--|--|-------------------|
| <b>Celkem</b> |  |  |  |  |  | <b>723 403,15</b> |
|---------------|--|--|--|--|--|-------------------|

Poznámky uchazeče k zadání