

Smlouva o dílo na stavební práce

„HORNÍ BRANNÁ - CHODNÍKY A KOMUNIKACE V CENTRU OBCE ÚSEK ŠKOLA - OBECNÍ ÚŘAD“

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
číslo smlouvy objednatele: **SMHB/59/2026**

Smluvní strany:

1. Objednatel:

název: **Obec Horní Branná**
Sídlo: Horní Branná čp. 262,
512 36 Horní Branná
IČ/DIČ: 00275735, CZ00275735
Jednající: Luboš Zimmermann - starosta obce
Telefon: 481 584 178
E-mail: ou@hbranna.cz

2. Zhotovitel: Hynek – zemní práce s.r.o.
Se sídlem: Rýchorská 44, 542 01 Žacléř
Zaregistrováno u Krajského soudu v Hradci Králové, vložka C 34284
Zastoupený:
IČ: 03316173 DIČ: CZ03316173
Bankovní spojení: Fio banka
číslo účtu: 280328769/2010

Zástupce:
- ve věcech smluvních
tel.: 734547721 e-mail: hyncus.j@seznam.cz
- ve věcech technických:
tel.: 734547721 e-mail: hyncus.j@seznam.cz

uzavřely na ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, tuto **smlouvu o dílo**

**Článek I.
Předmět smlouvy**

Zhotovitel se tímto zavazuje, že na svůj náklad a nebezpečí provede pro objednatele dodávku stavebních prací spojených s akcí „**HORNÍ BRANNÁ - CHODNÍKY A KOMUNIKACE V CENTRU OBCE ÚSEK ŠKOLA - OBECNÍ ÚŘAD**“. Stavební úpravy budou probíhat dle projektové dokumentace zpracovatel: ING. ARCH. VLADIMÍR SMILNICKÝ 06/2025 v rozsahu soupisu stavebních prací, který je přílohou této smlouvy a za podmínek stanovených v Rozhodnutí MěU Jilemnice z 30.4.2025 pod č.j.: PDMUJI-12411/2025/OD.

1. Zhotovitel se zavazuje dodržet standardy provedení díla uvedené v zadávací dokumentaci. Součástí plnění je rovněž zajištění a předání veškerých potřebných dokladů, revizí, atestů apod. nutných k předání a převzetí díla
 - Při realizaci stavby musí být stavební činnosti prováděny tak, aby nebyly překročeny přípustné hladiny hluku stanovené nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů.
 - Použité výrobky musí splňovat podmínky stanovené nařízením vlády č. 163/2002 Sb., o technických požadavcích na vybrané stavební výrobky.

2. Zhotovitel prohlašuje, že je způsobilý k řádnému a včasnému provedení díla dle této smlouvy, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou třeba k řádnému zhotovení díla. Zhotovitel provede dílo osobně, pokud nechá zhotovit dílo, nebo je část poddodavatelem, provede tak pod svým osobním vedením na svou zodpovědnost.
3. Zhotovitel prohlašuje, že není v úpadku, úpadek mu nehrozí a není mu známo, že by vůči němu bylo zahájeno insolvenční řízení, nebo jiné soudí řízení, v němž by bylo po zhotoviteli požadováno plnění, které by založilo důvod pro vedení exekuce na majetek zhotovitele, a že neexistuje žádné pravomocné rozhodnutí soudu, či jiného orgánu, na základě, kterého by bylo možno vůči němu vést exekuční řízení.
4. Smluvní strany prohlašují, že identifikační údaje shora uvedené odpovídají aktuálnímu stavu a že osobami jednajícími při uzavření této smlouvy jsou osoby oprávněné k jednání za smluvní strany bez jakéhokoliv omezení vnitřními předpisy smluvních stran. Jakékoliv změny identifikačních údajů uvedených shora této smlouvy, jež nastanou během účinnosti této smlouvy, je smluvní strana povinna bez zbytečného odkladu písemně sdělit druhé smluvní straně.
5. Pojmy: Objednatelem je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky. Zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky. Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.

Článek II.

Doba a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje zrealizovat předmět plnění v těchto termínech:

Datum zahájení plnění: od dubna do května 2026

Datum dokončení realizace: do 90 dnů od zahájení prací
2. Předání a převzetí staveniště se uskuteční po nabytí účinnosti této smlouvy, a to na základě písemného protokolu, či zápisu v deníku.
3. Doba plnění je možno prodloužit pouze v případě nepředvídatelných událostí (extrémní klimatické podmínky, neobvyklé pro dané období, vznik významnějšího množství víceprací při realizaci díla, významná změna rozsahu díla, prokazatelné překážky na straně objednatele bránící realizaci díla, případně další okolnosti, které nebylo možno predikovat v době uzavření smlouvy o dílo. O přerušení plnění předmětu smlouvy z těchto důvodů musí být proveden zápis do stavebního deníku a musí být potvrzen TDS.
4. Termín vyklizení staveniště – nejpozději do 5ti pracovních dnů po předání a převzetí díla.
5. Místem plnění je: Obec Horní Branná

Článek III.

Cena za dílo

1. Cena za dílo byla sjednána podle cenové nabídky, kterou zpracoval zhotovitel v rámci veřejné zakázky. Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo provedené v rozsahu uvedeném v čl. I. této smlouvy a v termínech dle čl. II. této smlouvy je stanovena jako cena nejvýše přípustná v celkové výši:

2. Cena díla bez DPH 2 077 426 Kč
DPH 21 % 436 259 Kč
Cena díla, včetně DPH 2 513 685 Kč
3. Cena za zhotovení díla je určena oceněnými rozpočty - příloha č. 2 této smlouvy.
4. Cena díla v sobě zahrnuje všechny náklady nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu provedení díla, včetně všech rizik a vlivů během provádění díla. Cena díla zahrnuje např. náklady na dopravu, instalaci, odvoz a likvidaci odpadů z dodávek, náklady na vybavení místa, montáže, uskladnění, zařízení staveniště, dodávku energií, odvoz a likvidaci odpadů včetně skládkovného, náklady na používání strojů a služeb až do skutečného dokončení díla, náklady na

zhotovování výrobků, obstarání a přepravu věcí, zařízení, materiálu, dodávek, pojištění, garance, daně, cla, poplatky, inflační vlivy a jakékoli další výdaje nutné pro realizaci díla.

5. Cenu díla je možné změnit pouze, dojde-li ke změnám právních předpisů upravujících daň z přidané hodnoty, které budou mít vliv na výši nebo uplatňování daně z přidané hodnoty. Tímto způsobem může dojít ke zvýšení pouze dosud neuhrazené části ceny díla.
6. Cenou za dílo se rozumí hodnota za skutečně provedené stavební práce, dodávek a služeb uskutečněných zhotovitelem.
7. V případě, že objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla, nebo požaduje vypustit část prací, které jsou součástí díla, bude vytvořen změnový list, stvrzený oběma stranami, jehož přílohou budou odpočtové a přípočtové položky, změna ceny bude ošetřena dodatkem.
8. V případě změn u prací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce v položkovém rozpočtu.
9. V případě změn u prací, které nejsou v položkovém rozpočtu bude použita cena dle aktuální ceníkové soustavy RTS, URS, apod.

