

**MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA – KOLODĚJE**  
K Jízdárně 9/20, Praha – Koloděje, 190 16  
tel.: 281 970 050, 281 971 010  
e-mail: [info@kolodeje.cz](mailto:info@kolodeje.cz)

## Objednávka č.:

OBJ/33/0086/2022

č.j.: MC P-KLDJ 1729/2022

### OBJEDNATEL/ZADAVATEL

#### **MČ Praha - Koloděje**

K Jízdárně 9/20  
193 16 Praha - Koloděje

IČ: 00240338

Zastoupená:  
Ing. Angela Morávková - starostka

Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.  
Číslo účtu: ██████████

### DODAVATEL / ZHOTOVITEL

#### **Meandr AZS, s.r.o.**

Tachovská 1437/16  
15300 Praha

IČ: 27199312

DIČ: CZ27199312

Zastoupený: Ing. Filip Slavík, tel.: ██████████, e-mail: ██████████

Objednáváme u vás zhotovení níže uvedeného díla/dodávku zboží za následujících podmínek:

#### **I. PŘEDMĚT PLNĚNÍ – Odstranění nadzemní cisterny a umístění nové podzemní jímky v areálu fotbalového hřiště**

*Na základě Vaší nabídky u Vás objednáme odstranění stávající nadzemní cisterny na užitkovou vodu k závlaze a umístění nové podzemní jímky o objemu 22m<sup>3</sup> v areálu fotbalového hřiště parc. č. 760/1, k.ú. Koloděje, a to v souladu s příloženou projektovou dokumentací pro provedení stavby, zpracovatel a zodpovědný projektant Ing. arch. Michal Polák, z VIII. 2022. TD! stavby za objednavatele bude provádět Ing. Hanzal, tel.: 602 223 723. Součástí této objednávky je taktéž položkový rozpočet.*

#### **II. DOBA PLNĚNÍ**

**31.10.2022**

#### **III. CENA**

Cena za předmětné služby je stanovena dohodou smluvních stran jako maximální.

Základní cena:	362734,00
DPH 21 %:	76174,14
Cena včetně DPH 21 %:	438908,14

Objednávku, prosíme, přiložte jako přílohu k Vašemu daňovému dokladu, v opačném případě Vám bude faktura vrácena.

#### IV. PLATEBNÍ PODMÍNKY

Cenu uhradí objednatel dodavateli na základě faktury – daňového dokladu. Faktura bude vystavena a odeslána MČ Praha – Koloděje.

Splatnost faktury činí 21 dní od doručení objednateli. Termínem úhrady se rozumí den odpisu platby z účtu objednatele.

**Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti předepsané § 28 zákona č. 235/2004 Sb. tak, aby bylo naprosto zřejmé, že slouží rovněž pro daňové účely a dále musí obsahovat tyto údaje:**

- údaje objednatele, sídlo, IČ, DIČ
- údaje dodavatele, sídlo, IČ, DIČ
- evidenční číslo daňového dokladu
- bankovní spojení dodavatele
- datum vystavení daňového dokladu
- datum uskutečnění zdanitelného plnění
- rozsah a předmět fakturovaného plnění
- číslo objednávky
- fakturovanou částku ve složení základní cena, DPH a cena celkem
- zápis v obchodním (či jiném) rejstříku (číslo, oddíl, aj.)
- razítko a podpis oprávněné osoby, stvrzující oprávněnost, formální a věcnou správnost faktury

#### V. SMLUVNÍ SANKCE

Neodevzdá-li dodavatel řádně provedené plnění, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu dohodnutou na 1 % ze základní ceny služeb za každý započatý den prodlení.

Tato dohoda o smluvní pokutě nevylučuje povinnost dodavatele uhradit objednateli škodu, která vznikne v souvislosti s nespínáním jeho závazků vyplývajících ze smluvního vztahu.

#### VI. ŘEŠENÍ SPORŮ

Obě smluvní strany se zavazují řešit veškeré spory, vyplývající ze závazků této objednávky, především dohodou.

#### VII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Tato objednávka je nabídkou, která musí být přijata nejpozději do 5 kalendářních dnů od doručení DODAVATELI /ZHOTOVITELI.

OBJEDNATEL/ZADAVATEL tímto ve smyslu ust. § 1740, odst. (3), Zákona č. 89/2012 Sb. vylučuje přijetí této objednávky s dodatkem nebo odchylkou.

Přijetí této objednávky potvrďte písemně tak, jak je uvedeno v příloze této objednávky („Potvrzení přijetí objednávky“) a toto „Potvrzení“ doručte OBJEDNATELI/ZADAVATELI.

V Praze dne: **19.9.2022**

Za objednatele:

.....

