

# SMLOUVA O DÍLO č. 10/2014/391

Uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2013 Sb., občanský zákoník

na akci

## Stavební úpravy objektu M – vybudování odtokových žlabů

Smluvní strany

**1. Objednatel:** Mendelova univerzita v Brně  
Zemědělská 1, 613 00 Brno

Statutární orgán: prof. RNDr. Ladislav Havel, CSc. – rektor MENDELU  
Ke smluvnímu jednání oprávněn: prof. RNDr. Ladislav Havel, CSc. – příkazce operace  
Ing. Lujza Oravcová – správce rozpočtu

V technických záležitostech: Ing. Tomáš Dosoudil (kontakt 733 144 365, [dosoudil@mendelu.cz](mailto:dosoudil@mendelu.cz))  
IČ: 621 56 489  
DIČ: CZ 62156489  
Bankovní spojení: Komerční banka Brno  
Číslo účtu: 7200300237 / 0100, 7202450247/0100

**2. Zhotovitel:** IMOS Brno, a.s.  
Olomoucká 174, 627 00 Brno

Statutární orgán: Ing. Oldřich Štercl  
Ke smluvnímu jednání oprávněn: Ing. Milan Karásek  
V technických záležitostech: Ing. Radek Voráč  
IČ: 255 22 257  
DIČ: CZ25322257  
Bankovní spojení: KB Brno - venkov  
Číslo účtu: 63706-641 / 0100

### I. Předmět a účel smlouvy

1. Předmětem plnění Zhotovitele a účelem této smlouvy o dílo je komplexní zhotovení stavby „**Stavební úpravy objektu M – vybudování odtokových žlabů**“, dle projektové dokumentace, která je uvedena v příloze č. 1 a cenové nabídky zhotovitele, která je uvedena v příloze č. 2 této smlouvy. Jedná se o vybudování odtokových žlabů v objektu M, v místnostech P1046, P1059, P1059a, P1063a, P1067, P1068, P1069, P1070, P1072 a N1071.

2. Místo stavby: Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1, 613 00 Brno – objekt M  
Místnosti č.: P1046, P1059, P1059a, P1063a, P1067, P1068, P1069, P1070, P1072 a N1071.

3. Zhotovitel předá Objednateli protokolárně dílo v rozsahu a parametrech stanovených v projektové dokumentaci, touto smlouvou, cenovou nabídkou zhotovitele, obecně závaznými předpisy a technickými normami bez zjevných vad a nedodělků, které by bránily úspěšnému převzetí stavby objednatel.

4. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje na svůj náklad a nebezpečí a za podmínek uvedených v této smlouvě provést sjednané dílo v rozsahu dle článku I. a III.

5. Splněním dodávky díla se rozumí úplné dokončení stavby v rozsahu a parametrech stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou, cenovou nabídkou zhotovitele, obecně závaznými předpisy a technickými normami, předání dokumentace skutečného provedení díla, úklid stavby a staveniště před předáním a převzetím, podepsání zápisu o předání a převzetí stavby, provedení veškerých předepsaných zkoušek vč. vystavení dokladů o jejich provedení, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě, zpracování a předání provozních řádů a jejich předání objednateli ve 2 vyhotoveních.

## II. Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v celém rozsahu dle cenové nabídky a dle veškerých ujednání této smlouvy: **do 30.4.2014**
2. Za den zahájení provádění díla je považován den, kdy bylo Objednatelem protokolárně předáno staveniště Zhotoviteli.

## III. Cena díla

1. Cena díla, jehož předmět a rozsah jsou vymezeny v článku I. této smlouvy, je sjednána dohodou obou smluvních stran, v souladu s ustanovením § 2 a následujících zákona č. 526/90 Sb., o cenách, ve znění změn a doplňků, jako cena pevná a nepřekročitelná.