Článek IV.

Platební podmínky

1. Objednatel nebude zhotoviteli poskytovat zálohy.
2. Platby budou probíhat v měsíčním intervalu na základě zhotovitelem vyhotovených daňových dokladů (faktur), a to za uskutečněná, prokázaná a objednatelům odsouhlasená plnění. Splatnost faktury je stanovena do 30 kalendářních dnů ode dne jejího přijetí objednatel, zdanitelné plnění bude poslední den příslušného měsíce.
3. Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do druhého pracovního dne následujícího měsíce soupis provedených stavebních prací, za předchozí kalendářní měsíc, oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení (nevyjádří-li se ve stanovené lhůtě, má se za to, že se soupisem souhlasí) a po odsouhlasení objednatel vystaví zhotovitel fakturu. Nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.
4. Provedené práce, které budou vykazovat zřejmé vady, případně nebudou odpovídat této smlouvě, nebudou zhotoviteli uhrazeny. V případě, že objednatel bude mít pochybnosti o kvalitě provedené práce, je oprávněn pozdržet úhradu do doby, než zhotovitel prokáže soulad vyhotoveného díla s podmínkami této smlouvy.
5. Zhotovitel se zavazuje, že jím vystavená faktura bude kromě náležitostí stanovených obecně závaznými právními předpisy obsahovat tyto údaje:
 - a) označení faktury a její číslo,
 - b) název, sídlo, IČO a DIČ objednatele: obec Horní Branná
 - c) název, sídlo, IČO a DIČ zhotovitele a jeho bankovní spojení,
 - d) název díla: **HORNÍ BRANNÁ - CHODNÍKY A KOMUNIKACE V CENTRU OBCE ÚSEK ŠKOLA - OBECNÍ ÚŘAD**
 - f) datum vystavení a odeslání faktury,
 - g) datum uskutečnění zdanitelného plnění,
 - h) splatnost,Nedílnou součástí závěrečné faktury je protokol o předání a převzetí díla podepsaný oprávněnými zástupci smluvních stran.
6. V případě, že zhotovitelem vystavená faktura bude obsahovat nesprávné či neúplné údaje, je objednatel oprávněn ji do data splatnosti vrátit s tím, že zhotovitel je poté povinen vystavit novou fakturu s novým termínem splatnosti. V takovém případě není objednatel v prodlení s úhradou.
7. V případě, že objednatel zaplatí cenu za dílo po lhůtě splatnosti, je zhotovitel oprávněn požadovat po objednateli zaplacení úroku z prodlení v zákonné výši.

8. Veškeré platby budou poukázány bankovním převodem na účet zhotovitele uvedený na faktuře. Za okamžik zaplacení je považován den, kdy je částka odepsána z účtu objednatele.
9. Vícepráce mohou být prováděny pouze na základě písemného odsouhlasení oběma smluvními stranami. Vícepráce provedené bez souhlasu objednatele nebudou dodavateli uhrazeny.

Článek V.

Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel je povinen provést dílo s náležitou odbornou péčí a v souladu s právními předpisy, které se vztahují na předmět plnění smlouvy.
2. O předání a převzetí provedeného díla sepiší smluvní strany Protokol o předání a převzetí díla. Protokol obsahuje zejména následující náležitosti:
 - a) označení a číslo Protokolu o převzetí díla,
 - b) název a sídlo objednatele a zhotovitele,
 - c) odkaz na tuto smlouvu,
 - d) datum provedení díla,
3. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 14 dnů předem kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí. Objednatel pak stanoví po dohodě se zhotovitelem den převzetí díla a pořídí zápis o předání a převzetí včetně prohlášení o převzetí/nepřevzetí a řešení případných nedodělků. Převzetím díla je touto smlouvou pověřen objednatel Obec Horní Branná.
4. Objednatel přizve k předání a převzetí díla technický dozor stavebníka.

Článek VI.

Povinnosti zhotovitele

1. Na prováděné dílo bude zhotovitelem veden stavební deník v rozsahu stanoveném zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „stavební zákon“), a prováděcí vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, do kterého budou zapisovány skutečnosti rozhodné pro splnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od zadávací dokumentace a údaje důležité pro posouzení hospodárnosti prací. Stavební deník bude objednateli a pověřené osobě denně přístupný na stavbě. Pokud objednatel nebude souhlasit se zápisem zhotovitele ve stavebním deníku, uvede do něj své připomínky neprodleně, nejpozději však do tří pracovních dnů, aby nedocházelo ke zpoždování stavebních prací, jinak se předpokládá, že se zápisem souhlasí. Objednatel je oprávněn zmocnit osobu vykonávající technický dozor na stavbě k provádění zápisu ve stavebním deníku, kontrole provádění díla a případnému zastavení provádění díla. Každý týden objednatel obdrží kopie zápisů z SD za uplynulé období.
2. Na stavbě budou probíhat v dohodnutých dnech pravidelné kontrolní prohlídky za účasti oprávněných zástupců obou smluvních stran.
3. Zhotovitel vybuduje vlastním nákladem a na vlastní nebezpečí po odsouhlasení objednatelem zařízení staveniště, a to v rozsahu nutném pro realizaci díla. Náklady na vybudování staveniště, obstarání zařízení, zajištění dočasného zaboru včetně jeho úhrady, ostrahu a skladování věcí nutných k provedení díla, jsou součástí předmětu díla a jeho ceny.
4. Zhotovitel se zavazuje umožnit objednateli a jeho zástupcům – technickému i autorskému dozoru, případně koordinátoru BOZP konat kontroly provádění díla.
5. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele zápisem ve stavebním deníku a na email technického dozoru ke kontrole všech prací, které mají být zabudované nebo se stanou nepřístupné, a to nejméně 5 pracovních dní před jejich zakrytím. Pokud se objednatel nedostaví a nevykoná kontrolu těchto prací, je zhotovitel oprávněn v práci pokračovat. Pokud bude objednatel dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen tento požadavek splnit na náklady objednatele. Nevyzve-li zhotovitel objednatele ke kontrole těchto prací, je zhotovitel povinen na písemnou

žádost objednatele ve stavebním deníku tyto práce odkryt a znovu zakrýt a nést veškeré náklady s tím spojené, a to i v případě, že tyto práce byly řádně provedeny.

