

## SMLOUVA O DÍLO

Smluvní strany:

**Vojenská lázeňská a rekreační zařízení, příspěvková organizace**

se sídlem Magnitogorská 1494/12, 101 00 Praha 10 – Vršovice  
zastoupená ředitelem Ing. Milanem Lauberem, Ph.D  
zapsaná u živnostenského odboru Úřadu městské části Praha 10  
IČO: 00000582, DIČ: CZ00000582

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Kontaktní osoba: B [REDAKCE]

Adresa pro doručování elektronických daňových dokladů: [podatelna@vlrz.cz](mailto:podatelna@vlrz.cz)

jako **OBJEDNATEL** (dále jen „objednatel“) na straně jedné  
a

**TRUWORK s.r.o.**

se sídlem Tovární 219, 790 01 Jeseník  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, C 71689  
zastoupená jednatelem Janem Stolarikem  
IČO: 06368123, DIČ: CZ06368123

Bankovní spojení: [REDAKCE]

číslo bankovního účtu: [REDAKCE]

Kontaktní osoba: [REDAKCE]

Adresa pro doručování korespondence: Tovární 219, 790 01 Jeseník  
jako **ZHOTOVITEL** (dále jen „zhotovitel“) na straně druhé

dle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) uzavírají na veřejnou zakázku malého rozsahu „VLL Jeseník – opravy venkovních a vnitřních omítek, maleb a nátěrů“, zadávanou pod systémovým číslem v NEN: N006/22/V00006555, tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“):

### **1 Předmět a účel smlouvy**

- 1.1 Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo definované touto smlouvou, a to postupně po dílčích plněních (tj. po částech), a objednatel se zavazuje dílo po částech převzít a zaplatit za něj sjednanou cenu.
- 1.2 Dílem se pro účely této smlouvy rozumí stavební opravy předmětů díla, přičemž předměty díla se pro účely této smlouvy rozumí:
  - 1.2.1 Kuželna ve Vojenské lázeňské léčebně Jeseník, Myslbekova 271/4a, 790 01 Jeseník; a
  - 1.2.2 opěrné zdi v rámci areálu Vojenské lázeňské léčebny Jeseník, Myslbekova 271/4a, 790 01 Jeseník.
- 1.3 Stavebními opravami předmětů díla se pro účely této smlouvy rozumí opravy stavebních dílů a konstrukcí, venkovních a vnitřních omítek, maleb a nátěrů, podlahových konstrukcí, truhlářských konstrukcí a instalací; rozsah díla je definován:
  - 1.3.1 výkresovou dokumentací, která je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy;

- 1.3.2 soupisem stavebních prací, dodávek a služeb č. 1 – SO-04, který je uveden v příloze č. 2 této smlouvy;
- 1.3.3 soupisem stavebních prací, dodávek a služeb č. 2 – SO-05,06, který je uveden v příloze č. 3 této smlouvy; a
- 1.3.4 soupisem stavebních prací, dodávek a služeb č. 3 – SO-08, který je uveden v příloze č. 4 této smlouvy
- 1.4 Jednotlivá dílčí plnění (tj. části díla) jsou pro účely této smlouvy vymezena takto:

Označení dílčího plnění	Vymezení rozsahu dílčího plnění
1. dílčí plnění	provedení stavebních oprav objektu kuželna v rozsahu soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, který je připojen jako příloha č. 2 této smlouvy
2. dílčí plnění	provedení stavebních oprav objektu kuželna v rozsahu soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, který je připojen jako příloha č. 3 této smlouvy
3. dílčí plnění	provedení stavebních oprav opěrných zdí v rozsahu soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, který je připojen jako příloha č. 4 této smlouvy

- 1.5 Účelem této smlouvy je odstranění účinků částečného opotřebení nebo poškození určeného dlouhodobého majetku, částí budov a zařízení nemovité infrastruktury, a jeho uvedení do provozuschopného stavu.

## 2 Cena za dílo

- 2.1 Cena za dílo se sjednává jako nejvýše přípustná, a to ve výši 2.555.263,07 Kč bez DPH (slovy: Dva miliony pět set padesát pět tisíc dvě stě šedesát tři korun českých sedm haléřů). V takto stanovené ceně za dílo jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele související s plněním této smlouvy (např. náklady na dopravu do místa plnění apod.). Tato cena za dílo byla stanovena dle následujícího rozpočtu:

Označení dílčího plnění	Cena celkem bez DPH (Kč)
1. dílčí plnění (kuželna SO-04)	860.022,78
2. dílčí plnění (kuželna SO-05,06)	1.027.117,15
3. dílčí plnění (opěrné zdi SO-08)	668.123,14
<b>CENA CELKEM BEZ DPH (Kč)</b>	<b>2.555.263,07</b>

- 2.2 Zhotovitel prohlašuje, že rozpočet považuje za závazný a že zaručuje jeho úplnost.
- 2.3 Cenu za dílo je možné zvýšit pouze na základě písemného dodatku ve smyslu čl. 9.2 této smlouvy.

## 3 Čas a místo plnění

- 3.1 Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli přístup k předmětu díla za účelem provedení konkrétního dílčího plnění v místě plnění; první zpřístupnění předmětů díla je zhotovitel povinen předem dohodnout s objednatelem; zhotovitel bere na vědomí, že dílo bude prováděno za plného provozu Vojenské lázeňské léčebny Jeseník.

- 3.2 Zhotovitel se zavazuje předat objednateli jednotlivá řádně dokončená dílčí plnění, tj. části díla, takto:

1. dílčí plnění	nejpozději do 15. 9. 2022
2. dílčí plnění	nejpozději do 15. 9. 2022
3. dílčí plnění	nejpozději do 15. 9. 2022

- 3.3 Místa plnění jsou:

1. dílčí plnění	Vojenská lázeňská léčebna Jeseník, Myslbekova 271/4a, 790 01 Jeseník, p. č. 1499/3, k. ú. Jeseník, objekt kuželna
2. dílčí plnění	Vojenská lázeňská léčebna Jeseník, Myslbekova 271/4a, 790 01 Jeseník, p. č. 1499/3, k. ú. Jeseník, objekt kuželna
3. dílčí plnění	Vojenská lázeňská léčebna Jeseník, Myslbekova 271/4a, 790 01 Jeseník, p. č. 1499/1, k. ú. Jeseník, opěrné zdi areálu

#### **4 Způsob provádění díla**

- 4.1 Zhotovitel provede dílo s potřebnou péčí v ujednaném čase a obstará vše, co je k provedení díla potřeba.
- 4.2 Zhotovitel je povinen vést zkušební a kontrolní záznamy k předmětu plnění dle této smlouvy tak, aby bylo možno prokázat shodu díla s požadavky stanovenými ve smlouvě.
- 4.3 Zhotovitel je povinen provést dílo:
- 4.3.1 s využitím výrobků nových, nepoužitých a splňujících požadavky stavebního zákona a zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů;
- 4.3.2 tak, aby provádění díla obtěžovalo klienty objednatele pobývajících po dobu provádění díla ve Vojenské lázeňské léčebně Jeseník v co nejmenší možné míře;
- 4.3.3 tak, aby bylo zajištěno po celou dobu plnění této smlouvy dodržování veškerých právních předpisů České republiky s důrazem na legální zaměstnávání, spravedlivé odměňování a dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, přičemž uvedené je zhotovitel povinen zajistit i u svých poddodavatelů; vůči poddodavatelům je zhotovitel povinen zajistit srovnatelnou úroveň objednatelům určených smluvních podmínek s podmínkami smlouvy a řádné a včasné uhrazení svých peněžitých závazků.
- 4.3.4 tak, aby minimalizoval vznik odpadů; zhotovitel je dále povinen při plnění této smlouvy používat, je-li to objektivně možné, recyklované nebo recyklovatelné materiály, výrobky a obaly.
- 4.3.5 tak, aby při realizaci díla byly dodrženy veškeré platné technické normy a bezpečnostní předpisy, veškeré obecně závazné právní předpisy, které se týkají činnosti zhotovitele; a
- 4.3.6 tak, že veškeré odborné práce vykonají zaměstnanci zhotovitele nebo jeho poddodavatelé mající příslušná oprávnění podle zvláštních předpisů; tato oprávnění je zhotovitel povinen na výzvu objednatele předložit objednateli ke kontrole.

- 4.4 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla ve smyslu § 2593 občanského zákoníku. Zhotovitel se zavazuje umožnit objednateli tuto kontrolu díla provádět. Za tímto účelem je zhotovitel povinen předložit objednateli veškerou dokumentaci související s prováděním díla, vyžádanou objednatelem, dále je zhotovitel povinen umožnit objednateli vstup do veškerých prostor, ve kterých je dílo prováděno nebo které s prováděním díla souvisejí.
- 4.5 Dílčí plnění (tj. část díla) je provedeno, je-li zhotovitelem dokončeno a objednatelem převzato. Dílčí plnění (tj. část díla) je dokončeno, nevykazuje-li vady, jsou-li k němu všechny doklady a dokumenty nutné k užívání díla (např. zákonem stanovené revizní zprávy) a je-li zhotovitelem předvedena způsobilost dílčího plnění (tj. části díla) sloužit svému účelu.
- 4.6 Dokončené dílčí plnění (tj. část díla) zhotovitel předá objednateli nejpozději v termínu, který je uveden v čl. 3.2 této smlouvy, v místě plnění, které je sjednáno v čl. 3.3 této smlouvy. Objednatel požaduje, aby zhotovitel odevzdal dokončené dílčí plnění (tj. část díla) objednateli jako celek, a to včetně:
- 4.6.1 dokladů a dokumentů prokazujících shodu díla (dílčího plnění) s požadavky stanovenými v této smlouvě;
  - 4.6.2 dokladů a dokumentů nutných k užívání díla (dílčího plnění) - např. zákonem stanovené revizní zprávy;
  - 4.6.3 dokladů o likvidaci odpadů vzniklých při provádění dílčího plnění;
  - 4.6.4 dokladů a dokumentů nutných k převzetí díla (dílčího plnění).
- 4.7 Smluvní strany se dohodly, že objednatel není povinen převzít částečné plnění dílčího plnění (tj. částečné plnění části díla) nebo dílčí plnění (tj. část díla), které není ve smyslu této smlouvy dokončené.
- 4.8 Předání dokončeného dílčího plnění (tj. části díla) zhotovitelem objednateli bude provedeno po předchozím projednání a odsouhlasení termínu a konkrétní hodiny s kontaktní osobou objednatele. Při předání dílčího plnění (tj. části díla) zhotovitelem objednateli bude provedena prohlídka dílčího plnění (tj. části díla) a zhotovitelem předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu (dále jen „prohlídka plnění“).
- 4.9 Prohlídku plnění za objednatele provede kontaktní osoba objednatele, přičemž:
- 4.9.1 **není-li dílčí plnění (tj. část díla) ve smyslu této smlouvy dokončené, je objednatel po provedené prohlídce oprávněn odmítnout dílčí plnění (tj. část díla) převzít.** O nepřevzetí plnění bude objednatelem vyhotoven zápis, ve kterém objednatel uvede veškeré výhrady, pro které nebylo dílčí plnění (část díla) převzato.
  - 4.9.2 **není-li dílčí plnění (tj. část díla) ve smyslu této smlouvy dokončené a nevyužije-li objednatel svého práva odmítnout dílčí plnění (tj. část díla) převzít, objednatel dílčí plnění (tj. část díla) převezme s výhradami.** Zhotovitel bere na vědomí, že tak objednatel učiní pouze tehdy, je-li to pro objednatele výhodné. Do okamžiku vypořádání všech výhrad nebude dílčí plnění (tj. část díla) považováno za dokončené.
  - 4.9.3 **v ostatních případech objednatel dílčí plnění (tj. část díla) převezme bez výhrad.**

- 4.10 O převzetí dílčího plnění (tj. části díla) bude smluvními stranami sepsán protokol o předání a převzetí dílčího plnění (dále jen „protokol“), který bude obsahovat zejména následující údaje:
- 4.10.1 číslo smlouvy;
  - 4.10.2 soupis provedených prací a soupis dílů vmontovaných při provádění dílčího plnění (tj. části díla) do předmětu díla, a to po položkách (tj. minimálně v členění rozpočtu);
  - 4.10.3 popis stavu dílčího plnění (tj. zda je dílčí plnění dokončené či nikoliv) a zvolený postup jeho převzetí objednatelem, tj. zda je dílčí plnění (část díla) objednatelem převzato dle čl. 4.9.2 této smlouvy (tj. s výhradami) nebo dle čl. 4.9.3 této smlouvy (tj. bez výhrad);
  - 4.10.4 podrobný popis veškerých výhrad, je-li dílčí plnění, tj. část díla, převzato objednatelem dle čl. 4.9.2 této smlouvy;
  - 4.10.5 datum převzetí dílčího plnění, tj. části díla, objednatelem; a
  - 4.10.6 podpisy kontaktních osob obou smluvních stran.
- 4.11 Protokol před předáním dílčího plnění, tj. části díla, připraví zhotovitel tak, že v něm uvede údaje dle čl. 4.10.1 a čl. 4.10.2 této smlouvy.
- 4.12 Protokol je úplný pouze tehdy, obsahuje-li náležitosti stanovené touto smlouvou. Dílčí plnění, tj. část díla, se považuje za převzaté objednatelem okamžikem podpisu úplného protokolu kontaktní osobou objednatele.
- 4.13 Zhotovitel se zavazuje mít po celou dobu realizace předmětu díla sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem objednateli nebo třetí osobě. Pojistná částka předmětného pojištění musí činit minimálně 5,0 mil. Kč. Maximální spoluúcast zhotovitele na pojistné události může činit 1 %. Doklady osvědčující výše uvedené skutečnosti předloží zhotovitel nejpozději při zahájení realizace díla a poté kdykoliv v průběhu realizace díla, a to nejpozději do 5 pracovních dnů od písemné výzvy objednatele.
- 4.14 Při provádění díla bude veden montážní deník.

## **5 Platební podmínky**

- 5.1 Nárok na úhradu ceny za dílo objednatelem zhotoviteli vzniká postupně vždy **po ukončení každého kalendářního měsíce**, a to ve výši ceny za dílčí plnění (části díla), která byla objednatelem v uplynulém kalendářní měsíci převzata bez výhrad, a za dílčí plnění (části díla), u nichž v příslušném měsíci došlo k vypořádání všech výhrad, byla-li tato dílčí plnění, tj. části díla, objednatelem převzata v předchozím období s výhradami (tzn. zhotovitel je oprávněn požadovat po objednateli úhradu dílčí ceny v návaznosti na plnění této smlouvy jedním daňových dokladem (fakturou) jednou měsíčně). Úhrada každé dílčí ceny bude provedena na základě zhotovitelem vystaveného daňového dokladu (faktury), a to na bankovní účet uvedený na tomto daňovém dokladu (faktuře). **Objednatel neposkytuje zálohy.**
- 5.2 Každý daňový doklad (faktura) musí obsahovat zejména všechny náležitosti stanovené zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, dále musí daňový doklad (faktura) obsahovat číslo smlouvy, podle které se uskutečňuje plnění. Zhotovitel je povinen v daňovém dokladu (faktuře) cenu za jednotlivá dílčí plnění (tj. části díla) rozepsat po jednotlivých položkách rozpočtu. Součástí daňového dokladu

- (faktury) jsou **originály protokolů** podepsaných za objednatele kontaktní osobou objednatele, které se vztahují k příslušným dílčím plněním (částí díla).
- 5.3 Každý daňový doklad (fakturu) doručí zhotovitel objednateli na doručovací adresu objednatele. Objednatel zaplatí cenu dle daňového dokladu (faktury) nejpozději do **30 dnů** ode dne obdržení tohoto daňového dokladu (faktury).
- 5.4 Za den splnění platební povinnosti se považuje den odepsání ceny dle daňového dokladu (faktury) z účtu objednatele ve prospěch zhotovitele.
- 5.5 Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit daňový doklad (fakturu), který neobsahuje požadované náležitosti, není doložen požadovanými nebo úplnými doklady nebo obsahuje nesprávné cenové údaje. Stanoví-li zhotovitel v daňovém dokladu (faktuře) datum splatnosti v rozporu s touto smlouvou, není tato chyba důvodem pro vrácení daňového dokladu (faktury) a pro další plnění povinností smluvních stran se nebude k tomuto chybně uvedenému údaji přihlížet.
- 5.6 Ve vráceném daňovém dokladu (faktuře) musí objednatel vyznačit důvod vrácení daňového dokladu (faktury). Oprávněným vrácením daňového dokladu (faktury) přestává běžet původní lhůta splatnosti daňového dokladu (faktury) a běží nová lhůta stanovená dle čl. 5.3 této smlouvy ode dne prokazatelného doručení opraveného a všemi náležitostmi opatřeného daňového dokladu (faktury) objednateli.
- 5.7 Budou-li u zhotovitele, coby dodavatele zdanitelného plnění, shledány důvody k naplnění institutu ručení za daň podle § 109 zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, je objednatel oprávněn při úhradě ceny postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona.