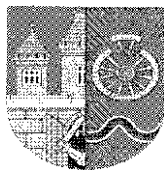
**Bc. Jiří Šejna, DiS.**  
tajemník  
(správce rozpočtu)

.....

**Ing. Angela Morávková**  
starostka

.....

**Marie Šoutová**  
místostarostka



**MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA – KOLODĚJE**  
K Jízdárně 9/20, Praha – Koloděje, 190 16  
tel.: 281 970 050, 281 971 010  
e-mail: [info@kolodeje.cz](mailto:info@kolodeje.cz)

## Potvrzení přijetí objednávky

Potvrzujeme tímto přijetí Vaší objednávky č.: OBJ/33/0086/2022

Objednávka byla přijata v celém rozsahu, bez připomínek, dodatků a odchylek.

**DODAVATEL / ZHOTOVITEL**

Meandr AZS, s.r.o.  
Tachovská 1437/16  
15300 Praha

IČ: 27199312  
DIČ: CZ27199312

Zastoupený: Ing. Filip Slavík, tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

V Praze

Datum:

.....  
jméno statutárního zástupce, jeho podpis a razítko:

## Doložka konverze z moci úřední do dokumentu v listinné podobě

Tento dokument v listinné podobě, který vznikl pod pořadovým číslem **152115549-257102-220920110356** převedením z dokumentu s názvem **Objednávka 862022.pdf** obsaženého v datové zprávě, skládající se z 3 stran, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

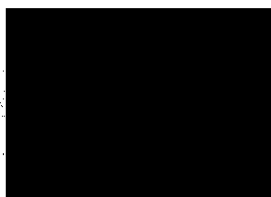
Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem a platnost kvalifikovaného elektronického podpisu byla ověřena dne 20.09.2022 v 11:04:20. Kvalifikovaný elektronický podpis byl shledán platným ve smyslu ověření integrity dokumentu, tzn., dokument nebyl změněn, a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 20.09.2022 10:12:40. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis **00 B7 66 57**, kvalifikovaný certifikát pro elektronický podpis byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru **I.CA Qualified 2 CA/RSA 02/2016, První certifikační autorita, a.s.** pro podepisující osobu **Jiří Šejna, Městská část Praha - Koloděje**. Elektronický podpis nebyl označen časovým razítkem.

Vystavil: **Městská část Praha-Koloděje**  
Pracoviště: **Městská část Praha-Koloděje**  
K **Jízdárně 9/20** dne **20.09.2022**

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:  
VERONIKA LIŠKOVÁ

Otisk úředního razítka:



152115549-257102-220920110356

### Poznámka:

*V době od uveřejnění seznamu zneplatněných certifikátů, vůči kterému byla ověřována platnost certifikátu 00 B7 66 57, do provedení autorizované konverze dokumentů mohlo dojít k zneplatnění certifikátu.*

*Kontrolu této doložky lze provést v centrální evidenci doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.*



MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA – KOLODĚJE  
K Jízďárně 9/20, Praha – Koloděje, 190 16  
tel.: 281 970 050, 281 971 010  
e-mail: [info@koloděje.cz](mailto:info@koloděje.cz)

## Potvrzení přijetí objednávky

Potvrzujeme tímto přijetí Vaší objednávky č. ÚBJ 30186/2022

Objednávka byla přijata v celém rozsahu, bez připomínek, úč. datku a přílohy.

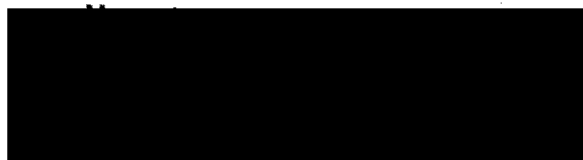
DODAVATEL: ZHOTOVITEL  
Město AZS s.r.o.  
Mlýnská 100/1  
152 00 Praha 5

IČ: 252 200 11  
DIČ: CZZ7184019

Zastoupený ing. Filip Slavík, tel. 275 166 181, e-mail: slavik@meava.cz

V Praze

Datum: 21.9.2022.



FILIP SLAVÍK  
Město AZS s.r.o.