6. Zhotovitel předloží k předání díla doklady o zkouškách a revizích vyžadovaných podle příslušných ustanovení stavebního zákona, a to v souladu s projektovou dokumentací.
7. Zhotovitel rovněž předá doklady o jakosti a kompletnosti dodávek pro stavbu včetně výrobků zabudovaných, atesty dodávek, osvědčení, záruční listy atd.
8. Zhotovitel se v souladu s ustanovením § 101 zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, zavazuje pověřit pracovníka ke koordinaci opatření k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví pracovníků zhotovitele při realizaci díla. Pověřený pracovník zhotovitele proškolí jak jemu podřízené pracovníky vykonávající činnost na díle, tak i poddodavatele.
9. Po předání staveniště je zhotovitel plně odpovědný za stavební materiál a ostatní zařízení staveniště.
10. Zhotovitel na vlastní náklady zajišťuje likvidaci veškerého vyprodukovaného odpadu, který vznikne při provádění díla. Při nakládání s odpady je povinen postupovat v souladu s obecně závaznými právními předpisy jako jejich původce.
11. Zhotovitel je povinen zabránit úniku jakékoliv nebezpečné látky, jež by mohla jakýmkoliv způsobem negativně zasáhnout nebo poškodit majetek objednatele, životní prostředí, nebo by mohla způsobit škody na lidském zdraví. V případě vzniku výše popsané situace je zhotovitel povinen neprodleně informovat objednatele a uhradit náklady na likvidaci havárie či ekologické škody v plné výši.
12. Zhotovitel se zavazuje dodržovat mlčenlivost o všech skutečnostech a informacích týkajících se léčebné, ekonomické, obchodní či technické činnosti objednatele, které zjistí nebo mu budou poskytnuty v souvislosti s činností prováděnou na základě této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že výše uvedené informace neposkytne třetí osobě, nevyužije jich ve vlastní prospěch ani ve prospěch třetích osob.
13. Zhotovitel prohlašuje, že má sjednáno platné pojištění odpovědnosti za škody způsobené prováděním díla s limitem pojistného plnění ve výši minimálně **2.000.000,-Kč** a tato pojistka zůstane v platnosti po celou dobu plnění díla. Doklad o pojištění odpovědnosti (jeho kopii) předloží zhotovitel při podpisu smlouvy a bude tvořit přílohu č. 1 této smlouvy.
14. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště a uvést prostor staveniště do původního stavu do 5 pracovních dnů ode dne předání a převzetí díla.
15. Zhotovitel se zavazuje uchovávat odpovídajícím způsobem v souladu se zákonem č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, veškerou dokumentaci související s plněním této smlouvy minimálně po dobu 10 let.
16. Změnit subdodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, je možné jen ve výjimečných případech se souhlasem objednatele. Nový dodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.

Článek VII. Povinnosti objednatele

1. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli potřebnou součinnost při provádění díla, spočívající zejména v zajištění připravenosti montážních míst, popřípadě jejich částí, a to nejpozději k termínu předání staveniště.
2. O dobu prodloužení objednatele se zajištěním připravenosti montážních míst se prodlužuje doba pro předání provedeného díla uvedená v čl. II. této smlouvy.
3. Povinností objednatele je předání příslušné dokumentace v potřebném rozsahu pro provedení díla.

4. Objednatel obec Horní Branná vystaví platební podklad pro ostatní objednatele. Ostatní objednatelé se zavazují uhradit náklady spojené s realizací na parcelách v jejich vlastnictví v rozsahu oceněných rozpočtů.

Článek VIII.

Záruka za jakost a smluvní pokuty

Zhotovitel poskytuje následující záruky za jakost díla:

1. Dílo - stavební část - bude po dobu **60 měsíců** způsobilé k užívání a zachová si smluvené či obvyklé vlastnosti.
2. Záruční lhůta počíná běžet prvním dnem po podpisu protokolu o předání a převzetí díla.
3. Zhotovitel se zavazuje bezplatně odstranit vady díla, které se vyskytnou v záruční době a v případě havárie. Bezplatná záruka pokrývá i náklady na případně dodávaný materiál, cestu a práci zhotovitele.
4. Zhotovitel zahájí odstraňování závad v záruční době do **2** kalendářních dnů po písemném oznámení vady na e-mailovou adresu zhotovitele hyncus.j@seznam.cz
5. V případě nedodržení termínu dokončení díla zhotovitelem je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2% z ceny díla za každý den prodlení.
6. V případě nedodržení termínu vyklizení staveniště podle čl. II. bod 6. této smlouvy je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % za každý den prodlení.
7. Za nedodržení pravidel bezpečnosti práce a ochrany zdraví je objednatel oprávněn účtovat smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč** za každý jednotlivý zjištěný případ.
8. Při nedodržení dohodnutého termínu odstranění vad uvedených v zápise o předání a převzetí díla zhotovitelem uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000,-Kč** za každou jednotlivou vadu a každý den prodlení.
9. Při nedodržení termínu zahájení odstraňování vad v záruční lhůtě zhotovitelem uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu u:
 - a) vad vylučujících provoz ve výši **2.000,-Kč**,
 - b) vad nebránících užívání díla ve výši **1.000,-Kč**,v obou případech za každý jednotlivý případ a každý i započatý den prodlení.
10. Při nedodržení splatnosti faktury je objednatel povinen uhradit úrok z prodlení ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý den prodlení.
11. Úhradou smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody vzniklé poškozené smluvní straně.

Článek IX.

Ustanovení o vzniku a zániku smlouvy

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem připojení podpisu smluvních stran. Dnem uzavření této smlouvy je den označený datem u podpisů smluvních stran. Je-li takto označeno více dní, je dnem uzavření této smlouvy den z označených dnů nejpozdější.
2. Tato smlouva může být zrušena dohodou smluvních stran v písemné formě, přičemž účinky zrušení této smlouvy nastanou k okamžiku stanoveném v takovéto dohodě. Nebude-li takovýto okamžik dohodou stanoven, pak tyto účinky nastanou ke dni uzavření takovéto dohody.
3. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit, a to i částečně, v případě závažného porušení smluvní nebo zákonné povinnosti zhotovitelem.
4. Za závažné porušení smluvní povinnosti se považuje zejména:
 - nedodržení závazných právních, hygienických nebo technických norem nebo pravomocného rozhodnutí orgánu státní správy,
 - prodlení se zhotovením díla dle této smlouvy po dobu delší než 10 kalendářních dnů,

- provádění díla v rozporu s touto smlouvou či s pokyny objednatele, pokud tyto pokyny nebudou v rozporu s právními, hygienickými nebo technickými předpisy.
5. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že:
 - nastane důvod pro odstoupení od smlouvy ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
 - zhotovitel pozbude oprávnění vyžadované právními předpisy k činnostem, k jejichž provádění je zhotovitel povinen dle této smlouvy,
 - zhotovitel převede na třetí osobu svůj podnik nebo jeho část související s prováděním díla podle této smlouvy bez předchozího písemného souhlasu objednatele se změnou zhotovitele,
 - zhotovitel pozbude jiného kvalifikačního předpokladu, jehož splnění bylo předpokladem pro účast v zadávacím řízení,
 6. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že objednatel bude v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy po dobu delší než 30 kalendářních dnů.
 7. Účinky každého odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením této smlouvy ani již vzniklého nároku na zaplacení smluvních pokut.
 8. Tuto smlouvu lze vypovědět bez udání důvodu kteroukoliv smluvní stranou. Výpověď musí mít písemnou formu. Výpovědní lhůta činí tři měsíce a počíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně.
 9. V případě předčasného ukončení této smlouvy je zhotovitel povinen poskytnout objednateli nezbytnou součinnost tak, aby objednateli nevznikla škoda, zejména zajištěním provádění nezbytných činností do doby započetí prací novým zhotovitelem, a to za podmínek stanovených právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.