## **6 Práva z vadného plnění a záruka za jakost**

- 6.1 Práva z vadného plnění se řídí § 2615 a násl. občanského zákoníku.
- 6.2 Zhotovitel uzavřením smlouvy poskytuje záruku za jakost díla. Poskytnutím záruky za jakost zhotovitel přejímá závazek, že dílo nebo jakákoliv jeho část bude po celou záruční dobu způsobilé k užívání, ke kterému je svou povahou určeno, bude plně funkční a že po celou tuto záruční dobu bude mít vlastnosti vyžadované smlouvou.
- 6.3 Zhotovitel poskytuje záruku za jakost v trvání 36 měsíců (tj. záruční doba činí 36 měsíců), v níž je objednatel oprávněn zhotoviteli vady oznámit a požadovat jejich odstranění. Záruční doba za jakost běží pro každé dílčí plnění (tj. část díla) zvlášť a počíná běžet ode dne převzetí dílčího plnění (části díla) objednatelům, bylo-li dílčí plnění (tj. část díla) převzato objednatelům bez výhrad, a okamžikem vypořádání všech výhrad, bylo-li dílčí plnění (tj. část díla) objednatelům převzato s výhradami.
- 6.4 Záruční doba neběží:
- 6.4.1 po dobu, po kterou objednatel nemůže dílčí plnění, nebo jeho vadou dotčenou část, řádně v plném rozsahu užívat pro jeho vadu, za kterou odpovídá zhotovitel;
- 6.4.2 po dobu, po kterou zhotovitel odstraňuje vady plnění, za které odpovídá zhotovitel a které sice nebrání objednateli v řádném užívání plnění, ale vyskytnou se opakovaně.
- 6.5 Záruční doba neběží vždy ode dne doručení ohlášení vad zhotoviteli až do dne, kdy zhotovitel odevzdá objednateli příslušné plnění nebo jeho část po odstranění vady.
- 6.6 Záruční doba se prodlužuje vždy o dobu, po kterou tato záruční doba podle předchozích ustanovení neběží.

## **7 Smluvní pokuty**

- 7.1 Za nesplnění závazku z této smlouvy se sjednávají následující smluvní pokuty:
- 7.1.1 je-li zhotovitel v prodlení s předáním dokončeného dílčího plnění (tj. části díla) objednateli ve lhůtě sjednané v čl. 3.2 této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli za každý započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH, přičemž za poslední den prodlení se považuje den převzetí dílčího plnění (tj. části díla) objednatelem, bylo-li dílčí plnění (část díla) převzato objednatelem bez výhrad, anebo okamžik vypořádání všech výhrad, bylo-li dílčí plnění (část díla) objednatelem převzato s výhradami.
  - 7.1.2 je-li zhotovitel v prodlení s odstraněním vad díla (dílčího plnění) a vad, na něž se vztahuje záruka, v objednatel stanovených termínech, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli za každý započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH.
- 7.2 Objednatel uplatní nárok na smluvní pokutu a její výši u zhotovitele výzvou. Zhotovitel je povinen zaplatit uplatněnou smluvní pokutu objednateli do 21 dnů od doručení této výzvy.
- 7.3 Smluvní pokutu zaplatí zhotovitel bez ohledu na to, vznikla-li objednateli škoda. Náhrada škody je vymahatelná samostatně v plné výši vedle smluvní pokuty.

## **8 Ukončení smlouvy**

- 8.1 Tato smlouva zaniká některým ze způsobů stanoveným občanským zákoníkem s tím, že:
- 8.1.1 jedná-li se o výpověď, lze tuto smlouvu ukončit pouze výpovědí ze strany objednatele; výpovědní doba v takovém případě činí 15 dnů ode dne doručení písemné výpovědi zhotoviteli,
  - 8.1.2 jedná-li se o jednostranné odstoupení pro její podstatné porušení, lze tuto smlouvu ukončit pouze jednostranným odstoupením od této smlouvy ze strany objednatele pro její podstatné porušení zhotovitelem; podstatným porušením této smlouvy zhotovitelem se pro účely této smlouvy rozumí prodlení zhotovitele s předáním dokončeného dílčího plnění objednateli ve lhůtě sjednané v čl. 3.2 této smlouvy po dobu delší než 10 dnů a opakované porušení povinností zhotovitele vyplývající z této smlouvy, přičemž opakovaným porušením se rozumí nejméně třetí porušení jakékoliv povinnosti.
- 8.2 Objednatel je oprávněn ukončit tuto smlouvu, příp. závazek z této smlouvy, také dle § 223 zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

## **9 Zvláštní ujednání**

- 9.1 Všechny právní vztahy, které vzniknou při realizaci závazků vyplývajících z této smlouvy, se řídí právním řádem České republiky.
- 9.2 Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným, číslovaným, oboustranně potvrzeným ujednáním, výslovně nazvaným dodatek ke smlouvě podepsaným statutárními zástupci obou smluvních stran nebo osobami oprávněnými za smluvní strany jednat, a to ve stejné podobě, v jaké byla uzavřena smlouva. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují. Změní-li se kterýkoliv údaj uvedený v záhlaví této smlouvy u smluvních stran, je smluvní strana, u níž ke změně došlo, povinna neprodleně písemně o této skutečnosti informovat druhou smluvní stranu. Účinnost změny u údajů, které se

nezapisují do obchodního rejstříku (např. doručovací adresa, kontaktní osoba), nastává okamžikem doručení oznámení příslušné smluvní straně.

- 9.3 Kontaktní osoba objednatele je za objednatele oprávněna činit pouze tyto úkony:
- 9.3.1 dohodnout se zhotovitelem den a čas/(dobu) zpřístupnění předmětu díla – čl. 3.1 této smlouvy;
  - 9.3.2 dohodnout se zhotovitelem den a čas předání dílčího plnění – čl. 4.8 této smlouvy;
  - 9.3.3 odmítnout dílčí plnění převzít dle čl. 4.9.1 této smlouvy, převzít dílčí plnění bez výhrad dle čl. 4.9.3 této smlouvy a převzít dílčí plnění s výhradami dle čl. 4.9.2 této smlouvy, a to včetně vyhotovení a podpisu zápisu o odmítnutí převzít dílo a podpisu protokolu;

Kontaktní osoba objednatele není oprávněna zejména rozhodnout nebo se zhotovitelem dohodnout způsob vypořádání nároků z vadného plnění. Úkony učiněné kontaktní osobou objednatele nad takto vymezený rámec nezavazují objednatele.

- 9.4 Smluvní strany jsou oprávněny postoupit jakoukoliv pohledávku nebo závazek vyplývající z této smlouvy pouze s předchozím písemným souhlasem druhé smluvní strany.
- 9.5 V případě, že nastane rozpor mezi touto smlouvou a jejími přílohami, budou přednostně aplikována ustanovení této smlouvy.
- 9.6 Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu smluvními stranami. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (zákon o registru smluv).
- 9.7 Tato smlouva se pořizuje ve dvou vyhotoveních, každé s platností originálu. Každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení. Zhotovitel se zavazuje, že poskytne objednateli smlouvu včetně příloh ve strojově čitelném formátu. V případě, že tato smlouva bude uzavírána v elektronické podobě, považuje se za její podepsání připojení zaručeného elektronického podpisu osoby v souladu s dikcí nařízení Evropského Parlamentu a Rady č. 910/2014 (nařízení eIDAS). Smlouva je v elektronické podobě uzavřena připojením zaručených elektronických podpisů obou smluvních stran.

Příloha č. 1 – Výkresová dokumentace

Příloha č. 2 – Soupis stavebních prací dodávek a služeb č. 1 – SO-04

Příloha č. 3 – Soupis stavebních prací dodávek a služeb č. 2 – SO-05, 06

Příloha č. 4 – Soupis stavebních prací dodávek a služeb č. 3 – SO-08

V Praze, dne

Za objednatele

V Jeseníku, dne

Za zhotovitele

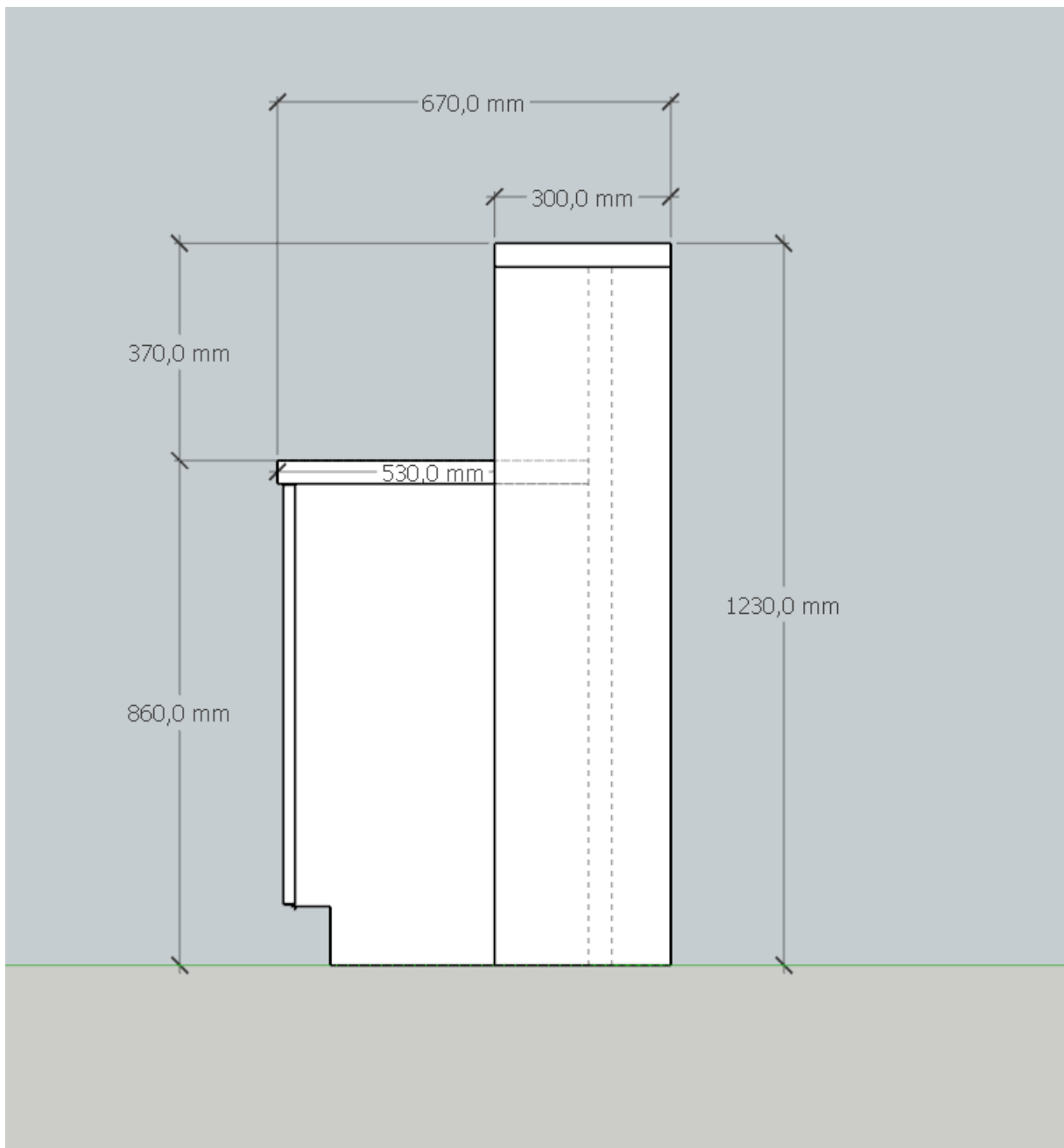
---

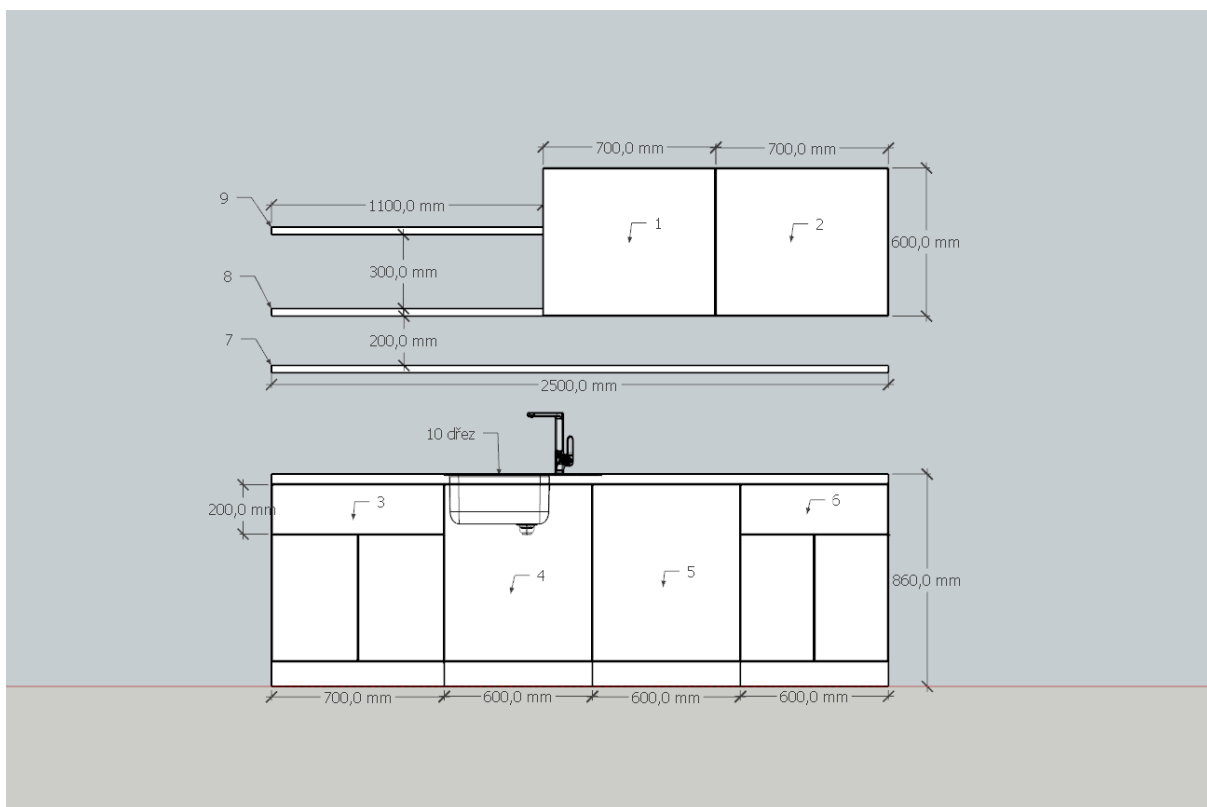
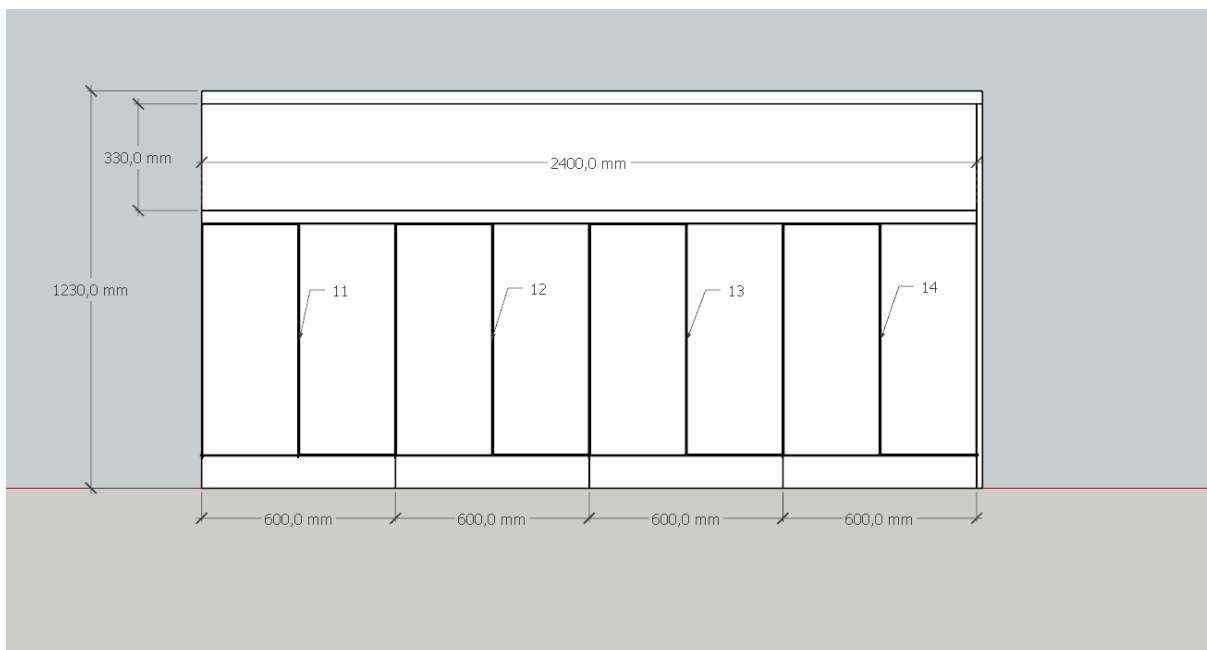
Ing. Milan Lauber, Ph.D.  
ředitel