# REKAPITULACE STAVBY

Průj: 16016  
Stavba: Podzemní nádrž na vodu

ÚRO: CC-02:  
Město: Praha Datum: 9. 8. 2022

Stavba: 10  
ÚRO: 00  
Město: 10  
ÚRO: 00  
Město: 10  
ÚRO: 00  
Město: 10  
ÚRO: 00  
Město: 10  
ÚRO: 00

**Cena bez DPH 362 733,55**

DPH základ	362 733,55	10%	36 273,36
DPH základ	362 733,55	21%	75 974,05
DPH základ	362 733,55	0%	0,00

**Cena s DPH v CZK 438 907,60**

Projektant: \_\_\_\_\_ Zpracovatel: \_\_\_\_\_

Objednatel: \_\_\_\_\_ Zhotovitel: \_\_\_\_\_

Objednatel: \_\_\_\_\_ Zhotovitel: \_\_\_\_\_

Objednatel: \_\_\_\_\_ Zhotovitel: \_\_\_\_\_

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 16016

**Stavba:** Podzemní nádrž na vodu

Místo: Praha

Datum: 9. 8. 2022

Zadavatel:

Projekční:

Zhotovitel:

Stavba a.s.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>362 733,55</b>	<b>438 907,60</b>
16016	Podzemní nádrž na vodu	362 733,55	438 907,60

# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Služba

## Podzemní nádrž na vodu

KSC:

Misto:

Praha

OS-02

Datum:

9. 8. 2022

Zodpovědní:

00

000

Zhotovitel:

Meandr AZS, s.r.o.

00

000

27199312

CZ27199312

Projektant:

00

000

Správce:

00

000

Stavebník:

**Cena bez DPH**

**362 733,55**

DPH základní  
sazba 21%

Celková cena  
362 733,55  
0,00

Celková cena  
362 733,55  
0,00

Celková cena  
362 733,55  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**438 907,60**

Projektant

Zpracovatel

Objednatel

Stavba

Datum podpisu

Podpis

Objednatel

Zhotovitel

Objednatel

Stavba

Datum podpisu

Podpis



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Podzemní nádrž na vodu**

Místo: Praha

Datum: 9. 8. 2022

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>362 733,55</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	333 983,55
1 - Zemní práce	131 176,05
3 - Svislé a kompletní konstrukce	153 100,00
4 - Vodorovné konstrukce	3 887,50
5 - Komunikace pozemní - chodník u hřiště	15 600,00
8 - Trubní vedení	16 000,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	13 310,00
998 - Přesun hmot	910,00
PSV - Práce a dodávky PSV	18 750,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	12 750,00
767 - Konstrukce zámečnické	6 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	10 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	10 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Revize:

## Podzemní nádrž na vodu

Město: Praha

Datum: 9. 8. 2022

Zakazník:

Projektant:

Zhotovitel:

zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>362 733,55</b>
0	HSV		Práce a dodávky HSV				333 983,55
0	1		Zemní práce				131 176,05
10	K	121151106	Sejmutí násypu plochy do 100 m2 tl vrstvy přes 300 do 400 mm strojně	m2	37,500	100,00	3 750,00
			Sejmutí násypu strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy přes 300 do 400 mm - nad stávající cisternou				
9	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	4,925	100,00	492,50
			Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm				
			((10,0*1,5*0,1)*2+3,5*5,5*0,1)		4,925		
3	K	131213701	Hloubení nezapažených jam v soudrých horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	83,075	130,00	10 799,75
			Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudrých				
			85,0"výkop jámka		85,000		
			-(3,5*5,5*0,1)		-1,925		
			Součet		83,075		
4	K	132212331	Hloubení nezapažených rýh šířky do 2000 mm v soudrých horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	27,000	150,00	4 050,00
			Hloubení nezapažených rýh přes 800 do 2 000 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudrých				
			15,0"výkopy přeložek		15,000		
			15,0"výkopy pro přeložky		15,000		
			-(10,0*1,5*0,1)*2		-3,000		
			Součet		27,000		
5	K	162751113	Vodorovné přemístění přes 5 000 do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	236,764	120,00	28 411,68
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m				
			15,0+85,0+15,0"celkový výkop		115,000		
			-(2+3,5*5,5*0,1)"bez ornice		-3,925		
			Mezisoučet		111,075		
			111,075"odvoz na mezideponii (výkopek pro zpěrný zásyp)		111,075		
			((111,075-(2,28*4,28*2,85))"dovoz z mezideponii (výkopek pro zpěrný zásyp)		83,264		
			((111,075+83,264+37,5+4,925)		236,764		
6	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	80,336	120,00	9 640,32
			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
			((111,075-(2,28*4,28*2,85))"dovoz z mezideponii (výkopek pro zpěrný zásyp)		83,264		
			-(2,28*4,28*0,3)"pískové lože		-2,928		
			Součet		80,336		
7	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	80,336	100,00	8 033,60
			Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	129,895	400,00	51 958,00
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
			((37,5+4,925+83,075+27,0)-80,336)*1,8		129,895		
			Součet		129,895		
12	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	80,336	150,00	12 050,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Zásyp sypaninou z jakékoli horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
13	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhuštění	m2	4,925	100,00	492,50
			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhuštění ((10,0*1,5*0,1)*2+3,5*5,5*0,1)		4,925		
14	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	4,925	200,00	985,00
			Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm				
15	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	4,925	100,00	492,50
			Založení trávníku na pudě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5				
16	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,099	200,00	19,80
			osivo směs travní parková 4,925*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,099		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				153 100,00
18	K	3803115R	Odstranění stávající nadzemní cisterny (4,5t)	t	4,500	3 000,00	13 500,00
			Vyzvednutí a odstranění stávající nadzemní cisterny (4,5t), včetně likvidace na skládku				
24	K	382761R	Osazení nové betonové jímky do jámy	kus	1,000	45 000,00	45 000,00
			sazení nové betonové jímky s rozměry 2,28 x 4,28 x 2,85 m				
25	M	598181R	Betonová jímka 2,28 x 4,28 x 2,85 m - 18,0 t	kus	1,000	94 600,00	94 600,00
			Betonová jímka 2,28 x 4,28 x 2,85 m, užžitný objem 22,0 m3, celková hmotnost 18,0 t - Ekomont				
	D	4	Vodorovné konstrukce				3 887,50
11	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	7,775	500,00	3 887,50
			Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopisku do 63 mm (2+3 5*5,5*0,3)*štěrkopiskové lože		7,775		
	D	5	Komunikace pozemní - chodník u hřiště				15 600,00
31	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	12,000	300,00	3 600,00
			Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek				
32	K	979071111	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těženým	m2	12,000	300,00	3 600,00
			Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m velkých, s původním vyplněním spár kamenivem těženým				
33	K	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	12,000	700,00	8 400,00
			Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným a se smetením přebytečného materiálu na hranici velkých z kamene, do lože z kameniva těženého				
	D	8	Trubní vedení				16 000,00
22	K	8712411R	Demontáž odpojení přívodu (čerpání)	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
			Demontáž odpojení přívodu (čerpání)				
23	K	8712412R	Demontáž odpojení závlahového systému	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
			Demontáž odpojení závlahového systému				
29	K	8712413R	Přeložka přívodu závlahy	m	10,000	500,00	5 000,00
			Přeložka přívodu závlahy				
30	K	8712414R	Přeložka přívodu studny	m	10,000	500,00	5 000,00
			Přeložka přívodu studny				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				13 310,00
1	K	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 1,6 do 2,0 m	m	10,000	400,00	4 000,00
			Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 1,6 do 2,0 m				
26	K	348401130	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty v přes 1,6 do 2,0 m	m	10,000	700,00	7 000,00
			Montáž oplocení z pletiva strojového s napínacími dráty přes 1,6 do 2,0 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	M	31324768	pletivo drátěné se čtvercovými oky zapletené Pz 50x2x2000mm	m	10,500	220,00	2 310,00
			pletivo drátěné se čtvercovými oky zapletené Pz 50x2x2000mm 10*1,05 Přepočtené koeficientem množství		10,500		
	D	998	Přesun hmot				910,00
2	K	99823211R	Přesun hmot pro oplocení ocelové nebo drátěné v přes 3 do 10 m	t	4,550	200,00	910,00
			Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí kovovou nebo drátěnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky přes 3 do 10 m 4,5+0,05		4,550		
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				18 750,00
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				12 750,00
20	K	7411237R	Demontáž odpojení závlahy	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
			Demontáž- odpojení závlahy 1		1,000		
19	K	7411238R	Demontáž kabelů plný kulatý - uložený pevně	kpl	25,000	100,00	2 500,00
			Demontáž kabelů plný kulatý - uložený pevně				
21	K	7411239R	Demontáž odpojení ovládání čerpání (studna)	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
			Demontáž odpojení ovládání čerpání (studna) 1		1,000		
28	K	7411240R	Přeložka elektro	m	15,000	550,00	8 250,00
			přeložka elektro dle PD 15		15,000		
	D	767	Konstrukce zámečnické				6 000,00
34	K	76716281R	Demontáž ocelového zábradlí rovného včetně výplně dl do 3,0 m	kus	3,000	500,00	1 500,00
			Demontáž ocelového zábradlí rovného včetně výplně dl do 3,0 m - venkovního u ranice s hrníštěm				
35	K	767162113	Montáž zábradlí rovného s výplní včetně dodávky kotevních prvků délky přes 2,0 do 3,0 m - stávajícího	kus	3,000	1 500,00	4 500,00
			Zpětná montáž zábradlí rovného s výplní včetně dodávky kotevních prvků délky přes 2,0 do 3,0 m - stávajícího				
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				10 000,00
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				10 000,00
17	K	012002000	Geodetické práce - vytýčení stávajících sítí	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
			Geodetické práce 1		1,000		