Článek X. Zvláštní ujednání

1. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
2. Při provádění díla dodrží zhotovitel příslušná ustanovení vyhl. č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů, upravující obecné technické požadavky na provádění staveb a příslušné technické normy. Všechny ČSN a ON dosud platné jsou pro předmět této smlouvy závazné.
3. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli škody způsobené porušením povinností zhotovitele vyplývajících z této smlouvy a obecně závazných právních předpisů.

Článek XI. Technický dozor objednatele

1. Objednatel vykonává na stavbě technický dozor a v jeho průběhu sleduje zejména, zda jsou práce prováděny v souladu se smlouvou a zadávací dokumentací, podle technických a technologických norem a jiných právních předpisů a rozhodnutí veřejnoprávních orgánů. Za tím účelem má přístup na staveniště. Může si vyžádat výrobní výkresy nebo jiné prováděcí podklady a výsledky kvalitativních kontrol a zkoušek k nahlédnutí.
2. Zjistí-li technický dozor objednatele v průběhu provádění díla nedostatky spočívající ve špatné kvalitě prováděných prací nebo rozdíl v provedených pracích oproti podmínkám sjednaným ve smlouvě, upozorní neprodleně po tomto zjištění zhotovitele na tyto nedostatky zápisem do stavebního deníku.
3. Technický dozor objednatele není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele, je však oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě, nebo zhotovitel provádí dílo vadně či v rozporu s požadavky a potřebami objednatele.

Článek XII.
Závěrečná ustanovení

1. Právní vztahy založené touto smlouvou a v ní výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem a obecně závaznými právními předpisy.
2. Spory vyplývající z této smlouvy budou řešeny dohodou smluvních stran. V případě, že spor nebude vyřešen smírnou cestou, budou řešeny příslušným soudem.
3. V této smlouvě uváděné plnění ve dnech znamená kalendářní dny, pokud není ve smlouvě výslovně stanoveno, že se jedná o dny pracovní, kterými se rozumí pondělí až pátek s výjimkou státem uznaných svátků.
4. Pokud nejsou pro ostatní konkrétní závazky uvedeny termíny přímo v textu, platí zásada, že dlužník je povinen splnit závazek bez zbytečného odkladu poté, kdy byl druhou stranou o to písemně, ústně či e-mailem požádán.
5. V případě pochybností se má za to, že veškeré písemnosti vyměňované smluvními stranami byly doručeny třetím dnem následujícím po dni, kdy byly prokazatelně předány poštovní přepravě. Každá písemnost doručená osobně se považuje za doručenou k datu vyznačenému na potvrzení o převzetí, které je přebírající smluvní strana povinna vystavit. Písemnosti zasláné faxem nebo e-mailem se považují za doručená v den jejich odeslání. Důležité písemnosti zasláné faxem či e-mailem musí být rovněž do dvou dnů zaslány druhé straně doporučenou poštou.
6. Veškeré změny nebo doplňky této smlouvy musí být provedeny formou písemných vzestupně číslovaných dodatků podepsaných osobami oprávněnými jednat a podepisovat ve věcech smluvních a vstupují v platnost dnem podpisu oběma smluvními stranami.
7. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, jeden pro každou ze smluvních stran.
8. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho připojují níže své podpisy.

Článek XIII.
Seznam příloh

- Příloha č. 1 - Kopie pojistné smlouvy zhotovitele
- Příloha č. 2 - Oceněné výkazy výměr

Objednatel:

.....
Luboš Zimmermann – starosta obce

V dne

Zhotovitel:

Hynek – zemní práce s.r.o.

V Žacléři dne 15.11.2025

**Jan
Hynek**

Digitálně
podepsal Jan
Hynek
Datum: 2025.11.26
15:22:18 +01'00'

Potvrzení o pojištění odpovědnosti za újmu *

Potvrzujeme, že jsme s pojistníkem:

Název: HYNEK – zemní práce s.r.o.

Jméno a příjmení: Jan Hynek

IČO: 03316173

adresa sídla: Rýchorská 44, 542 01 Žacléř

uzavřeli pojistnou smlouvu č. **8603557511**

Pojistník je totožný s pojištěným.

Tato pojistná smlouva je uzavřena s účinností **od 09.03.2022 do 08.03.2032**

Základní pojištění

Pojištění je sjednáno pro případ právním předpisem stanovené odpovědnosti pojištěného za újmu vzniklou jinému v souvislosti s činností nebo vztahem pojištěného, které jsou specifikovány v pojistné smlouvě.

Pojištění se vztahuje i na odpovědnost za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou vykonané práce, která se projeví po jejím předání, a to v souvislosti s výkonem činnosti zahrnuté do pojištění výše uvedenou pojistnou smlouvou.

Základní pojištění je sjednáno s limitem pojistného plnění ve výši: **5 000 000 Kč.**

Pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku nebo vadou práce, která se projeví po jejím předání, se sjednává se sublimitem ve výši: **5 000 000 Kč.**

Výše uvedený limit pojistného plnění je horní hranicí plnění pojistitele z jedné a v souhrnu ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku. Je-li pojištění sjednáno na dobu kratší než jeden pojistný rok, poskytne pojistitel na úhradu všech pojistných událostí nastalých během doby trvání pojištění pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše limitu pojistného plnění sjednaného v pojistné smlouvě.

Rozšíření pojištění a připojištění

Připojištění a rozšíření pojištění se sjednávají se sublimitem plnění v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro základní pojištění, v případě pojištění odpovědnosti za újmu způsobenu vadou výrobku a vadou vykonané práce, která se projeví po jejím předání, event. v rámci sublimitu pro toto pojištění, je-li sjednán. Sublimit je horní hranicí plnění pojistitele z jedné pojistné události a současně v souhrnu ze všech pojistných událostí vzniklých z příčin nastalých během jednoho pojistného roku, není-li v pojistné smlouvě ujednáno jinak.

Přípojištění odpovědnosti za újmu na věcech převzatých nebo na věcech nebo zvířatech užívaných

Přípojištění odpovědnosti za újmu způsobenou na movité věci, kterou pojištěný převzal za účelem provedení objednané činnosti (např. opravy, úpravy, prodeje, úschovy, uskladnění nebo poskytnutí odborné pomoci) a odpovědnosti za újmu způsobenou na movité věci nebo zvířeti, které pojištěný oprávněně užívá. Přípojištění se nevztahuje na újmu způsobenou na užívaném motorovém vozidle a převzatém zvířeti.

Přípojištění se **vztahuje** na odpovědnost za újmu způsobenou na převzatém motorovém vozidle, pokud jej pojištěný převzal, aby na něm provedl objednanou činnost (např. opravu), ne proto, aby provedl objednanou činnost s jeho pomocí (jako prostředku k provedení objednané činnosti).

Přípojištění je sjednáno se sublimitem ve výši: **500 000 Kč.**

Územní rozsah

Pojištění se sjednává s územním rozsahem: území **České republiky**

* Toto potvrzení o pojištění je vystaveno na žádost pojistníka. Rozsah pojištění uvedený v tomto potvrzení je pouze informativní, přesný rozsah pojištění vyplývá z výše uvedené pojistné smlouvy, včetně pojistných podmínek a dalších smluvních dokumentů, které jsou její nedílnou součástí.