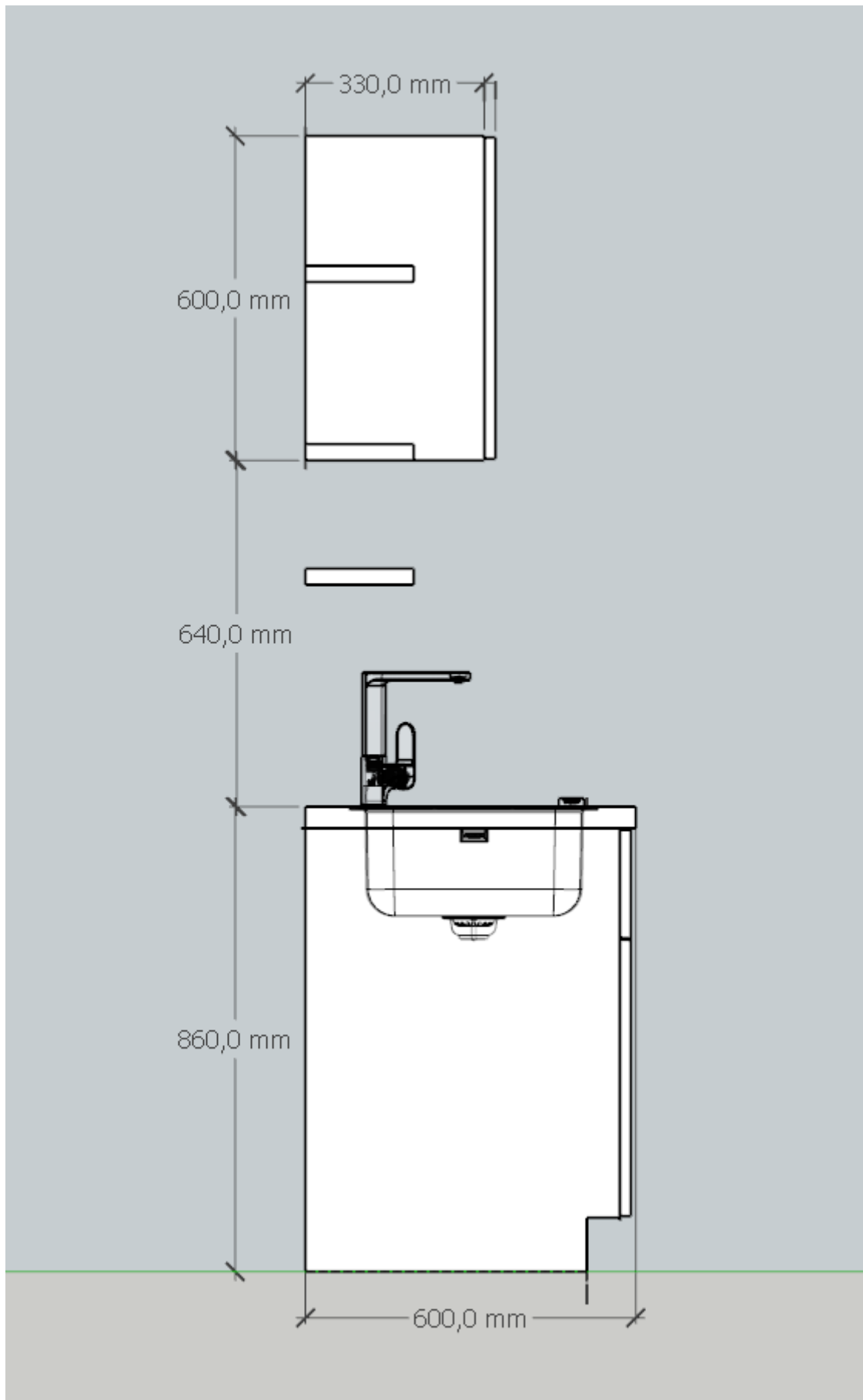
---

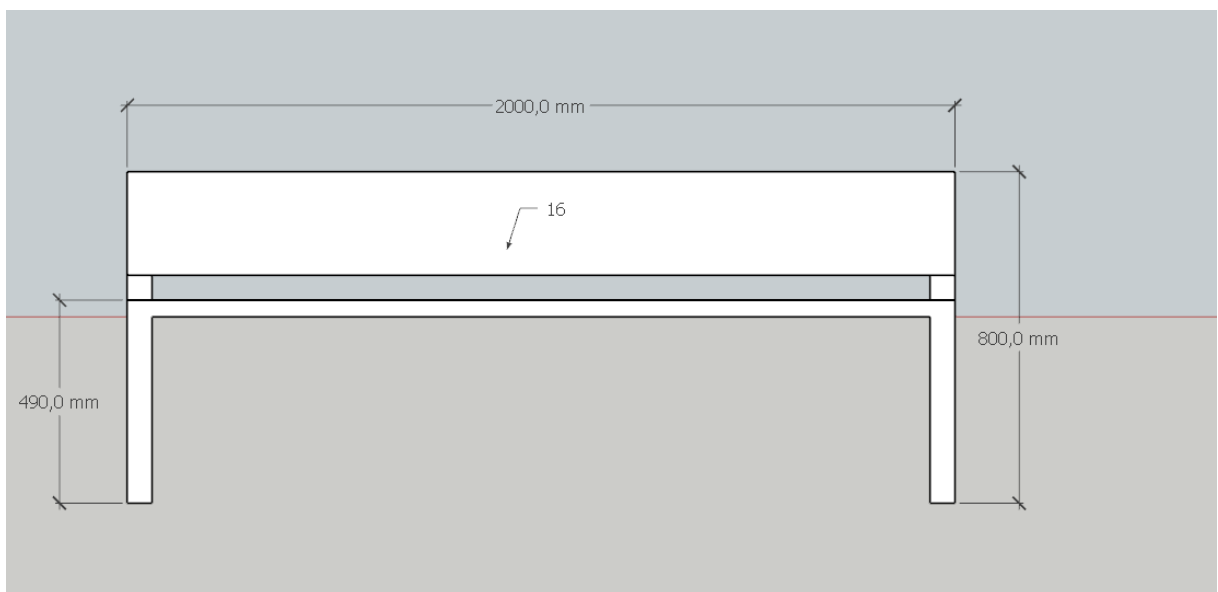
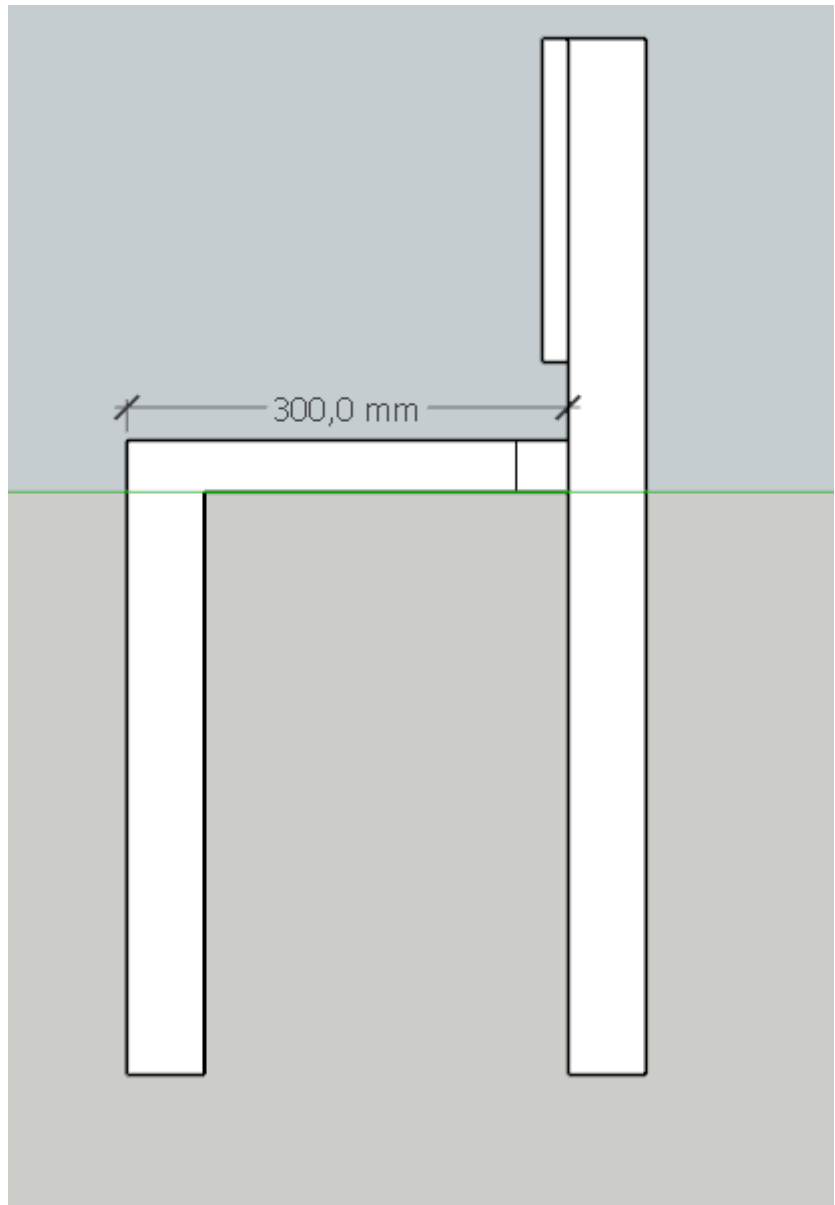
Jan Stolarik  
jednatel