V Trutnově dne 13.1.2026



KOOPERATIVA POJIŠŤOVNA, A.S.,
VIENNA INSURANCE GROUP
.....
KANCELÁŘ TRUTNOV
PALÁČKÉHO 507
TRUTNOV
.....
podpis zástupce pojistitele

Cvrček Jan



.....
podpis zástupce pojistitele

Nývltová Zlata

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Tenet170
Stavba: **Horní Branná - chodníky a místní komunikace v centru obce**

KSO:
Místo: Horní Branná

CC-CZ:
Datum: 11/15/2025

Zadavatel:
Obec Horní Branná, Horní Branná č.p.262

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Hynek - zemní práce s.r.o.

IČ: 03316173
DIČ: CZ03316173

Projektant:
Tenet spol. s r.o., Horská 64, Trutnov

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
ing. V. Švehla

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				2,077,426.00
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21.00%	2,077,426.00		436,259.00
snížená	12.00%	0.00		0.00

Cena s DPH	v	CZK		2,513,685.00
-------------------	----------	------------	--	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Tenet170

Stavba: Horní Branná - chodníky a místní komunikace v centru obce

Místo: Horní Branná

Datum: 15.11.2025

Zadavatel: Obec Horní Branná, Horní Branná č.p.262

Projektant: Tenet spol. s r.o., Horská
64, Trutnov

Uchazeč: Hynek - zemní práce s.r.o.

Zpracovatel: ing. V. Švehla

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2,077,426.00	2,513,685.00
1	Chodníky a místní komunikace	1,987,426.00	2,404,785.00
2	Vedlejší náklady	90,000.00	108,900.00

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Horní Branná - chodníky a místní komunikace v centru obce

Objekt:

1 - Chodníky a místní komunikace

KSO:

Místo: Horní Branná

CC-CZ:

Datum: 15.11.2025

Zadavatel:

Obec Horní Branná, Horní Branná č.p.262

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Hynek - zemní práce s.r.o.

IČ:

03316173

DIČ:

CZ03316173

Projektant:

Tenet spol. s r.o., Horská 64, Trutnov

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

ing. V. Švehla

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1,987,426.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1,987,426.00	21.00%	417,359.00
DPH snížená	0.00	12.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

2,404,785.00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Horní Branná - chodníky a místní komunikace v centru obce

Objekt:

1 - Chodníky a místní komunikace

Místo: Horní Branná

Datum: 15.11.2025

Zadavatel: Obec Horní Branná, Horní Branná č.p.262

Projektant: Tenet spol. s r.o.,
Horská 64, Trutnov

Uchazeč: Hynek - zemní práce s.r.o.

Zpracovatel: ing. V. Švehla

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1,987,426.00

HSV - Práce a dodávky HSV

1,932,896.00

1 - Zemní práce

330,273.00

2 - Zakládání

2,871.00

4 - Vodorovné konstrukce

33,995.00

5 - Komunikace pozemní

736,594.00

8 - Vedení trubní dálková a přípojná

232,281.00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

289,385.00

997 - Doprava sutí a vybouraných hmot

262,779.00

998 - Přesun hmot

44,718.00

PSV - Práce a dodávky PSV

54,530.00

767 - Konstrukce zámečnické

54,530.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Horní Branná - chodníky a místní komunikace v centru obce

Objekt:

1 - Chodníky a místní komunikace

Místo: Horní Branná

Datum: 15.11.2025

Zadavatel: Obec Horní Branná, Horní Branná č.p.262

Projektant: Tenet spol. s r.o.,
Horská 64, Trutnov

Uchazeč: Hynek - zemní práce s.r.o.