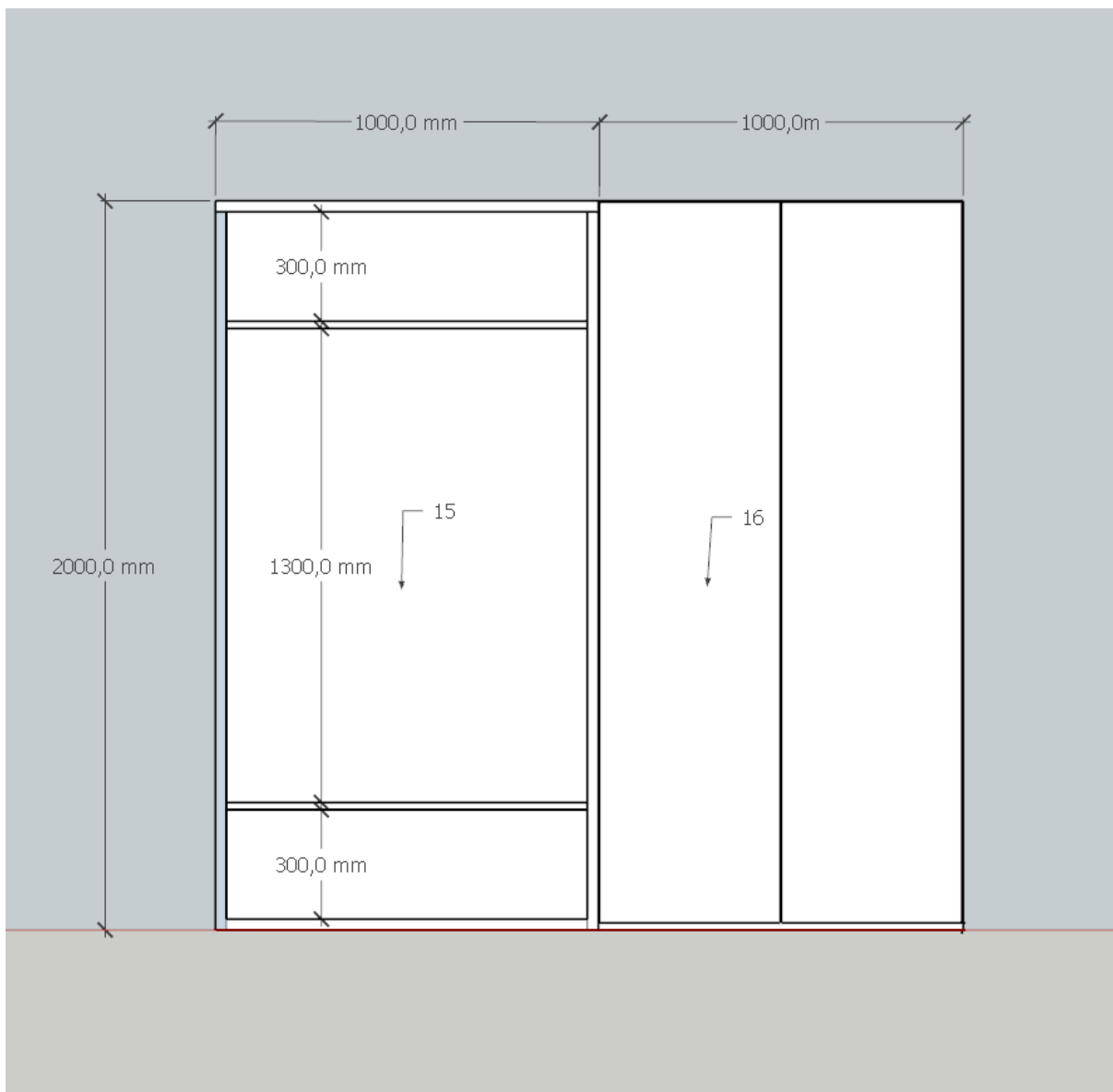


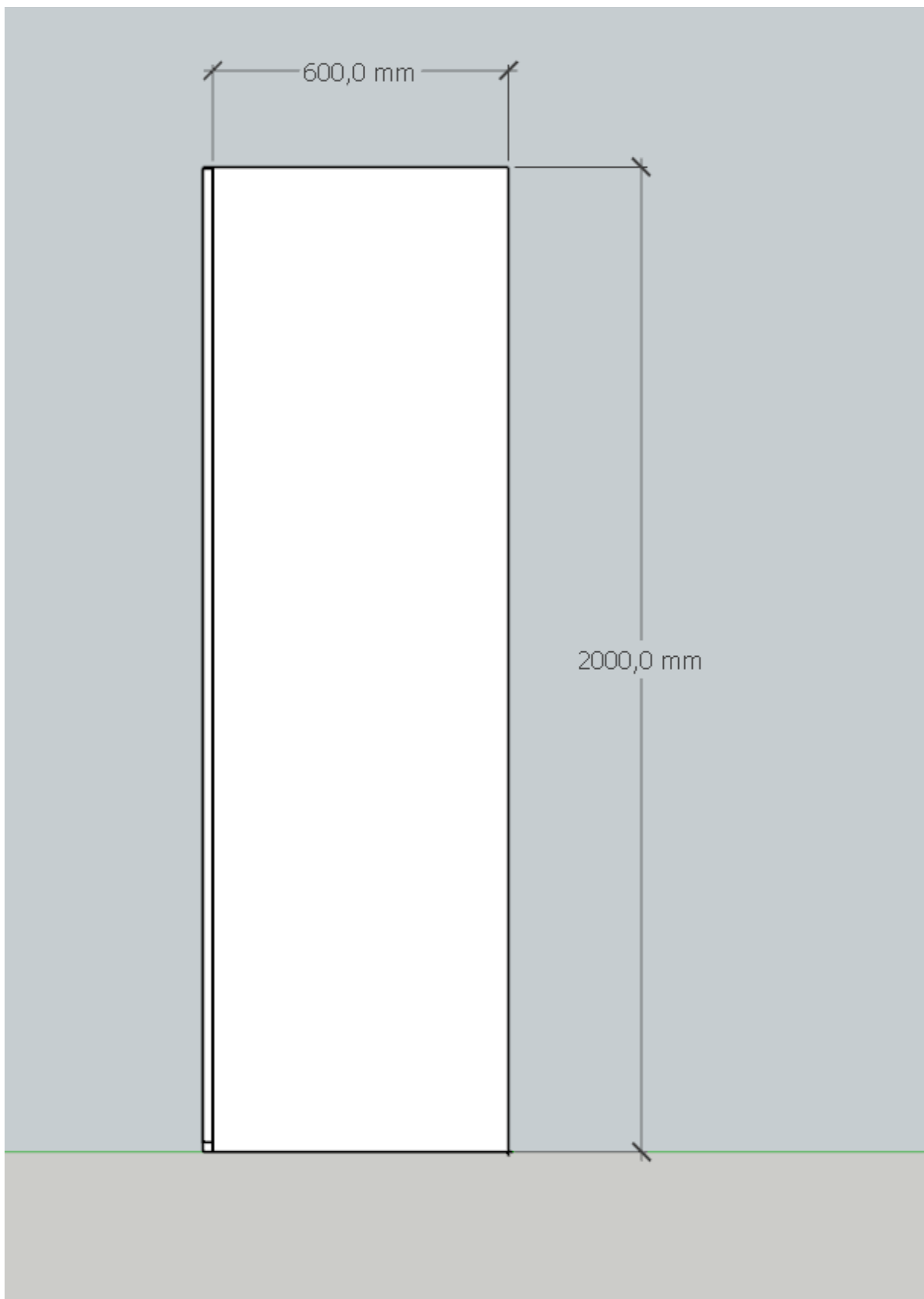


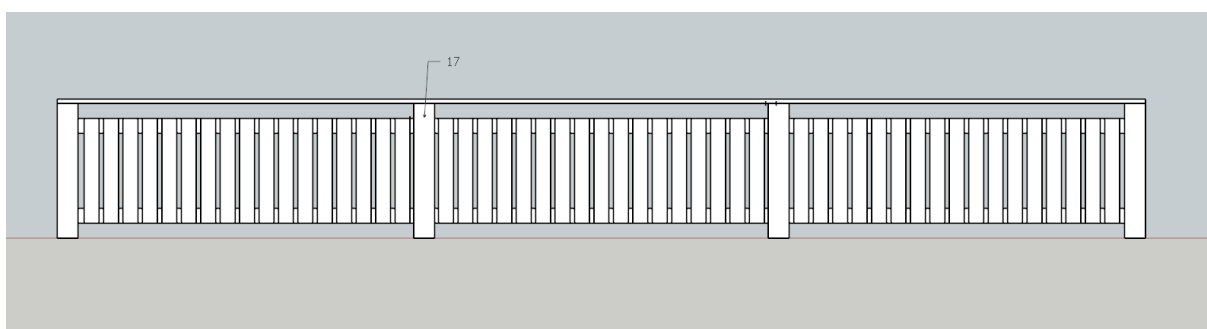
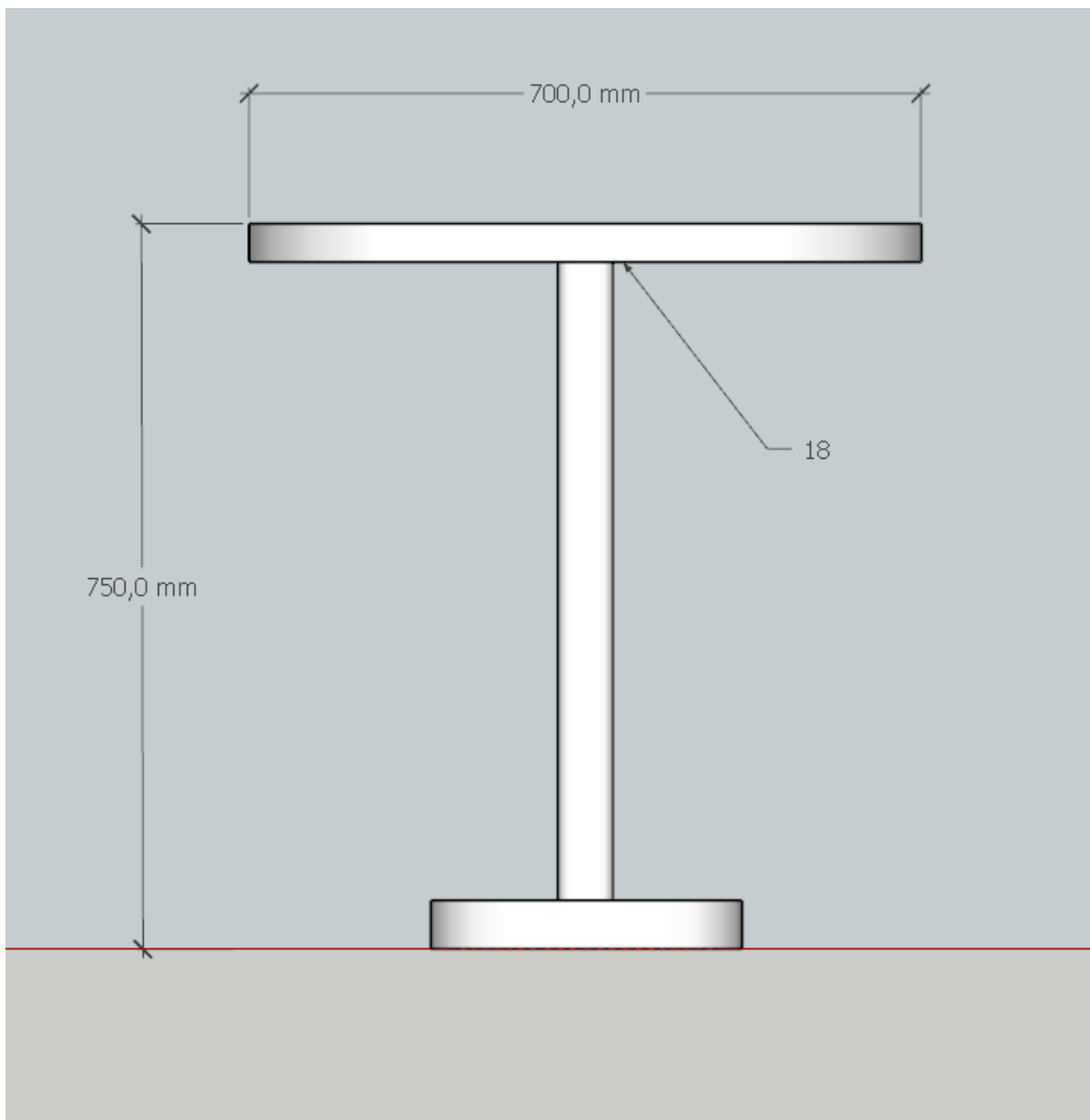


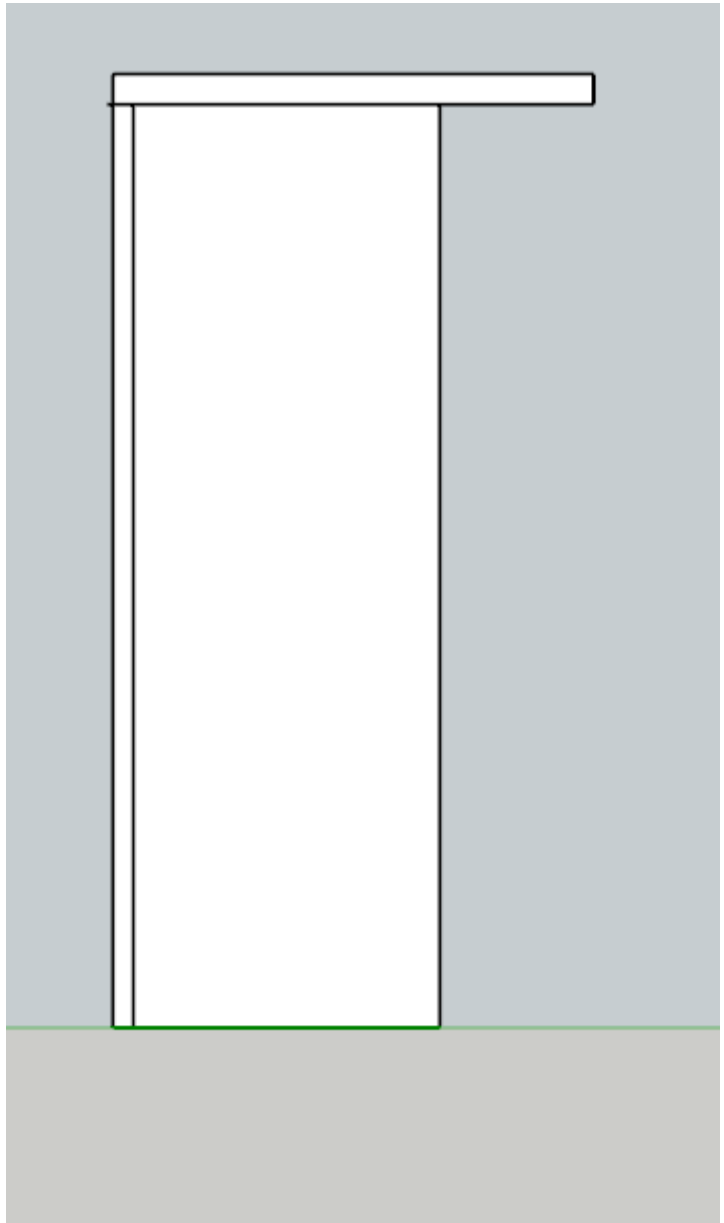






















## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **A-004 VLRZ - Jeseník**  
 Objekt: **SO-4 Areál VLRZ Jeseník**  
 Rozpočet: **7 Kuželna - oprava interiéru**

Zadavatel: **Vojenská lázeňská a rekreační zařízení** IČO: **00000582**  
**Magnitogorská 1494/12** DIČ: **CZ00000582**  
**10100 Praha-Vršovice**

Zhotovitel: **TRUWORK s.r.o.** IČO: **.06368123**  
**Tovární 219** DIČ: **CZ06368123**  
**79001 Jeseník**

Vypracoval: *JAN STOLARIK*

Rozpis ceny	Celkem
HSV	64 721,09
PSV	605 862,19
MON	156 439,50
Vedlejší náklady	33 000,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>860 022,78</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	860 022,78 CZK
Základní DPH	21 %	180 605,00 CZK
Zaokrouhlení		0,22 CZK

**Cena celkem s DPH** **1 040 628,00 CZK**

v *JESENIKU* dne *11.05.2022*

TRUWORK s.r.o. <sup>①</sup>  
 Tovární 219, 790 01 Jeseník  
 IČ: 063 68 123, DIČ: CZ06368123  
 tel: 607 238 514, 608 333 070  
 Za zhotovitele

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

Popis stavby: A-004 - VLRZ - Jeseník  
Popis objektu: SO-4 - Areál VLRZ Jeseník  
Popis rozpočtu: 7 - Kuželna - oprava interiéru

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			6 854,40	1
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			16 915,78	2
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			6 858,00	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			6 309,76	1
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			6 504,40	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			9 193,00	1
711	Izolace proti vodě	PSV			4 431,59	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			3 475,96	0
722	Vnitřní vodovod	PSV			31 905,81	4
725	Zařizovací předměty	PSV			38 511,94	4
766	Konstrukce truhlářské	PSV			382 504,00	44
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			8 075,40	1
776	Podlahy povlakové	PSV			67 116,67	8
781	Obklady keramické	PSV			16 551,15	2
784	Malby	PSV			43 941,67	5
786	Zastiňující technika	PSV			9 348,00	1
M21	Elektromontáže	MON			113 089,50	13
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			43 350,00	5
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			12 085,75	1