Zpracovatel: ing. V. Švehla

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1,987,426.00

D HSV Práce a dodávky HSV

1,932,896.00

D 1 Zemní práce 330,273.00

1	K	113106187	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva strojně pl do 50 m2	m2	27.200	47.00	1,278.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		27,2 "zámková dlažba"		27.200			
2	K	113106185	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva strojně pl do 50 m2	m2	98.500	36.00	3,546.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		98,5 "žulové kostky"		98.500			
3	K	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	429.500	95.00	40,803.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		204,1 "silnice"		204.100			
	VV		126,9 "parkování, komunikace"		126.900			
	VV		98,5 "žulové kostky"		98.500			
	VV		Mezisoučet		429.500			
4	K	113107170	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	125.700	168.00	21,118.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		98,5 "žulové kostky"		98.500			
	VV		27,2 "zámková dlažba"		27.200			
	VV		Mezisoučet		125.700			
5	K	113107321	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	27.200	54.00	1,469.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		27,2 "zámková dlažba"		27.200			
6	K	113107324	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 300 do 400 mm strojně pl do 50 m2	m2	29.300	161.00	4,717.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		29,3 "štěrková plocha"		29.300			
7	K	113107332	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 150 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	11.100	431.00	4,784.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		11,1 "beton"		11.100			
8	K	113154528	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 0,5 m pl do 500 m2	m2	331.000	143.00	47,333.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		204,1 "silnice"		204.100			
	VV		126,9 "parkování, komunikace"		126.900			
	VV		Mezisoučet		331.000			
9	K	113154590	Příplatek za každých dalších 10 mm	m2	2,041.000	6.70	13,675.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		204,1*10 "silnice"		2,041.000			
10	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	123.900	130.00	16,107.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		123,9		123.900			
11	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	18.300	156.00	2,855.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		18,3		18.300			
12	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	5.800	76.00	441.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		5,8		5.800			
13	K	113205112	Vytrhání ocelových svodnic kotvených do betonu	m	5.000	157.00	785.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		5,0		5.000			
14	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	146.500	61.00	8,937.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		146,5 "zeleň"		146.500			
15	K	132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	26.520	708.00	18,776.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		20,5*0,8*1,5 "DN 250"		24.600			
	VV		15,5*0,8*1,5 "DN 200"		18.600			
	VV		2,0*0,8*1,5 "DN 150"		2.400			
	VV		6,2*0,8*1,5 "DN 100"		7.440			
	VV	fig11	Mezisoučet		53.040			
	VV		fig11*0,50		26.520			
16	K	132351103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	26.520	972.00	25,777.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		fig11*0,50		26.520			
17	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	26.520	302.00	8,009.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		fig11*0,50 "50%"		26.520			
18	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	159.120	22.50	3,580.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		fig11*0,50 "50%"		26.520			
	VV		26,52*6 'Přepočtené koeficientem množství		159.120			
19	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	26.520	350.00	9,282.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		fig11*0,50 "50%"		26.520			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	159.120	26.50	4,217.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		fig11*0,50 "50%"		26.520			
	VV		26,52*6 'Přepočtené koeficientem množství		159.120			
21	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	95.472	352.00	33,606.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		fig11*1,800		95.472			
22	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	31.580	159.00	5,021.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		fig11		53.040			
	VV		-fig12		-3.536			
	VV		-fig13		-17.924			
	VV	fig14	Mezisoučet		31.580			
23	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	17.924	238.00	4,266.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		20,5*0,8*0,55 "DN 250"		9.020			
	VV		15,5*0,8*0,50 "DN 200"		6.200			
	VV		2,0*0,8*0,45 "DN 150"		0.720			
	VV		6,2*0,8*0,40 "DN 100"		1.984			
	VV	fig13	Mezisoučet		17.924			
24	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	34.056	500.00	17,028.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		fig13*1,900		34.056			
25	K	181351003	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	149.800	92.00	13,782.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		149,8 "zeleň"		149.800			
26	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	149.800	26.00	3,895.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		149,8 "zeleň"		149.800			
27	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	4.494	110.00	494.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		149,8*0,03 "zeleň"		4.494			
28	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	149.800	16.00	2,397.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		149,8 "zeleň"		149.800			
29	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	472.900	26.00	12,295.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		112,5+33,0+13,1 "chodníky - zámková dl. 60 mm"		158.600			
	VV		25,0+15,8 "chodníky - zámková dl. 80 mm"		40.800			
	VV		4,9 "záliv bus - žulová dl. 100 mm"		4.900			
	VV		136,1 "komunikace III - asfaltobeton"		136.100			
	VV		98,6 "komunikace místní - asfaltobeton"		98.600			
	VV		33,9 "šterková plocha"		33.900			
	VV		Mezisoučet		472.900			
	D	2	Zakládání				2,871.00	
30	K	271542211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděné šterkodrtě	m3	0.200	1,600.00	320.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		2,0*1,0*0,10 "terénní schodiště"		0.200			
31	K	273313511	Základové desky z betonu tř. C 12/15	m3	0.400	3,870.00	1,548.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		2,0*1,0*0,20 "terénní schodiště"		0.400			
32	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	1.200	690.00	828.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		(2,0+1,0)*2*0,20 "terénní schodiště"		1.200			
33	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	1.200	146.00	175.00	CS ÚRS 2025 01
	D	4	Vodorovné konstrukce				33,995.00	
34	K	434121425	Osazení ŽB schodišťových stupňů broušených nebo leštěných na desku	m	6.000	2,000.00	12,000.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		1,0*6 "terénní schodiště"		6.000			
35	M	59372191	schodiště ŽB včetně výztuže do 120kg/m3 objem prefabrikátu do 1m3	m3	0.270	22,200.00	5,994.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		1,0*0,30*0,15*6 "terénní schodiště"		0.270			
36	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	3.536	1,900.00	6,718.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		20,5*0,8*0,1 "DN 250"		1.640			
	VV		15,5*0,8*0,1 "DN 200"		1.240			
	VV		2,0*0,8*0,1 "DN 150"		0.160			
	VV		6,2*0,8*0,1 "DN 100"		0.496			
	VV	fig12	Mezisoučet		3.536			
37	K	452112112	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm pod poklapy a mříže	kus	7.000	945.00	6,615.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		1 "Š3"		1.000			
	VV		6 "V1,2,3,4,5,6"		6.000			
	VV		Mezisoučet		7.000			
38	M	59224483	vpust' uliční DN 450 vyrovnávací prstenec pro rám 300x500mm	kus	6.000	376.00	2,256.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		6 "V1,2,3,4,5,6"		6.000			
39	M	59224187	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	1.000	412.00	412.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		1 "Š3"		1.000			
	D	5	Komunikace pozemní				736,594.00	
40	K	564831011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	199.400	172.00	34,297.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		112,5+33,0+13,1 "chodníky - zámková dl. 60 mm"		158.600			
	VV		25,0+15,8 "chodníky - zámková dl. 80 mm"		40.800			
	VV		Mezisoučet		199.400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	469.400	241.00	113,125.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		136,1 "komunikace III - asfaltobeton"		136.100			
	VV		136,1 "komunikace III - asfaltobeton"		136.100			
	VV		98,6 "komunikace místní - asfaltobeton"		98.600			
	VV		98,6 "komunikace místní - asfaltobeton"		98.600			
	VV		Mezisoučet		469.400			
42	K	564861011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	33.900	310.00	10,509.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		33,9 "štěrková plocha"		33.900			
43	K	564861014	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 230 mm	m2	4.900	350.00	1,715.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		4,9 "záliv bus - žulová dl. 100 mm"		4.900			
44	K	565165112	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 90 mm š do 3 m	m2	234.700	650.00	152,555.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		136,1 "komunikace III - asfaltobeton"		136.100			
	VV		98,6 "komunikace místní - asfaltobeton"		98.600			
	VV		Mezisoučet		234.700			
45	K	567121109	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 3/4 (SC I) tl 100 mm	m2	199.400	292.00	58,225.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		112,5+33,0+13,1 "chodníky - zámková dl. 60 mm"		158.600			
	VV		25,0+15,8 "chodníky - zámková dl. 80 mm"		40.800			
	VV		Mezisoučet		199.400			
46	K	567124111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 20/25 (PB I) tl 150 mm	m2	9.800	740.00	7,252.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		4,9 "záliv bus - žulová dl. 100 mm"		4.900			
	VV		4,9 "záliv bus - žulová dl. 100 mm"		4.900			
	VV		Mezisoučet		9.800			
47	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	234.700	22.00	5,163.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		136,1 "komunikace III - asfaltobeton"		136.100			
	VV		98,6 "komunikace místní - asfaltobeton"		98.600			
	VV		Mezisoučet		234.700			
48	K	573231106	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	370.800	8.50	3,152.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		136,1 "komunikace III - asfaltobeton"		136.100			
	VV		136,1 "komunikace III - asfaltobeton"		136.100			
	VV		98,6 "komunikace místní - asfaltobeton"		98.600			
	VV		Mezisoučet		370.800			
49	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	234.700	415.00	97,401.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		136,1 "komunikace III - asfaltobeton"		136.100			
	VV		98,6 "komunikace místní - asfaltobeton"		98.600			
	VV		Mezisoučet		234.700			
50	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	136.100	465.00	63,287.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		136,1 "komunikace III - asfaltobeton"		136.100			
51	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	4.900	882.00	4,322.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		4,9 "záliv bus - žulová dl. 100 mm"		4.900			
52	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	4.998	829.00	4,143.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		4,9*1,02 "záliv bus - žulová dl. 100 mm"		4.998			
53	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2	m2	158.600	420.00	66,612.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		112,5+33,0+13,1 "chodníky - zámková dl. 60 mm"		158.600			
54	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	115.875	403.00	46,698.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		112,5*1,03 "chodníky - zámková dl. 60 mm"		115.875			
55	M	592450181	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní - použitá	m2	13.493	100.00	1,349.00	
	VV		13,1*1,03 "chodníky - zámková dl. 60 mm"		13.493			
56	M	59245019	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	33.990	608.00	20,666.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		33,0*1,03 "chodníky - zámková dl. 60 mm"		33.990			
57	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	40.800	488.00	19,910.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		25,0+15,8 "chodníky - zámková dl. 80 mm"		40.800			
58	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní	m2	25.750	525.00	13,519.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		25,0*1,03 "chodníky - zámková dl. 80 mm"		25.750			
59	M	59245226	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm barevná	m2	16.274	780.00	12,694.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		15,8*1,03 "chodníky - zámková dl. 80 mm"		16.274			
D	8		Vedení trubní dálková a přípojná				232,281.00	
60	K	871263121	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 8 z PVC-U DN 110	m	6.200	171.00	1,060.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		6,2		6.200			
61	M	28611118	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 110x1000mm SN8	m	6.510	250.00	1,628.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		6,2*1,05		6.510			
62	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 8 z PVC-U DN 160	m	2.000	182.00	364.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		2,0		2.000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	M	28611164	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 160x1000mm SN8	m	2.100	432.00	907.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		2,0*1,05		2.100			
64	K	871353121	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 8 z PVC-U DN 200	m	15.500	192.00	2,976.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		15,5		15.500			
65	M	28611167	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 200x1000mm SN8	m	16.275	684.00	11,132.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		15,5*1,05		16.275			
66	K	871363121	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 8 z PVC-U DN 250	m	20.500	197.00	4,039.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		20,5		20.500			
67	M	28611152	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 250x1000mm SN8	m	21.525	714.00	15,369.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		20,5*1,05		21.525			
68	K	877315123	Montáž navrtávacího sedla pro potrubí betonové nebo kameninové přípojka DN 150	kus	2.000	702.00	1,404.00	CS ÚRS 2025 01
69	M	28651302	sedlo kolmé univerzální beton/KG DN 400/160	kus	2.000	1,570.00	3,140.00	CS ÚRS 2025 01
70	K	877350320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2.000	551.00	1,102.00	CS ÚRS 2025 01
71	M	28651033	odbočka kanalizační PVC-U plnostěnná s rázovou odolností DN 200/200/45°	kus	2.000	1,700.00	3,400.00	CS ÚRS 2025 01
72	K	877355123	Montáž navrtávacího sedla pro potrubí betonové nebo kameninové přípojka DN 200	kus	2.000	802.00	1,604.00	CS ÚRS 2025 01
73	M	28651303	sedlo kolmé univerzální beton/KG DN 400/200	kus	2.000	2,420.00	4,840.00	CS ÚRS 2025 01
74	K	877360320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	2.000	610.00	1,220.00	CS ÚRS 2025 01
75	M	28651035	odbočka kanalizační PVC-U plnostěnná s rázovou odolností DN 250/200/45°	kus	2.000	3,590.00	7,180.00	CS ÚRS 2025 01
76	K	894410211	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž rovná výšky 250 mm	kus	1.000	1,090.00	1,090.00	CS ÚRS 2025 01
77	M	59224065	skruž betonová DN 1000x250 100x25x12cm	kus	1.000	1,680.00	1,680.00	CS ÚRS 2025 01
78	K	894410212	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž rovná výšky 500 mm	kus	1.000	1,760.00	1,760.00	CS ÚRS 2025 01
79	M	59224067	skruž betonová DN 1000x500 100x50x12cm	kus	1.000	2,460.00	2,460.00	CS ÚRS 2025 01
80	K	894410232	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž přechodová (konus)	kus	1.000	1,780.00	1,780.00	CS ÚRS 2025 01
81	M	59224312	konus betonové šachty DN 1000 kanalizační 100x62,5x58cm tl stěny 12 stupadla poplastovaná	kus	1.000	3,080.00	3,080.00	CS ÚRS 2025 01
82	K	894411131	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN přes 300 do 400 dno beton tř. C 25/30	kus	1.000	16,700.00	16,700.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		1 "Š3"		1.000			
83	K	894812205	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/200 průtočné	kus	1.000	4,490.00	4,490.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		1 "Š1"		1.000			
84	K	894812207	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/200 s přítokem tvaru T	kus	1.000	4,830.00	4,830.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		1 "Š2"		1.000			
85	K	894812231	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm	kus	2.000	2,520.00	5,040.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		2 "Š1,Š2"		2.000			
86	K	894812241	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura teleskopická světlé hloubky 375 mm	kus	2.000	1,110.00	2,220.00	CS ÚRS 2025 01
87	K	894812249	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 425 za uříznutí šachtové roury	kus	2.000	116.00	232.00	CS ÚRS 2025 01
88	K	894812262	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop litinový plný do teleskopické trubky pro třídu zatížení D400	kus	2.000	4,720.00	9,440.00	CS ÚRS 2025 01
89	K	895941302	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců dno s kalištěm	kus	6.000	1,360.00	8,160.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		6		6.000			
90	M	59224495	vpust' uliční DN 450 kaliště nízké 450/240x50mm	kus	6.000	444.00	2,664.00	CS ÚRS 2025 01
91	K	895941314	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž horní 570 mm	kus	6.000	1,270.00	7,620.00	CS ÚRS 2025 01
92	M	59223858	skruž betonová horní pro uliční vpust' 450x570x50mm	kus	6.000	859.00	5,154.00	CS ÚRS 2025 01
93	K	895941331	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž průběžná s výtokem	kus	6.000	1,180.00	7,080.00	CS ÚRS 2025 01
94	M	59224490	skruž betonová s odtokem 150mm PVC pro uliční vpust' 450x450x50mm	kus	6.000	847.00	5,082.00	CS ÚRS 2025 01
95	K	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1.000	3,830.00	3,830.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		1 "Š3"		1.000			
96	M	59224661	poklop šachtový betonový, litinový rám 785(610)x160mm D400 s odvětráním	kus	1.000	4,170.00	4,170.00	CS ÚRS 2025 01
97	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	6.000	1,600.00	9,600.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		6 "V1,2,3,4,5,6"		6.000			
98	M	59223260	mříž vtoková litinová k uliční vpusti C250/D400 500x500mm	kus	6.000	9,940.00	59,640.00	CS ÚRS 2025 01
99	M	59223875	koš nízký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm	kus	6.000	519.00	3,114.00	CS ÚRS 2025 01