VN	Vedlejší náklady	VN			33 000,00	4
Cena celkem					860 022,78	100



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	A-004	VLRZ - Jeseník
O:	SO-4	Areál VLRZ Jeseník
R:	7	Kuželna - oprava interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>6 854,40</b>		
1	289902111R00	Otlučení omítek nebo odsekání vrstev betonu otlučení nebo odsekání omítek, stěny, Včetně: - otlučení staré malty ze zdiva a vyčištění spár, - odstranění zbytků malty z líce zdiva ocelovým kartáčem, - shrabání a smetení otlučené suti. WC : (1,4+0,92)*2*1,6 Předstř WC : (1,38+1,4)*2*1,6	m2	16,32000	420,00	6 854,40	800-2	RTS 22/ I
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>16 915,78</b>		
2	346244351RT2	Obezdivka koupelnových van tloušťka 65 mm, cihla plná, Prvek zdící pálený - klasický; funkce: cihla plná; tvar: základní; P; l = 250 mm; w = 120 mm; h = 65 mm; fb = 15,0 N/mm2; barva: cihlové če... tl. 65 mm jakýmkoliv cihlami na jakoukoliv maltu, Zazdivka geberitu : 0,92*1,2	m2	1,10400	770,00	850,08	801-1	RTS 22/ I
3	346244361RT2	Zazdivka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes tloušťka 65 mm, Prvek zdící pálený - klasický; funkce: cihla plná; tvar: základní; P; l = 290 mm; w = 140 mm; h = 65 mm; styčná plocha: hladká; kat. zdicích... z jakéhokoliv druhu pálených cihel, s pomocným lešením výšky do 1,9 m a pro zatížení do 1,5 kPa. Nové vodovodní potrubí + rozvody ZTI : (12+4)*0,2	m2	3,20000	640,00	2 048,00	801-1	RTS 22/ I
4	347014111R00	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami přesazené stěny spřažené tl. 55 mm bez minerální izolace 1x ocelová konstrukce CD, tloušťka desky 12,5 mm, standard, požární odolnost EI 15 Včetně: - nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr - úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu - standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení nejmenší) a případné přebroušení. Úprava stěny u přemístěného baru - zakrytí dveří : 3*3,2	m2	9,60000	622,00	5 971,20	801-1	RTS 22/ I
5	342264051RT1	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace Oprava po vybourané přičce : 1,5*0,3 Opravy po svítidlech a DMTZ interiéru : 10	m2	10,45000	770,00	8 046,50	801-1	RTS 22/ I
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>				<b>6 858,00</b>		
6	602012142RT1	Omítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 2 mm, po jednotlivých vrstvách Stěna okolo bowlingové dráhy : 27*2	m2	54,00000	127,00	6 858,00	801-1	RTS 22/ I
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>6 309,76</b>		
7	612451111R00	Omítky vnitřního zdiva cementové hrubé zatřesené v podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového WC : (1,4+0,92)*2*1,6 Předstř WC : (1,38+1,4)*2*1,6	m2	16,32000	268,00	4 373,76	801-1	RTS 22/ I
8	612453521R00	Omítka rýh ve stěnách maltou cementovou o šířce rýhy do 150 mm, dřevěným hladítkem hlazenou z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, Nové vodovodní potrubí + rozvody ZTI : (12+4)*0,2	m2	3,20000	605,00	1 936,00	801-4	RTS 22/ I
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>6 504,40</b>		
9	632421198RU1	Potěr ze suchých směsí cementová vyrovnávací podlahová hmota, tloušťky 100 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením včetně penetrace podkladu. WC : (1,4*0,92) Předstř WC : (1,38*1,4)	m2	3,22000	2 020,00	6 504,40	801-1	RTS 22/ I
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>9 193,00</b>		
10	962036112R00	Demontáž sádrokartonových, sádrovláknitých příček a předstěn příčka, sádrokartonová bez minerální izolace, jednoduchá ocelová konstrukce, 1x opláštěná deskou tl. 12,5 mm Příčka v prostoru baru : 1,5*3,2	m2	4,80000	135,00	648,00	801-3	RTS 22/ I
11	965048250R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do cementové malty, plochy do 50% WC : (1,4*0,92) Předstř WC : (1,38*1,4)	m2	3,22000	20,00	64,40	801-3	RTS 22/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	A-004	VLRZ - Jeseník
O:	SO-4	Areál VLRZ Jeseník
R:	7	Kuželna - oprava interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
12	965081713RT1	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár WC : (1,4*0,92) Předsíň WC : (1,38*1,4)	m2	3,22000	72,00	231,84	801-3	RTS 22/ I
					1,28800			
					1,93200			
13	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, WC + předsíň : 2	kus	2,00000	50,00	100,00	801-3	RTS 22/ I
					2,00000			
14	969011121R00	Vybourání vodovodního, plynového a podobného vedení DN do 52 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), Stávající opravované vodovodní potrubí : (5+3+5+1,4+1)*2*1,2 Baru - rozvod : 10*2*1,2	m	60,96000	46,00	2 804,16	801-3	RTS 22/ I
					36,96000			
					24,00000			
15	969021121R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), Ležaté potrubí - malý spád : (0,92+0,1+1,4) Připojovací potrubí : 4	m	6,42000	180,00	1 155,60	801-3	RTS 22/ I
					2,42000			
					4,00000			
16	974031155R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 200 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). Nové vodovodní potrubí + rozvody ZTI : (12+4)*0,2	m	3,20000	190,00	608,00	801-3	RTS 22/ I
					3,20000			
17	974042577R00	Vysekání rýh v podlaže betonové do hloubky 200 mm, šířky do 300 mm nebo dlažbě s betonovým podkladem Pro kanalizaci : (0,92+1,5+0,5)	m	2,92000	650,00	1 898,00	801-3	RTS 22/ I
					2,92000			
18	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 WC : (1,4+0,92)*2*1,5 Předsíň WC : (1,38+1,4)*2*1,5	m2	15,30000	110,00	1 683,00	801-3	RTS 22/ I
					6,96000			
					8,34000			
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>4 431,59</b>		
19	711212000RU1	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky WC - podlaha : (1,4*0,92)*1,2 Předsíň WC - podlaha : (1,38*1,4)*1,2	m2	3,86400	66,00	255,02	800-711	RTS 22/ I
					1,54560			
					2,31840			
20	711212002RT3	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti jednovrstvá WC - podlaha : (1,4*0,92)*1,2 Předsíň WC - podlaha : (1,38*1,4)*1,2	m2	3,86400	577,00	2 229,53	800-711	RTS 22/ I
					1,54560			
					2,31840			
21	711212601RT2	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás š.100 mm do spoje podlaha-stěna WC - podlaha : (1,4+0,92)*2*1,1 Předsíň WC - podlaha : (1,38+1,4)*2*1,1	m	11,22000	172,00	1 929,84	800-711	RTS 22/ I
					5,10400			
					6,11600			
22	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,01720	1 000,00	17,20	800-711	RTS 22/ I
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>3 475,96</b>		
23	721176113R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení. Kanalizační přípojky k ZP : 4	m	4,00000	428,00	1 712,00	800-721	RTS 22/ I
					4,00000			
24	721176125R00	Potrubí HT svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. Nové ležaté potrubí : (0,92+0,1+1,4)	m	2,42000	660,00	1 597,20	800-721	RTS 22/ I
					2,42000			
25	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	2,00000	80,60	161,20	800-721	RTS 22/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	A-004	VLRZ - Jeseník
O:	SO-4	Areál VLRZ Jeseník
R:	7	Kuželna - oprava interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Připojení ZP : 2		2,00000				
26	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,00556	1 000,00	5,56	800-721	RTS 22/ I
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>31 905,81</b>		
27	722131933R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 25 Napojení na stávající vodovod : 1	kus	1,00000	452,00	452,00	800-721	RTS 22/ I
28	722170922R00	Opravy vodovodního potrubí z plastových trubek spojka přímá - mosaz vnější závit, 25x3/4	kus	1,00000	274,00	274,00	800-721	RTS 22/ I
29	722172312R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. Nové vodovodní potrubí - oprava : (5+3+5+1,4+1)*2*1,2 Přeložení baru : 10*2*1,2	m	60,96000	433,00	26 395,68	800-721	RTS 22/ I
30	722181211R00	Izolace vodovodního potrubí návlaková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 6 mm, d 25 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy. Nové vodovodní potrubí - oprava : (5+3+5+1,4+1)*2*1,2 Přeložení baru : 10*2*1,2	m	60,96000	72,40	4 413,50	800-721	RTS 22/ I
31	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění,	kus	1,00000	50,00	50,00	800-721	RTS 22/ I
32	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,32063	1 000,00	320,63	800-721	RTS 22/ I
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>38 511,94</b>		
33	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	1,00000	210,00	210,00	800-721	RTS 22/ I
34	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	1,00000	905,00	905,00	800-721	RTS 22/ I
35	725119401R00	Doplňky Montáž doplňků zařízení záchodů předstěnový systém	soubor	1,00000	927,00	927,00	800-721	RTS 22/ I
36	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00000	134,00	134,00	800-721	RTS 22/ I
37	725292001R00	Koupelnové doplňky zásobník na toaletní papír uzamykatelný, maximální rozměr náplně 290 x 100 mm, nerezový	soubor	1,00000	1 584,00	1 584,00	800-721	RTS 22/ I
38	725292011R00	Koupelnové doplňky zásobník na papírové ručníky 340 x 110 x 265 mm, uzamykatelný, maximální rozměr náplně 260 x 100 mm, nerezový	soubor	1,00000	1 883,00	1 883,00	800-721	RTS 22/ I
39	725292041R00	Koupelnové doplňky dávkovač tekutého mýdla, obsah 0,5 l, nerezový	soubor	1,00000	762,00	762,00	800-721	RTS 22/ I
40	725829202R00	Montáž baterií umyvadlových a dřezových	kus	1,00000	300,00	300,00	800-721	RTS 22/ I
41	NC1	Umyvadlo 600 vč. sifonu na desku, skříňka pod umyvadlo+zrcadlo nad umyvadlo 400*600mm, dle výběru investora	ks	1,00000	14 500,00	14 500,00		Vlastní
42	28696751R	systém předstěnový pro WC, stavební výška 112 cm; pro suchou instalaci (do sádkokartonu), pro zazdění mokřým procesem; ovládání zepředu; Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 1,00000	kus	1,00000	8 680,00	8 680,00	SPCM	RTS 22/ I
43	28696752R	tlačítko ovládací plastové; pro ovládání zepředu; ovládací síla do 20,0 N; množství splachování 2; barva Bílá / pochromovaná lesklá / bílá	kus	1,00000	2 150,00	2 150,00	SPCM	RTS 22/ I
44	55144301R	Baterie mechanická směšovací použití: umyvadlo; typ: nástěnný; těleso: víceotvorové; druh: pevný; materiál: mosaz; délka výtoku = 222 mm; se schopností šetřit vodou; tř. průtoků: Z; rozteč = 150 mm; jmenovitá světlost: 1/2; povrchová úprava: chrom Odkaz na mn. položky pořadí 40 : 1,00000	kus	1,00000	3 860,00	3 860,00	SPCM	RTS 22/ I
45	55161675R	sedátko klozetové s poklopem; duroplast; antibakteriální; bílé	kus	1,00000	490,00	490,00	SPCM	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	A-004	VLRZ - Jeseník
O:	SO-4	Areál VLRZ Jeseník
R:	7	Kuželna - oprava interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
46	64238820R	mísa klozetová díturvit závěsná; h = 370 mm; š = 355 mm; hl. 520 mm; splach. hluboké; odpad vodorovný; bílá	kus	1,00000	2 090,00	2 090,00	SPCM	RTS 22/ I
				Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 1,00000		1,00000		
47	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,03694	1 000,00	36,94	800-721	RTS 22/ I
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>382 504,00</b>		
48	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami Stěna okolo bowlingové dráhy : 27*2	m2	54,00000	165,00	8 910,00	800-766	RTS 22/ I
				54,00000				
49	766411822R00	Demontáž obložení stěn podkladových roštů Stěna okolo bowlingové dráhy : 27*2	m2	54,00000	31,00	1 674,00	800-766	RTS 22/ I
				54,00000				
50	766661112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,00000	450,00	900,00	800-766	RTS 22/ I
51	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	2,00000	300,00	600,00	800-766	RTS 22/ I
52	NC15	DMTZ stávajícího baru + krytu radiátoru DMTZ stávajícího baru vč. všech komponentů a obložení stěny za barem : 1 DMTZ obkladu radiátorů 7000*800 : 1	kompl	2,00000	22 000,00	44 000,00		Vlastní
				1,00000				
				1,00000				
Oprava baru (linky) - materiály :								
Skříňky korpusy - U 968 EGGER uhlíkové šedá :								
Čelní plochy + police - H1733 EGGER :								
Šatní skříňe - korpusy i čelní plochy - EGGER H1733 :								
Lavice - EGGER H1733 :								
Kryty radiátorů - Kronospan mat. bílá, 8100 SM :								
Barová deska - Buková spárovka masiv tl.40mm :								
Pracovní desky F 242 Břidlice, EGGER HI. :								
Stolky - vrchní deska - buková spárovka tl.40mm :								
53	NC16 - pol. 1, 2	Horní skříň výklopná, rozměr 700*600*320, viz výkres č.kuchyně 1, pol.1, 2 Zpevnění korpusu, výměna poškozených hran, výměna pantů a úchytů : 2	ks	2,00000	7 700,00	15 400,00		Vlastní
				2,00000				
54	NC17 - pol. 3	Spodní skříň dvéřová, 1x zásuvka, 1x dvojitě dveře, 700*570*820, viz výkres č.kuchyně 1, pol.3 Zpevnění korpusu, výměna poškozených hran, výměna pantů a úchytů : 1	ks	1,00000	18 800,00	18 800,00		Vlastní
				1,00000				
55	NC18 - pol. 6	Spodní skříň dvéřová, 1x zásuvka, 1x dvojitě dveře, 600*570*820, viz výkres č.kuchyně 1, pol.6 Výměna poškozených hran, zpevnění konstrukce a oprava povrchové úpravy : 1	ks	1,00000	15 400,00	15 400,00		Vlastní
				1,00000				
56	NC19 - pol. 4, 5	Spodní skříň dvéřová, 1x dvojitě dveře, 700*570*820, viz výkres č.kuchyně 1, pol. 4, 5 Výměna poškozených hran, zpevnění konstrukce a oprava povrchové úpravy : 2	ks	2,00000	15 250,00	30 500,00		Vlastní
				2,00000				
57	NC20 - pol. 8, 9	Čelní police, rozměr 1100*320, viz výkres č.kuchyně 1, pol. 8, 9 Výměna poškozených hran, zpevnění konstrukce a oprava povrchové úpravy : 2	ks	2,00000	3 900,00	7 800,00		Vlastní
				2,00000				
58	NC21 - pol. 7	Čelní police, rozměr 2500*320, viz výkres č.kuchyně 1, pol. 7 Výměna poškozených hran, zpevnění konstrukce a oprava povrchové úpravy : 1	ks	1,00000	6 060,00	6 060,00		Vlastní
				1,00000				
59	NC22 - pol. 11,12,	Spodní skříňka barová, dvoudvéřová, 600*470*820, viz výkr. Bar-spodní skříňe Výměna poškozených hran, zpevnění konstrukce a oprava povrchové úpravy : 4	ks	4,00000	9 800,00	39 200,00		Vlastní
				4,00000				
60	NC24	Pracovní deska na lince, 2500*600, F 242 břidlice EGGER HI., viz. výkres č. kuchyně 1 a 2	ks	1,00000	6 900,00	6 900,00		Vlastní
61	NC25	Pracovní deska na baru, 2400*530, F 242 břidlice EGGER HI., viz výkres bar spodní skříňe, bar řez	ks	1,00000	7 100,00	7 100,00		Vlastní
62	NC26	Barová deska - buková spárovka, masiv 2440*300*40, viz výkres bar spodní skříňe, bar řez	ks	1,00000	12 600,00	12 600,00		Vlastní
63	NC27 - pol.18	Oprava stolků, vrchní deska buková spárovka , prům. 700, tl. 40, viz. výkres stolků Oprava stolků : 4	ks	4,00000	6 900,00	27 600,00		Vlastní
				4,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	A-004	VLRZ - Jeseník
O:	SO-4	Areál VLRZ Jeseník
R:	7	Kuželna - oprava interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
64	NC28 - pol. 15	Šatní skříň otevřená, 3xpolice, 8xvěšák, 1000*2000*600, viz výkres skříně 1 Oprava skříní, zpevnění korpusu, výměna poškozených hran, výměna pantů : 1 výměna úchytek :	ks	1,00000	10 300,00	10 300,00		Vlastní
65	NC29 - pol. 16	Šatní skříň, dveře dvoukřídlé, 3xpolice, 1000*2000*600, viz výkres skříně 1 Oprava skříní, zpevnění korpusu, výměna poškozených hran, výměna pantů : 1 výměna úchytek :	ks	1,00000	14 000,00	14 000,00		Vlastní
66	NC30 - pol. 16/1	Lavice, materiál EGGER H1733, 2000*300*800, viz výkres lavice, lavice 2 Výměna poškozených hran, zpevnění konstrukce a oprava povrchové úpravy : 1	ks	1,00000	7 800,00	7 800,00		Vlastní
67	NC31 - pol. 17	Oprava krytu radiátorů, 7000*1200*500, viz výkres topení 1 Výměna poškozených hran, zpevnění konstrukce, vestavba osvětlení LED, : 1 oprava povrchové úpravy :	kompl	1,00000	16 000,00	16 000,00		Vlastní
68	NC32	Oprava křesílek a barových židlí, viz výkres render 1 Přelakování, přečalounění, oprava sedadel a opěrek : 19	ks	19,00000	2 400,00	45 600,00		Vlastní
69	NC33 - pol. 10	Dřez nerez s odkapávačem 780*470 + baterie páková nerez stojánková, viz výkres kuchaně 1, kuchyně 2	ks	1,00000	6 700,00	6 700,00		Vlastní
70	NC34	LED podsvícení pod horními skříňkami a policemi, viz výkres kuchyně 1 Police : (1,1*2+2,5) Horní skříňky : 0,7*2	m	6,10000	3 800,00	23 180,00		Vlastní
71	541322310R	ohříváč vody elektrický ohřev plně elektronicky regulovaný, průtokový; provedení závěsné; v = 485 mm; š = 226 mm; hl = 93 mm; jmenovitý výkon 18, 21, 24 kW; napětí 400 V; 30 až 60 °C	kus	1,00000	4 300,00	4 300,00	SPCM	RTS 22/ I
72	54914591R	kování stavební - prvek: klíky se štíty pro klíč; provedení Cr; pro dveře Odkaz na mn. položky pořadí 51 : 2,00000	kus	2,00000	390,00	780,00	SPCM	RTS 22/ I
73	61161801R	dveře vnitřní š = 600 mm; h = 1 970,0 mm; dýhované, hladké; otevíravé; počet křidel 1; plně; dub, buk, jasan, mahagon Dveře do WC : 1	kus	1,00000	4 700,00	4 700,00	SPCM	RTS 22/ I
74	61161803R	dveře vnitřní š = 800 mm; h = 1 970,0 mm; dýhované, hladké; otevíravé; počet křidel 1; plně; dub, buk, jasan, mahagon Do předsíně WC : 1	kus	1,00000	4 700,00	4 700,00	SPCM	RTS 22/ I
75	998766201R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	1,00000	1 000,00	1 000,00	800-766	RTS 22/ I
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>8 075,40</b>		
76	771101210RT2	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby WC : (1,4*0,92) Předsíň WC : (1,38*1,4)	m2	3,22000	35,00	112,70	800-771	RTS 22/ I
77	771479001R00	Řezání dlaždic pro soklíky Řezání dlažby : 5	m	5,00000	82,00	410,00	800-771	RTS 22/ I
78	771571107R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 200 x 200 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do malty WC : (1,4*0,92) Předsíň WC : (1,38*1,4)	m2	3,22000	550,00	1 771,00	800-771	RTS 22/ I
79	NC14	Keramická dlažba velkoformátová 21x62 cm, mat, dle výběru investora WC : (1,4*0,92)*1,1 Předsíň WC : (1,38*1,4)*1,1	m2	3,54200	1 350,00	4 781,70		Vlastní
80	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	1,00000	1 000,00	1 000,00	800-771	RTS 22/ I
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>67 116,67</b>		
81	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou položky neobsahují žádný materiál WC : (1,4*0,92) Předsíň WC : (1,38*1,4)	m2	76,52080	66,00	5 050,37	800-775	RTS 22/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	A-004	VLRZ - Jeseník
O:	SO-4	Areál VLRZ Jeseník
R:	7	Kuželna - oprava interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Pod koberce : 4,2*7,1+7,32*5,94		73,30080				
82	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál WC : (1,4*0,92) Předsíň WC : (1,38*1,4) Pod koberce : 4,2*7,1+7,32*5,94	m2	76,52080	20,00	1 530,42	800-775	RTS 22/ I
83	776401800RT1	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady Soklíky kobercové : 7,1*2+(7,32+5,94)*2	m	40,72000	10,00	407,20	800-775	RTS 22/ I
84	776431010R00	Montáž, lepení podlah. soklíků z kobercových pásů včetně dodávky kobercové lišty včetně soklové lišty. Soklíky kobercové : (7,1*2+(7,32+5,94)*2)*1,1	m	44,79200	142,00	6 360,46	800-775	RTS 22/ I
85	776431020R00	Montáž, lepení podlah. soklíků z kobercových pásů soklík kobercový ve specifikaci Soklíky kobercové : 7,1*2+(7,32+5,94)*2	m	40,72000	79,00	3 216,88	800-775	RTS 22/ I
86	776511810R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2 Pod koberce : 4,2*7,1+7,32*5,94	m2	73,30080	38,00	2 785,43	800-775	RTS 22/ I
87	776572100RV1	Položení povlakových podlah textilních včetně dodávky koberce zátěžového, lepením všivovaných a vpichovaných Koberce : (4,2*7,1+7,32*5,94)*1,1 Koberce - specifikace : 100% PA, smyčka, tř. zátěže 33, podklad AB : výška vlasu min. 2,3mm, celková výška min.5,2mm : váha vlasu 490 g/m2, celková váha 1600 g/m2, : třída komfortu 1, antistatická úprava :	m2	80,63088	580,00	46 765,91	800-775	RTS 22/ I
88	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	%	1,00000	1 000,00	1 000,00	800-775	RTS 22/ I
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>16 551,15</b>		
89	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu. WC : (1,4+0,92)*2*1,5 Předsíň WC : (1,38+1,4)*2*1,5	m2	15,30000	45,50	696,15	800-771	RTS 22/ I
90	781415016RT1	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových do tmele , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele WC : (1,4+0,92)*2*1,5 Předsíň WC : (1,38+1,4)*2*1,5	m2	15,30000	522,00	7 986,60	800-771	RTS 20/ II
91	781491001RT1	Lišty k obkladům bez dodávky materiálu Lišty : 2,5	m	2,50000	57,20	143,00	800-771	RTS 22/ I
92	55343661R	profil ukončovací L; ochrana hran; přírodní hliník; barva stříbrná; h = 8,0 mm; l = 2,5 m	kus	1,00000	330,00	330,00	SPCM	RTS 22/ I
93	597813724R	obklad keramický š = 198 mm; l = 398 mm; h = 7,0 mm; pro interiér; barva tmavě šedá; mat WC : (1,4+0,92)*2*1,5*1,1 Předsíň WC : (1,38+1,4)*2*1,5*1,1	m2	16,83000	380,00	6 395,40	SPCM	RTS 22/ I
94	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	%	1,00000	1 000,00	1 000,00	800-771	RTS 22/ I
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>43 941,67</b>		
95	784401801R00	Odstranění maleb obroušením s oprášením, v místnostech do 3,8 m Část nad bowlingovou dráhou : 27*2+27*4,2 WC : (0,92+1,4)*2*(3,2-1,5)+0,92*1,4 Přesíň WC : (1,38+1,4)*2*(3,2-1,5)+1,38*1,4 Bar : (7,32+5,94)*2*3,2+7,32*5,94 Vstup : (2,07+3,08)*2*3,2+2,07*3,08	m2	355,64040	10,20	3 627,53	800-784	RTS 22/ I
96	784191201R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná Část nad bowlingovou dráhou : 27*2+27*4,2	m2	355,64040	21,30	7 575,14	800-784	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	A-004	VLRZ - Jeseník
O:	SO-4	Areál VLRZ Jeseník
R:	7	Kuželna - oprava interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		WC : (0,92+1,4)*2*(3,2-1,5)+0,92*1,4			9,17600			
		Přesíň WC : (1,38+1,4)*2*(3,2-1,5)+1,38*1,4			11,38400			
		Bar : (7,32+5,94)*2*3,2+7,32*5,94			128,34480			
		Vstup : (2,07+3,08)*2*3,2+2,07*3,08			39,33560			
97	784195222R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , barevné, dvojnásobné	m2	355,64040	55,20	19 631,35	800-784	RTS 22/ I
		Část nad bowlingovou dráhou : 27*2+27*4,2			167,40000			
		WC : (0,92+1,4)*2*(3,2-1,5)+0,92*1,4			9,17600			
		Přesíň WC : (1,38+1,4)*2*(3,2-1,5)+1,38*1,4			11,38400			
		Bar : (7,32+5,94)*2*3,2+7,32*5,94			128,34480			
		Vstup : (2,07+3,08)*2*3,2+2,07*3,08			39,33560			
98	784011211RT3	Ostatní práce olepování vnitřních ploch, , včetně maskovací pásky 50 mm	m	100,00000	11,00	1 100,00	800-784	RTS 22/ I
		Olepení vnitřních ploch : 100			100,00000			
99	784011221RT2	Ostatní práce zakrytí předmětů, , včetně dodávky fólie tl. 0,04 mm	m2	100,00000	18,00	1 800,00	800-784	RTS 22/ I
		Zakryvání vnitřního vybavení : 5*20			100,00000			
100	784011222RT2	Ostatní práce zakrytí podlah, , včetně papírové lepenky	m2	176,51000	15,00	2 647,65	800-784	RTS 22/ I
		Podlahy : 25*5+7,5*6+2,1*3,1			176,51000			
101	784390020R00	Ostatní práce příplatek, za práci ve schodišťovém prostoru	m2	54,00000	140,00	7 560,00	800-784	RTS 22/ I
		Vedle bowlingové dráhy - dle odsouhlasení objednatele : 27*2			54,00000			
<b>Díl: 786</b>	<b>Zastiňující technika</b>					<b>9 348,00</b>		
102	NC5	D+M vertikální žaluzie (vč. odstranění stávajících), dle výběru investora	m2	11,40000	820,00	9 348,00		Vlastní
		Okna v části A : 1,9*2*3			11,40000			
<b>Díl: M21</b>	<b>Elektromontáže</b>					<b>113 089,50</b>		
103	210010006RT1	Trubka ohebná pod omítku, typ 23.. 48 mm včetně dodávky trubky PVC 2348	m	50,00000	65,00	3 250,00		Vlastní
104	210100096U00	Ukončení vodičů svorkovnice -2,5mm2	kus	10,00000	16,00	160,00		Vlastní
105	210100097U00	Ukončení vodičů svorkovnice -4mm2	kus	4,00000	17,00	68,00		Vlastní
106	210100251R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x10 mm2	kus	4,00000	92,00	368,00		Vlastní
107	210100258R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 5x4 mm2	kus	5,00000	127,00	635,00		Vlastní
108	210110031U00	Mtž vypínač zap bezšroub 1pól	kus	5,00000	30,00	150,00		Vlastní
109	210110036U00	Mtž přepínač zap bezšroub 5-sér	kus	5,00000	41,00	205,00		Vlastní
110	210111012RT1	Zásuvka domovní zapuštěná - 2P+Z,dvojí zapojení včetně zásuvky dvojité ZAO 5514-2349	kus	10,00000	210,00	2 100,00		Vlastní
111	210201097RT1	Svítlidlo přisazené stropní LED, vč. montáže, dle výběru investora	kus	10,00000	1 300,00	13 000,00		Vlastní
		Boční svítidla u herní plochy : 6			6,00000			
		Svítlidla ostatní (WC, chodba, vstup) : 4			4,00000			
112	210810001RT1	Kabel CYKY-m 750 V 2 x 1,5 mm2 volně uložený včetně dodávky CYKY 2Ax1,5	m	75,00000	33,00	2 475,00		Vlastní
113	210810006RT1	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 volně uložený včetně dodávky CYKY 3Bx2,5	m	50,00000	41,00	2 050,00		Vlastní
114	210810015RT1	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 1,5 mm2 volně uložený včetně dodávky CYKY 5Cx1,5	m	20,00000	22,00	440,00		Vlastní
115	211010002R00	Osazení hmoždinky do cihlového zdiva, HM 8	kus	50,00000	20,00	1 000,00		Vlastní
116	212110001R00	Přepínač seriový střídavý, řazení 5a	kus	5,00000	60,00	300,00		Vlastní
117	743619241R00	Mtž ochran pospoj ostat kci volne vč kabelu CY 4 žlutozelený	m	30,00000	35,00	1 050,00		Vlastní
118	NC13	Poplatek za recyklaci svítidel	ks	37,00000	2,50	92,50		Vlastní
119	NC3	DMTZ stávajících svítidel+části stávající elektroinstalace	hod	10,00000	450,00	4 500,00		Vlastní
		Nad bowlingovou dráhou : 3			3,00000			
		Ostatní (boční stěny, WC, vstup) : 2			2,00000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	A-004	VLRZ - Jeseník
O:	SO-4	Areál VLRZ Jeseník
R:	7	Kuželna - oprava interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		SDK strop - zapuštěná : 5		5,00000				
120	900 RT3	HZS, Práce v tarifní třídě 6	h	50,00000	550,00	27 500,00	Prav.M	RTS 22/ I
121	34535400R	strojek pro jednopólový spínač; fazení 1, 1So; 10AX, 250VAC	kus	5,00000	178,00	890,00	SPCM	RTS 22/ I
122	34535405R	strojek pro přepínač sériový; fazení 5; 10AX, 250 VAC	kus	5,00000	184,00	920,00	SPCM	RTS 22/ I
123	34562102000R	svorkovnice 6302-13; krabicová; napětí 380 V	kus	3,00000	12,00	36,00	SPCM	RTS 22/ I
124	3481410806R	svítidlo interiérové; příkon svítidla 66 W; IP 40; elektronický předřadník, zdroj LED 4000 K; délka 1590 mm; šířka 165 mm; výška 63 mm	kus	12,00000	3 800,00	45 600,00	SPCM	RTS 22/ I
125	NC2	Stropní svítidlo zapuštěné do SDK stropu, D+M, dle výběru investora	ks	15,00000	420,00	6 300,00		Vlastní
<b>Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>						<b>43 350,00</b>		
126	NC10	UTP	bal300	1,00000	800,00	800,00		Vlastní
127	NC11	Patch panel	ks	2,00000	400,00	800,00		Vlastní
128	NC12	Pomocný montážní materiál+instalační sady	kompl	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní
129	NC23	DMTZ stávajících rozvodů SLP	hod	5,00000	310,00	1 550,00		Vlastní
		DMTZ stávajících SLP rozvodů : 5		5,00000				
130	NC7	RACK 7U	ks	2,00000	2 500,00	5 000,00		Vlastní
131	NC8	Optický kabel	m	50,00000	14,00	700,00		Vlastní
132	NC9	Optická vana	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
133	900 RT3	HZS, Práce v tarifní třídě 6	h	50,00000	550,00	27 500,00	Prav.M	RTS 22/ I
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>12 085,75</b>		
134	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	5,16485	240,00	1 239,56	801-3	RTS 22/ I
135	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	98,13224	15,00	1 471,98	801-3	RTS 22/ I
136	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	5,16485	255,00	1 317,04	801-3	RTS 22/ I
137	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	10,32971	30,00	309,89	801-3	RTS 22/ I
138	979990162R00	Poplatek za skládku dřevo+sklo, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	5,16485	1 500,00	7 747,28	801-3	RTS 22/ I
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>33 000,00</b>		
139	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 22/ I
		Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.						
140	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00		RTS 22/ I
		Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.						
141	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 22/ I
		Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.						
142	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00		RTS 22/ I
		Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušovaného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušovaného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.						
143	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	13 000,00	13 000,00		RTS 22/ I
		Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby.						
<b>Celkem</b>						<b>860 022,78</b>		
Poznámka k položkám:								



## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **A-004**      **VLRZ - Jeseník**  
 Objekt: **SO-05, 06**      **Areál VLRZ Jeseník**  
 Rozpočet: **6**      **Kuželna - oprava vnější části objektu**

Zadavatel: **Vojenská lázeňská a rekreační zařízení**      IČO: **00000582**  
**Magnitogorská 1494/12**      DIČ: **CZ00000582**  
**10100**      **Praha-Vršovice**

Zhotovitel: **TRUWORK s.r.o.**      IČO: **.06368123**  
**Tovární 219**      DIČ: **CZ06368123**  
**79001**      **Jeseník**

Vypracoval: *JAK STOLARIK*

Rozpis ceny	Celkem
HSV	793 008,17
PSV	162 101,98
MON	20 007,00
Vedlejší náklady	52 000,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>1 027 117,15</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 027 117,15 CZK
Základní DPH	21 %	215 695,00 CZK
Zaokrouhlení		-0,15 CZK

**Cena celkem s DPH** **1 242 812,00 CZK**

v *JESENIKU* dne *11. 05. 2022*

**TRUWORK s.r.o.** <sup>①</sup>  
 Tovární 219, 790 01 Jeseník  
 IČ: 063 68 123, DIČ: CZ06368123  
 tel: 607 238 514, 608 332 070  
 Za zhotovitele

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

Popis stavby: A-004 - VLRZ - Jeseník  
Popis objektu: SO-4 - Areál VLRZ Jeseník  
Popis rozpočtu: 6 - Kuželna - oprava vnější části objektu