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

289,385.00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
100	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	146.600	403.00	59,080.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		146,6		146.600			
101	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	149.532	239.00	35,738.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		146,6*1,02		149.532			
102	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	95.600	343.00	32,791.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		95,6		95.600			
103	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	97.512	192.00	18,722.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		95,6*1,02		97.512			
104	K	919724122	Drenážní geosyntetikum oboustranně laminované geotextilií	m2	1.000	199.00	199.00	CS ÚRS 2025 01
105	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	20.000	615.00	12,300.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		8,5+4,0+4,0		16.500			
	VV		3,5		3.500			
	VV		Mezisoučet		20.000			
106	M	59227102	žlab odvodňovací z polymerbetonu bez spádu dna pozinkovaná hrana š 150mm	m	16.500	3,220.00	53,130.00	CS ÚRS 2025 01
107	M	56241025	rošt můstkový D400 litina pro žlab š 150mm	m	16.500	2,970.00	49,005.00	CS ÚRS 2025 01
108	M	59227103	žlab odvodňovací z polymerbetonu bez spádu dna pozinkovaná hrana š 200mm	m	3.500	4,200.00	14,700.00	CS ÚRS 2025 01
109	M	56241036	rošt můstkový E600 litina pro žlab š 200mm	m	3.500	3,920.00	13,720.00	CS ÚRS 2025 01
D 997 Doprava suti a vybouraných hmot							262,779.00	
110	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	410.321	52.40	21,501.00	CS ÚRS 2025 01
111	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	6,154.815	11.00	67,703.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		410,321*15 'Přepočtené koeficientem množství		6,154.815			
112	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	36.443	58.70	2,139.00	CS ÚRS 2025 01
113	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	546.645	14.20	7,762.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		36,443*15 'Přepočtené koeficientem množství		546.645			
114	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	81.573	153.00	12,481.00	CS ÚRS 2025 01
115	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	123.073	536.00	65,967.00	CS ÚRS 2025 01
116	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	242.118	352.00	85,226.00	CS ÚRS 2025 01
D 998 Přesun hmot							44,718.00	
117	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	538.770	83.00	44,718.00	CS ÚRS 2025 01
D PSV Práce a dodávky PSV							54,530.00	
D 767 Konstrukce zámečnické							54,530.00	
118	K	767223222	Montáž přímého kovového zábradlí do betonu konstrukce na schodišti v exteriéru	m	4.000	1,600.00	6,400.00	CS ÚRS 2025 01
	VV		2,0*2 "terénní schodiště"		4.000			
119	M	55342295	zábradlí nerezové s vertikální výplní schodišťové kotvení vrchní v 900mm	m	4.000	12,000.00	48,000.00	CS ÚRS 2025 01
120	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0.079	1,640.00	130.00	CS ÚRS 2025 01

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Horní Branná - chodníky a místní komunikace v centru obce

Objekt:

2 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo: Horní Branná

CC-CZ:

Datum: 15.11.2025

Zadavatel:

Obec Horní Branná, Horní Branná č.p.262

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Hynek - zemní práce s.r.o.

IČ:

03316173

DIČ:

CZ03316173

Projektant:

Tenet spol. s r.o., Horská 64, Trutnov

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

ing. V. Švehla

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				90,000.00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	90,000.00	21.00%	18,900.00
DPH snížená	0.00	12.00%	0.00

Cena s DPH	v CZK	108,900.00
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Horní Branná - chodníky a místní komunikace v centru obce

Objekt:

2 - Vedlejší náklady

Místo: Horní Branná

Datum: 15.11.2025

Zadavatel: Obec Horní Branná, Horní Branná č.p.262

Projektant: Tenet spol. s r.o.,
Horská 64, Trutnov

Uchazeč: Hynek - zemní práce s.r.o.

Zpracovatel: ing. V. Švehla

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	90,000.00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	90,000.00
VRN1 - Průzkumné, zeměměřičské a projektové práce	35,000.00
VRN2 - Příprava staveniště	5,000.00
VRN3 - Zařízení staveniště	25,000.00
VRN4 - Inženýrská činnost	2,500.00
VRN5 - Finanční náklady	2,500.00
VRN6 - Územní vlivy	5,000.00
VRN7 - Provozní vlivy	5,000.00
VRN8 - Další náklady na pracovníky	5,000.00
VRN9 - Ostatní náklady	5,000.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Horní Branná - chodníky a místní komunikace v centru obce

Objekt:

2 - Vedlejší náklady

Místo: Horní Branná

Datum: 15.11.2025

Zadavatel: Obec Horní Branná, Horní Branná č.p.262

Projektant: Tenet spol. s r.o.,
Horská 64, Trutnov

Uchazeč: Hynek - zemní práce s.r.o.

Zpracovatel: ing. V. Švehla

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

90,000.00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				90,000.00	
D	VRN1		Průzkumné, zeměměřičské a projektové práce				35,000.00	
1	K	012203000	Zeměměřičské práce před výstavbou	kpl	1.000	15,000.00	15,000.00	CS ÚRS 2025 01
2	K	012403000	Zeměměřičské práce po výstavbě	kpl	1.000	15,000.00	15,000.00	CS ÚRS 2025 01
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1.000	5,000.00	5,000.00	CS ÚRS 2025 01
D	VRN2		Příprava staveniště				5,000.00	
4	K	020001000	Příprava staveniště	kpl	1.000	5,000.00	5,000.00	CS ÚRS 2025 01
D	VRN3		Zařízení staveniště				25,000.00	
5	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1.000	25,000.00	25,000.00	CS ÚRS 2025 01
D	VRN4		Inženýrská činnost				2,500.00	
6	K	043103000	Zkoušky	kpl	1.000	2,500.00	2,500.00	CS ÚRS 2025 01
D	VRN5		Finanční náklady				2,500.00	
7	K	050001000	Finanční náklady	kpl	1.000	2,500.00	2,500.00	CS ÚRS 2025 01
D	VRN6		Územní vlivy				5,000.00	
8	K	060001000	Územní vlivy	kpl	1.000	5,000.00	5,000.00	CS ÚRS 2025 01
D	VRN7		Provozní vlivy				5,000.00	
9	K	070001000	Provozní vlivy	kpl	1.000	5,000.00	5,000.00	CS ÚRS 2025 01
D	VRN8		Další náklady na pracovníky				5,000.00	
10	K	080001000	Další náklady na pracovníky	kpl	1.000	5,000.00	5,000.00	CS ÚRS 2025 01
D	VRN9		Ostatní náklady				5,000.00	
11	K	090001000	Ostatní náklady	kpl	1.000	5,000.00	5,000.00	CS ÚRS 2025 01

SEZNAM FIGUR

Kód: Tenet170
 Stavba: Horní Branná - chodníky a místní komunikace v centru obce

Datum: 15.11.2025

Kód	Popis	MJ	Výměra
1	Chodníky a místní komunikace		
fig1	výkopy		0.000
	0		0.000
fig1	Mezisoučet		0.000
fig11	hloubení rýh		53.040
	20,5*0,8*1,5 "DN 250"		24.600
	15,5*0,8*1,5 "DN 200"		18.600
	2,0*0,8*1,5 "DN 150"		2.400
	6,2*0,8*1,5 "DN 100"		7.440
fig11	Mezisoučet		53.040
Použití figury:			
132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	26.520
132351103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	26.520
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	26.520
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	159.120
162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	26.520
162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	159.120
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	95.472
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	31.580
fig12	lože pod potrubí		3.536
	20,5*0,8*0,1 "DN 250"		1.640
	15,5*0,8*0,1 "DN 200"		1.240
	2,0*0,8*0,1 "DN 150"		0.160
	6,2*0,8*0,1 "DN 100"		0.496
fig12	Mezisoučet		3.536
Použití figury:			
451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	3.536
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	31.580
fig13	obsypání potrubí		17.924
	20,5*0,8*0,55 "DN 250"		9.020
	15,5*0,8*0,50 "DN 200"		6.200
	2,0*0,8*0,45 "DN 150"		0.720
	6,2*0,8*0,40 "DN 100"		1.984
fig13	Mezisoučet		17.924
Použití figury:			
175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	17.924
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	31.580
58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	34.056
fig14	zásyp rýh		31.580
	fig11		53.040
	-fig12		-3.536
	-fig13		-17.924
fig14	Mezisoučet		31.580