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			145 000,78	14
5	Komunikace	HSV			40 509,99	4
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			65 661,13	6
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			305 899,69	30
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			20 690,63	2
8	Trubní vedení	HSV			11 670,64	1
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			10 489,50	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			54 606,87	5
96	Bourání konstrukcí	HSV			13 934,60	1
98	Demolice	HSV			2 932,50	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			107 311,69	10
764	Konstrukce klempířské	PSV			16 148,24	2
767	Konstrukce zámečnické	PSV			27 700,00	3
783	Nátěry	PSV			10 942,05	1
M21	Elektromontáže	MON			20 007,00	2
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			121 611,84	12
VN	Vedlejší náklady	VN			52 000,00	5
Cena celkem					1 027 117,15	100

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	A-004	VLRZ - Jeseník
O:	SO-05, 06	Areál VLRZ Jeseník
R:	6	Kuželna - oprava vnější části objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>145 000,78</b>		
1	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek Dlažba - strana JV : 11*1,5+30*1,8 Dlažba - vstupní část - strana SV : 9*1,8 Okapový chodník - strana S : (11+1,7+25+0,8+3,2+5,6)*0,5	m2	110,35000	61,00	6 731,35	822-1	RTS 22/ I
2	113107310R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm Dlažba - strana JV : 11*1,5+30*1,8 Dlažba - vstupní část - strana SV : 9*1,8 Okapový chodník - strana S : (11+1,7+25+0,8+3,2+5,6)*0,5	m2	110,35000	103,50	11 421,23	822-1	RTS 22/ I
3	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepisov horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, I pro drenáž : Dešťová kanalizace - strana S : (25+3,2+6)*0,7*1 Dešťová kanalizace - strana JV : (29+6)*0,7*1 Pro drenáž - strana S + JV : (11+11)*0,6*1	m3	61,64000	35,00	2 157,40	800-1	RTS 22/ I
4	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek I pro drenáž : Dešťová kanalizace - strana S : (25+3,2+6)*0,7*1 Dešťová kanalizace - strana JV : (29+6)*0,7*1 Pro drenáž - strana S + JV : (11+11)*0,6*1	m3	61,64000	1 250,00	77 050,00	800-1	RTS 22/ I
5	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 20% zeminy - odvoz a uložení : 61,64*0,2	m3	12,32800	100,00	1 232,80	800-1	RTS 22/ I
6	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 20% zeminy - odvoz a uložení, dalších 29km : 61,64*0,2*29	m3	357,51200	15,00	5 362,68	800-1	RTS 22/ I
7	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, I zpětný zásyp : I pro drenáž : Dešťová kanalizace - strana S : (25+3,2+6)*0,7*1 Dešťová kanalizace - strana JV : (29+6)*0,7*1 Pro drenáž - strana S + JV : (11+11)*0,6*1	m3	61,64000	244,00	15 040,16	800-1	RTS 22/ I
8	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 20% zeminy - odvoz a uložení : 61,64*0,2	m3	12,32800	251,00	3 094,33	800-1	RTS 22/ I
9	174101101R00	Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu Dešťová kanalizace - strana S : (25+3,2+6)*0,7*1 Dešťová kanalizace - strana JV : (29+6)*0,7*1 Pro drenáž - strana S + JV : (11+11)*0,6*1 20% zeminy - odvoz a uložení v areálu : -61,64*0,2	m3	49,31200	121,00	5 966,75	800-1	RTS 22/ I
10	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru ztuhnutí, Dešťová kanalizace - strana S : (25+3,2+6)*0,7*0,2 Dešťová kanalizace - strana JV : (29+6)*0,7*0,2	m3	9,68800	1 100,00	10 656,80	800-1	RTS 22/ I
11	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů 20% zeminy - odvoz a uložení : 61,64*0,2*1,7	t	20,95760	300,00	6 287,28	800-1	RTS 22/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	A-004	VLRZ - Jeseník
O:	SO-05, 06	Areál VLRZ Jeseník
R:	6	Kuželna - oprava vnější části objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>	<b>40 509,99</b>					
12	596811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těžkého tloušťky do 30 mm	m2	110,32500	220,00	24 271,50	822-1	RTS 22/ I
		komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m						
		Dlažba - strana JV : 11*1,5+30*1,8	70,50000					
		Dlažba - vstupní část - strana SV : 9*1,8	16,20000					
		Okapový chodník - strana S + Z : (11+1,7+25+0,75+3,2+5,6)*0,5	23,62500					
13	592453320R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; povrch hladký; šedá; l = 300 mm; š = 300 mm; tl. 40,0 mm	m2	17,34000	331,00	5 739,54	SPCM	RTS 22/ I
		20% dlažby nové : 86,7*0,2	17,34000					
14	592468020R	dlažba betonová čtverec; povrch hladký; l = 500 mm; š = 500 mm; tl. 50,0 mm	kus	103,95000	101,00	10 498,95	SPCM	RTS 22/ I
		Okapový chodník - strana S + Z : (11+1,7+25+0,75+3,2+5,6)*0,5/(0,5*0,5)*1,1	103,95000					
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>	<b>65 661,13</b>					
15	601015173R00	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí vrstva štuková, z trassového vápna, vnější, tloušťka vrstvy 3 mm,	m2	287,98740	228,00	65 661,13	801-1	RTS 22/ I
		po jednotlivých vrstvách						
		Oprava fasády - strana S : (1,7+24,92+0,73+3,17)*3,2	97,66400					
		Oprava fasády - štít - napojení A + B : 5,5*0,7	3,85000					
		Oprava fasády - strana Z : 5,58*3,2+5,58*(4,1-3,2)/2	20,36700					
		Oprava fasády - strana JV : (10,54+0,4)*3,65+28,1*3,2	129,85100					
		Oprava fasády - strana V : 6,97*3,65+6,97*(4,85-3,65)/2	29,62250					
		Odpčet oken : -(0,9*0,7+2,4*0,98*9+1,81*1,8*4+1,45*2,1+0,6*0,6+0,8*2+1,7*0,9)	-41,36500					
		20% špalety oken : 239,9895*0,2	47,99790					
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>	<b>305 899,69</b>					
16	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení	m2	41,36500	37,00	1 530,51	801-1	RTS 22/ I
		s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin						
		Zakrytí otvorů : (0,9*0,7+2,4*0,98*9+1,81*1,8*4+1,45*2,1+0,6*0,6+0,8*2+1,7*0,9)	41,36500					
17	622311520RU1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 60 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka	m2	7,38500	1 550,00	11 446,75	801-1	RTS 22/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtažení výtuzné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.						
		Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,035 W/mK.						
		Zateplená část objektu - A - strana S : 10,55*0,7	7,38500					
18	622311433RT1	Zateplení fasády , prodyšným polystyrénem s grafitem a reflexní povrchovou úpravou, tloušťky 120 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, zrnitost 2 mm	m2	32,17750	1 555,00	50 036,01	801-1	RTS 22/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výtuzné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky.						
		Včetně rohových lišt na hranách budov.						
		Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,031 W/mK.						
		Zateplená část objektu - A - strana S : 10,55*(3,65-0,6)	32,17750					
19	622454511R00	Oprava vnějších omítek cementových v množství opravované plochy přes 30 do 50 % , hladkých hlazených dřevěným hladítkem	m2	326,49490	281,00	91 745,07	801-4	RTS 22/ I
		Zateplená část objektu - A - strana S : 10,55*3,65	38,50750					
		Oprava fasády - strana S : (1,7+24,92+0,73+3,17)*3,2	97,66400					
		Oprava fasády - štít - napojení A + B : 5,5*0,7	3,85000					
		Oprava fasády - strana Z : 5,58*3,2+5,58*(4,1-3,2)/2	20,36700					
		Oprava fasády - strana JV : (10,54+0,4)*3,65+28,1*3,2	129,85100					
		Oprava fasády - strana V : 6,97*3,65+6,97*(4,85-3,65)/2	29,62250					
		Odpčet oken : -(0,9*0,7+2,4*0,98*9+1,81*1,8*4+1,45*2,1+0,6*0,6+0,8*2+1,7*0,9)	-41,36500					
		20% špalety oken : 239,9895*0,2	47,99790					
20	622471318RW2	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestřikem povrchu) hmota silikonakrylátová, složitost 3 + 4,	m2	287,98740	218,00	62 781,25	801-1	RTS 22/ I
		Penetrace + 2 x krycí nátěr.						
		Penetrace + 2 x krycí nátěr.						
		Oprava fasády - strana S : (1,7+24,92+0,73+3,17)*3,2	97,66400					
		Oprava fasády - štít - napojení A + B : 5,5*0,7	3,85000					
		Oprava fasády - strana Z : 5,58*3,2+5,58*(4,1-3,2)/2	20,36700					
		Oprava fasády - strana JV : (10,54+0,4)*3,65+28,1*3,2	129,85100					

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	A-004	VLRZ - Jeseník
O:	SO-05, 06	Areál VLRZ Jeseník
R:	6	Kuželna - oprava vnější části objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Oprava fasády - strana V : 6,97*3,65+6,97*(4,85-3,65)/2			29,62250			
		Odpočet oken : -(0,9*0,7+2,4*0,98*9+1,81*1,8*4+1,45*2,1+0,6*0,6+0,8*2+1,7*0,9)			-41,36500			
		20% špalety oken : 239,9895*0,2			47,99790			
21	622481211RT2	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s výztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou sítě a stěrkového tmelu	m2	287,98740	249,00	71 708,86	801-1	RTS 22/ I
		Oprava fasády - strana S : (1,7+24,92+0,73+3,17)*3,2			97,66400			
		Oprava fasády - štít - napojení A + B : 5,5*0,7			3,85000			
		Oprava fasády - strana Z : 5,58*3,2+5,58*(4,1-3,2)/2			20,36700			
		Oprava fasády - strana JV : (10,54+0,4)*3,65+28,1*3,2			129,85100			
		Oprava fasády - strana V : 6,97*3,65+6,97*(4,85-3,65)/2			29,62250			
		Odpočet oken : -(0,9*0,7+2,4*0,98*9+1,81*1,8*4+1,45*2,1+0,6*0,6+0,8*2+1,7*0,9)			-41,36500			
		20% špalety oken : 239,9895*0,2			47,99790			
22	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	326,49490	51,00	16 651,24	801-1	RTS 22/ I
		Zateplená část objektu - A - strana S : 10,55*3,65			38,50750			
		Oprava fasády - strana S : (1,7+24,92+0,73+3,17)*3,2			97,66400			
		Oprava fasády - štít - napojení A + B : 5,5*0,7			3,85000			
		Oprava fasády - strana Z : 5,58*3,2+5,58*(4,1-3,2)/2			20,36700			
		Oprava fasády - strana JV : (10,54+0,4)*3,65+28,1*3,2			129,85100			
		Oprava fasády - strana V : 6,97*3,65+6,97*(4,85-3,65)/2			29,62250			
		Odpočet oken : -(0,9*0,7+2,4*0,98*9+1,81*1,8*4+1,45*2,1+0,6*0,6+0,8*2+1,7*0,9)			-41,36500			
		20% špalety oken : 239,9895*0,2			47,99790			
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>20 690,63</b>		
23	631571003R00	Násyp pod podlahy z kameniva z kámeniva ze štěrkopísku 0-32 pro zpevnění podkladu	m3	16,55250	1 250,00	20 690,63	801-1	RTS 22/ I
		pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu,						
		Dlažba - strana JV : (11*1,5+30*1,8)*0,15			10,57500			
		Dlažba - vstupní část - strana SV : 9*1,8*0,15			2,43000			
		Okapový chodník - strana S : (11+1,7+25+0,8+3,2+5,6)*0,5*0,15			3,54750			
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>11 670,64</b>		
24	871318111R00	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot	m	90,40000	19,00	1 717,60		RTS 22/ I
		Oprava drenáže - strana S : (11+25+3,2+6)			45,20000			
		Oprava drenáže - strana JV : (11+28,2+6)			45,20000			
25	NC5	Postupná výměna drenážního potrubí PVC prům.125, vyjmutí stávajícího	bm	90,40000	21,00	1 898,40		Vlastní
		Oprava drenáže - strana S : (11+25+3,2+6)			45,20000			
		Oprava drenáže - strana JV : (11+28,2+6)			45,20000			
26	28611224.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 125,0 mm	m	99,44000	81,00	8 054,64	SPCM	RTS 22/ I
		Oprava drenáže - strana S : (11+25+3,2+6)*1,1			49,72000			
		Oprava drenáže - strana JV : (11+28,2+6)*1,1			49,72000			
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>10 489,50</b>		
27	916561111RT2	Osazení záhonového obrubníku betonového včetně dodávky obrubníků rozměrů 500/50/200 mm, do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého	m	47,25000	222,00	10 489,50	822-1	RTS 22/ I
		se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm						
		Okapový chodník - strana S : 11+1,7+25+0,75+3,2			41,65000			
		Okapový chodník - strana Z : 5,6			5,60000			
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>54 606,87</b>		
28	941941042R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	379,21440	59,00	22 373,65	800-3	RTS 22/ I
		včetně kotvení						
		Včetně kotvení lešení.						
		Oprava fasády - strana S : (1,7+24,92+0,73+3,17)*3,2			97,66400			
		Oprava fasády - strana Z : 5,58*3,2+5,58*(4,1-3,2)/2			20,36700			
		Oprava fasády - strana JV : (10,54+0,4)*3,65+28,1*3,2			129,85100			
		Oprava fasády - strana V : 6,97*3,65+6,97*(4,85-3,65)/2			29,62250			
		Zateplená část objektu - A - strana S : 10,55*3,65			38,50750			
		20% přesahy : 316,012*0,2			63,20240			
29	941941191RT4	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m	m2	379,21440	41,00	15 547,79	800-3	RTS 22/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	A-004	VLRZ - Jeseník
O:	SO-05, 06	Areál VLRZ Jeseník
R:	6	Kuželna - oprava vnější části objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně kotvení						
		Oprava fasády - strana S : (1,7+24,92+0,73+3,17)*3,2		97,66400				
		Oprava fasády - strana Z : 5,58*3,2+5,58*(4,1-3,2)/2		20,36700				
		Oprava fasády - strana JV : (10,54+0,4)*3,65+28,1*3,2		129,85100				
		Oprava fasády - strana V : 6,97*3,65+6,97*(4,85-3,65)/2		29,62250				
		Zateplená část objektu - A - strana S : 10,55*3,65		38,50750				
		20% přesahy : 316,012*0,2		63,20240				
30	941941842R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1 do 1,2 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	379,21440	44,00	16 685,43	800-3	RTS 22/ I
		Oprava fasády - strana S : (1,7+24,92+0,73+3,17)*3,2		97,66400				
		Oprava fasády - strana Z : 5,58*3,2+5,58*(4,1-3,2)/2		20,36700				
		Oprava fasády - strana JV : (10,54+0,4)*3,65+28,1*3,2		129,85100				
		Oprava fasády - strana V : 6,97*3,65+6,97*(4,85-3,65)/2		29,62250				
		Zateplená část objektu - A - strana S : 10,55*3,65		38,50750				
		20% přesahy : 316,012*0,2		63,20240				
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>13 934,60</b>		
31	969021121R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm	m	72,20000	193,00	13 934,60	801-3	RTS 22/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		Napojování na stávající řad : 3		3,00000				
		Dešťová kanalizace - strana S - nefukční propadlé potrubí : (25+3,2+6)		34,20000				
		Dešťová kanalizace - strana JV - nefukční propadlé potrubí : (29+6)		35,00000				
<b>Díl: 98</b>		<b>Demolice</b>				<b>2 932,50</b>		
32	981011112R00	Demolice budov prováděné postupným rozebíráním ostatních oboustranně obitých, případně omítnutých, vč. likvidace	m3	11,73000	250,00	2 932,50	800-6	RTS 22/ I
		Budovy výšky do 35 m.						
		Přístřešek nad vstupem do budovy : 3*1,7*2,3		11,73000				
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>107 311,69</b>		
33	721176127R00	Potrubí HT svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 160 mm, tloušťka stěny 3,9 mm, DN 150	m	76,12000	1 407,00	107 100,84	800-721	RTS 22/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.						
		Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
		Dešťová kanalizace - strana S : (25+3,2+6)*1,1		37,62000				
		Dešťová kanalizace - strana JV : (29+6)*1,1		38,50000				
34	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m	t	0,21085	1 000,00	210,85	800-721	RTS 22/ I
		50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu						
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>16 148,24</b>		
35	764816133RT3	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 330 mm, dodávka a montáž	m	34,21000	422,00	14 436,62	800-764	RTS 22/ I
		včetně rohů						
		Parapety : (0,6*2+0,9+2,4*9+1,85*4)*1,1		34,21000				
36	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm	m	31,10000	52,00	1 617,20	800-764	RTS 22/ I
		Parapety : 0,6*2+0,9+2,4*9+1,85*4		31,10000				
37	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m	t	0,04721	2 000,00	94,42	800-764	RTS 22/ I
		50 m vodorovně						
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>27 700,00</b>		
38	767647911R00	Oprava a údržba dveří výměna zámku - výměna za nové ocelové dveře	kus	2,00000	7 200,00	14 400,00	800-767	RTS 22/ I
		Do místnosti VaKu : 1		1,00000				
		Do kotelny : 1		1,00000				
39	NC1	D+M vchodové stříšky nad vstup do objektu, 240*140	kompl	1,00000	13 300,00	13 300,00		Vlastní
		Vchodová stříška ..... (223,5*139*33) : 1		1,00000				
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>10 942,05</b>		
40	783125230R00	Nátěry ocelových konstrukcí syntetické C+CC ocelové konstrukce lehké + velmi lehké, jednonásobné + 2x email	m2	2,00000	222,00	444,00	800-783	RTS 22/ I
		na vzduchu schnoucí						
		Zárubeň : 2		2,00000				
41	783201831RT4	Odstranění nátěrů z kovových doplňků konstrukcí chemickými odstraňovači	m2	2,00000	127,00	254,00	800-783	RTS 22/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	A-004	VLRZ - Jeseník
O:	SO-05, 06	Areál VLRZ Jeseník
R:	6	Kuželna - oprava vnější části objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Zárubeň : 2		2,00000				
42	783626020R00	Nátěry truhlářských výrobků syntetické na vzduchu schnoucí, 2x lakování včetně montáže, dodávky demontáže lešení. Palubky - strana S : (10,55+25+3,2+2*0,4)*0,5 Palubky strana JV : (10,55+25+3,2+2*0,4)*0,5 Palubky strana V+Z : (7,5*0,4*3)	m2	48,55000	211,00	10 244,05	800-783	RTS 22/ I
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>20 007,00</b>		
43	210010006RT1	Trubka ohebná pod omítku, typ 23.. 48 mm včetně dodávky trubky PVC 2348	m	50,00000	65,00	3 250,00		Vlastní
44	210100096U00	Ukončení vodičů svorkovnice -2,5mm2	kus	5,00000	15,00	75,00		Vlastní
45	210100251R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x10 mm2	kus	4,00000	93,00	372,00		Vlastní
46	210110031U00	Mtz vypínač zap bezšroub 1pól	kus	2,00000	33,00	66,00		Vlastní
47	210201097RT1	Svitidlo přisazené stropní LED, vč. montáže Venkovní osvětlení jižní fasády : 4	kus	4,00000	1 400,00	5 600,00		Vlastní
48	210810006RT1	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 volně uložený včetně dodávky CYKY 3Bx2.5	m	50,00000	40,00	2 000,00		Vlastní
49	212110001R00	Přepínač seriový střídavý, řazení 5a	kus	2,00000	62,00	124,00		Vlastní
50	743619241R00	Mtz ochran pospoj ostat kci volne vč kabelu CY 4 žlutozelený	m	30,00000	33,00	990,00		Vlastní
51	NC3	Venkovní uzavíratelná zásuvka 230V, IP55	kus	1,00000	630,00	630,00		Vlastní
52	NC4	DMTZ stávajících svítidel +částečně nefunkční elektroinstalaci	hod	4,00000	350,00	1 400,00		Vlastní
53	900 RT3	HZS, Práce v tarifní třídě 6	h	10,00000	550,00	5 500,00	Prav.M	RTS 22/ I
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>121 611,84</b>		
54	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	46,70194	198,00	9 246,98	801-3	RTS 22/ I
55	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	887,33695	15,00	13 310,05	801-3	RTS 22/ I
56	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	46,70194	255,00	11 908,99	801-3	RTS 22/ I
57	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	93,40389	33,00	3 082,33	801-3	RTS 22/ I
58	979990162R00	Poplatek za skládku dřevo+sklo, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	46,70194	1 800,00	84 063,49	801-3	RTS 22/ I
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>52 000,00</b>		
59	005121 R	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 22/ I
60	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00		RTS 22/ I
61	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		RTS 22/ I
62	005122010R	Provoz objednatele Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušovaného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušovaného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00		RTS 22/ I
63	005124010R	Koordináční činnost Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby.	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 22/ I
<b>Celkem</b>						<b>1 027 117,15</b>		



## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **A-004**      **VLRZ - Jeseník**  
 Objekt: **SO-08**      **Areál VLRZ Jeseník**  
 Rozpočet: **4**      **Oprava opěrné stěny vč. odtoku -1l.etapa**

Zadavatel: **Vojenská lázeňská a rekreační zařízení**      IČO: **00000582**  
**Magnitogorská 1494/12**      DIČ: **CZ00000582**  
**10100**      **Praha-Vršovice**

Zhotovitel: **TRUWORK s.r.o.**      IČO: **06368123**  
**Tovární 219**      DIČ: **CZ06368123**  
**79001**      **Jeseník**

Vypracoval: *JAN STOLARIK*

Rozpis ceny	Celkem
HSV	633 623,14
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	34 500,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>668 123,14</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	668 123,14 CZK
Základní DPH	21 %	140 306,00 CZK
Zaokrouhlení		-0,14 CZK

**Cena celkem s DPH** **808 429,00 CZK**

v Jeseníku dne 11.05.2022

TRUWORK s.r.o. <sup>①</sup>  
 Tovární 219, 790 01 Jeseník  
 IČ: 063 68 123, DIČ: CZ06368123  
 tel: 607 238 514, 608 333 070

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

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

Popis stavby: A-004 - VLRZ - Jeseník  
Popis objektu: SO-4 - Areál VLRZ Jeseník  
Popis rozpočtu: 4 - Oprava opěrné stěny vč. odtoku - II.etapa

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			174 348,27	26
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			107 197,40	16
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			188 988,75	28
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			69 472,50	10
8	Trubní vedení	HSV			5 821,20	1
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			31 631,50	5
99	Staveništní přesun hmot	HSV			56 163,52	8
VN	Vedlejší náklady	VN			34 500,00	5
Cena celkem					668 123,14	100

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	A-004	VLRZ - Jeseník
O:	SO-08	Areál VLRZ Jeseník
R:	4	Oprava opěrné stěny vč. odtoku - II.etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>174 348,27</b>		
1	113105113R00	Rozebrání dlažeb z lomového kamene kladených do cementové malty se spárami zalitými cementovou maltou s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Odtokový žlab - hlavní schodiště - spodní část : 8*0,5 - u trafostanice : 2,5*0,5 - hlavní schodiště - u garáží : 9*0,5 - okolo příjezdové cesty : 42*0,5	m2	30,75000	350,00	10 762,50	822-1	RTS 22/ I
2	114203201R00	Očištění kamene nebo tvárnice od hlíny nebo písku získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb. S přehozením znečištěného a očištěného kamene nebo tvárnice na vzdálenost do 3 m nebo jeho naložení na dopravní prostředek. S odklizením a uložením úlomků kamene a uvolněné hlíny nebo malty na vzdálenost do 10 m. Opěrná zídka - hlavní schodiště - spodní část : 8*1,5*0,7*2 - u trafostanice : 2,5*1,5*0,7 - hlavní schodiště - u garáží : 9*1,5*0,7*2 - okolo příjezdové cesty : 42*1,5*0,7	m3	82,42500	330,00	27 200,25	800-1	RTS 22/ I
3	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek Opěrná zídka - hlavní schodiště - spodní část : 8*0,5*0,7*2 - u trafostanice : 2,5*0,5*0,7 - hlavní schodiště - u garáží : 9*0,5*0,7*2 - okolo příjezdové cesty : 42*0,5*0,7	m3	27,47500	1 250,00	34 343,75	800-1	RTS 22/ I
4	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Vytlačená zeminy z výkopů = základy : 36,7 Zásyp drenáže : 4,41	m3	41,11000	105,00	4 316,55	800-1	RTS 22/ I
5	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Vzdálenost 30 km : (36,7+4,41)*29	m3	1 192,19000	15,00	17 882,85	800-1	RTS 22/ I
6	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 Vytlačená zeminy z výkopů = základy : 36,7 Zásyp drenáže : 4,41	m3	41,11000	255,00	10 483,05	800-1	RTS 22/ I
7	174101101R00	Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje záspy Opěrná zídka - hlavní schodiště - spodní část : 8*1,5*0,3*2 - u trafostanice : 2,5*1,5*0,3 - hlavní schodiště - u garáží : 9*1,5*0,3*2 - okolo příjezdové cesty : 42*1,5*0,3	m3	35,32500	122,00	4 309,65	800-1	RTS 22/ I
8	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru ztuhnutí, Za opěrnou zdi- okolo příjezdové cesty : (42+7*1)*0,3*0,3 s vývody přes zeď (7 ks) :	m3	4,41000	1 060,00	4 674,60	800-1	RTS 22/ I
9	180401213R00	Založení trávníku luční trávník, výsevem, na svahu přes 1:2 do 1:1 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, Osetí travou : Opěrná zídka - hlavní schodiště - spodní část : 8*1,5*2 - u trafostanice : 2,5*1,5 - hlavní schodiště - u garáží : 9*1,5*2 - okolo příjezdové cesty : 42*1,5	m2	117,75000	26,00	3 061,50	823-1	RTS 22/ I
10	181114712R00	Odstanění kamene odstranění s odkopáním a naložením, hmotnost od 15 do 60 kg z pozemku s odklizením na hromady na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Opěrná zídka - hlavní schodiště - spodní část : 8*1,5*0,7*2 - u trafostanice : 2,5*1,5*0,7	m3	82,42500	350,00	28 848,75	823-1	RTS 22/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	A-004	VLRZ - Jeseník
O:	SO-08	Areál VLRZ Jeseník
R:	4	Oprava opěrné stěny vč. odtoku - II.etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- hlavní schodiště - u garáží : 9*1,5*0,7*2			18,90000			
		- okolo příjezdové cesty : 42*1,5*0,7			44,10000			
11	181201111R00	Úprava pláně v násypch bez rozlišení horniny, se zhutněním - ručně vyrovnání výškových rozdílů, plochy vodorovné a plochy do sklonu 1 : 5, Osetí travou : Opěrná zídka - hlavní schodiště - spodní část : 8*1,5*2 - u trafostanice : 2,5*1,5 - hlavní schodiště - u garáží : 9*1,5*2 - okolo příjezdové cesty : 42*1,5	m2	117,75000	53,00	6 240,75	800-1	RTS 22/ I
12	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Vytačená zeminy z výkopů = základy : (36,7+4,41)*1,7	t	69,88700	318,00	22 224,07	800-1	RTS 22/ I
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>107 197,40</b>		
13	212971110R00	Zřízení opláštění odvod. trativodů z geotextilie o sklonu do 2,5, v rýze nebo v zářezu se stěnami, Za opěrnou zdi- okolo příjezdové cesty : (42*7*1)*1 s vývody přes zeď (7 ks) :	m2	49,00000	39,00	1 911,00	800-2	RTS 22/ I
14	274313711R00	Beton základových pasů prostý třídy C 25/30 Včetně dodávky a uložení betonu a kamene. Základ pod opěrnou zídku : Opěrná zídka - hlavní schodiště - spodní část : 8*0,5*0,7*2 - u trafostanice : 2,5*0,5*0,7 - hlavní schodiště - u garáží : 9*0,5*0,7*2 - okolo příjezdové cesty : 42*0,5*0,7 Základ pod žlaby : Odtokový žlab - hlavní schodiště - spodní část : 8*0,5*0,3 - u trafostanice : 2,5*0,5*0,3 - hlavní schodiště - u garáží : 9*0,5*0,3 - okolo příjezdové cesty : 42*0,5*0,3	m3	36,70000	2 840,00	104 228,00	801-1	RTS 22/ I
15	67352002R	geotextilie PET; funkce drenážní, separační, ochranná, filtrační; plošná hmotnost 200 g/m2 Za opěrnou zdi- okolo příjezdové cesty : (42*7*1)*1*1,2 s vývody přes zeď (7 ks) :	m2	58,80000	18,00	1 058,40	SPCM	RTS 22/ I
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>188 988,75</b>		
16	327221111R00	Zdění nadzákl.obkladního zdíva z kamene kvádřového z kvádrů pravoúhlých nebo šablonových objemu jednotlivě do 0,2 m3 zdi a valů v suchu nebo nad vodou, na jakoukoliv cementovou maltu, s vyspárováním, rovinného i zakřiveného, včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, Opěrná zídka - hlavní schodiště - spodní část : 8*1,5*0,5*2 - u trafostanice : 2,5*1,5*0,5 - hlavní schodiště - u garáží : 9*1,5*0,5*2 - okolo příjezdové cesty : 42*1,5*0,5	m3	58,87500	3 210,00	188 988,75	801-5	RTS 22/ I
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>69 472,50</b>		
17	627452101RT1	Spárování maltou cementovou zpuštěné rovné zdi z kamene, cementovou maltou Opěrná zídka - hlavní schodiště - spodní část : 8*1,5*2 - u trafostanice : 2,5*1,5 - hlavní schodiště - u garáží : 9*1,5*2 - okolo příjezdové cesty : 42*1,5	m2	117,75000	590,00	69 472,50	801-1	RTS 22/ I
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>5 821,20</b>		
18	871318111R00	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot Za opěrnou zdi- okolo příjezdové cesty : 42*7*1 s vývody přes zeď (7 ks) :	m	49,00000	22,00	1 078,00		RTS 22/ I
19	28611224.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 125,0 mm Za opěrnou zdi- okolo příjezdové cesty : (42*7*1)*1,1 s vývody přes zeď (7 ks) :	m	53,90000	88,00	4 743,20	SPCM	RTS 22/ I
<b>Díl: 93</b>		<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				<b>31 631,50</b>		
20	935112111R00	Osazení příkopového žlabu se zřízením lože tl. 100 mm z betonu C 8/10, z betonových příkopových tvárníc, šířky do 500 mm	m	61,50000	191,00	11 746,50	822-1	RTS 22/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	A-004	VLRZ - Jeseník
O:	SO-08	Areál VLRZ Jeseník
R:	4	Oprava opěrné stěny vč. odtoku - II.etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou, se zřízením lože tl. 10 cm Včetně dodání hmot pro lože a vyplnění spár. Odtokový žlab - hlavní schodiště - spodní část : 8 - u trafostanice : 2,5 - hlavní schodiště - u garáží : 9 - okolo příjezdové cesty : 42						
				8,00000				
				2,50000				
				9,00000				
				42,00000				
21	592275200R	tvárnice příkopová beton; l = 330,0 mm; š = 590 mm; š1 = 360 mm; h = 75,0 mm Příkopová tvárnice : 61,5/0,33*1,1	kus	205,00000	97,00	19 885,00	SPCM	RTS 22/ I
				205,00000				
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>56 163,52</b>		
22	998153131R00	Přesun hmot pro zdi a valy samostatné vodorovně do 50 m výšky do 20 m se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, kamene, tvárnice, monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou ( KMCH 1, 2, 3, - JKSO šesté místo )	t	132,14945	425,00	56 163,52	801-5	RTS 22/ I
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>34 500,00</b>		
23	005121 R	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 22/ I
24	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 22/ I
25	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00		RTS 22/ I
26	005122010R	Provoz objednatele Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 22/ I
27	005124010R	Koordináční činnost Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby.	Soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00		RTS 22/ I
<b>Celkem</b>						<b>668 123,14</b>		