**Celková cena díla uvedeného v čl. 1. této smlouvy činí bez daně z přidané hodnoty: 1.147.577,-Kč**

*slovy: jedenmilionstočtyřicetsedmtisícpětsedmdesátsedm korun českých bez DPH*

Celková cena díla je rozdělená na investiční a neinvestiční náklady:

Investiční náklady: 1.147.577,- Kč bez DPH

Neinvestiční náklady: 0,- Kč bez DPH

Platná sazba daně: 21%

**Specifikace ceny je obsažena v cenové nabídce zhotovitele, která je nedílnou součástí této smlouvy – viz. příloha č. 1.**

2. Objednatel je plátcem daně z přidané hodnoty a smluvní plnění bude použito pro ekonomickou činnost. Zhotovitel je povinen provést zařídění fakturovaných položek Rozpočtu dle klasifikace produkce CZ – CPA. DPH bude ve faktuře uvedena v souladu s tímto zaříděním. V případě, že fakturované plnění spadá do přenesené daňové povinnosti, uvede Zhotovitel ve faktuře základ daně a sdělí, že daň odvede zákazník. V případě, že fakturované položky nespádají do přenesené daňové povinnosti, uvede Zhotovitel ve faktuře základ daně, sazbu daně a fakturovanou částku včetně daně.

3. Zhotovitel potvrzuje, že cena díla obsahuje veškeré náklady nezbytné ke kvalitnímu provedení díla včetně nákladů s provedením díla souvisejících. Cena obsahuje náklady na zařízení staveniště a jeho provoz, náklady na energie, mimostaveništní dopravu, odvoz a likvidace odpadů, poplatky za skládku a další vedlejší rozpočtové náklady (vč. pojištění), úklid staveniště a přilehlých ploch, náklady na uzavírky komunikací a povolení veřejného užívání komunikací a poplatků za zábor veřejných ploch, provádění předepsaných zkoušek, náklady na zpracování dokumentace skutečného provedení, náklady na realizaci opatření BOZP, náklady plynoucí z nejasností v cenové nabídce zhotovitele a jakékoliv další i nepředvídatelné náklady spojené s realizací díla.

4. Nastane – li změna rozsahu předmětu díla dle článku I. této smlouvy vyžádaná Objednatelem, popřípadě vyvolaná změnou technického řešení díla oproti cenové nabídce zhotovitele, aniž je tato změna způsobena zhotovitelem, bude změna neodkladně po zjištění její nutnosti popsána ve stavebním deníku. Na základě zápisu a projednání změny s oprávněnou osobou objednatele zpracuje Zhotovitel změnový list a doloží ho položkovým rozpočtem. Takovéto práce budou uhrazeny pouze v případě, že obě strany před jejich provedením sjednají jejich rozsah a cenu formou písemného dodatku k této smlouvě.

## IV. Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zálohy na provádění díla.
2. Obě smluvní strany se dohodly na jednorázovém plnění, na základě vystavené daňového dokladu Zhotovitelem, po úplném dokončení díla a jeho převzetí Objednatelem. Podkladem k vystavení daňového dokladu je soupis skutečně provedených prací, výkonů a dodávek odsouhlasený Objednatelem. Datem zdanitelného plnění je den převzetí prací podle předávacího protokolu. Splatnost daňového dokladu je 30 kalendářních dnů od doručení.



3. Mezi Zhotovitelem a Objednatelem je smluvna finanční pozastávka 10% z celkové ceny díla v případě výskytu vad a nedodělků. Pozastávka bude uvolněna bezodkladně po odstranění případných vad a nedodělků, nebránících předání a převzetí díla.

4. Objednatel je plátcem daně z přidané hodnoty a smluvní plnění bude použito pro ekonomickou činnost. Zhotovitel je povinen uvést ve faktuře základ daně, sazbu daně a sdělení, že výši daně je povinen doplnit a přiznat Objednatel.

5. Zhotovitel je povinen vystavit daňový doklad do 15 dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění a doručit jej prokazatelně objednateli do 5 kalendářních dnů od vystavení. Zhotovitel odpovídá za škodu, která vznikne objednateli z důvodu nedodržení předání vystaveného daňového dokladu v uvedených termínech, zejména za škodu spočívající v uhrazení sankcí za pozdní odvod DPH objednatel z důvodu pozdního dodání daňového dokladu zhotovitelem.

#### V. Plnění závazku zhotovitele - předání a převzetí díla

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne, kdy byly zahájeny práce na staveništi, stavební deník, v souladu s ustanovením § 157 zák.č.183/2006 Sb. stavební zákon, ve znění změn a doplňků, a to až do dne odstranění veškerých vad a nedodělků. Po ukončení díla je Zhotovitel povinen předat stavební deník Objednateli.

2. Zhotovitel se zavazuje prokazatelně vyzvat zástupce Objednatele k prohlídce všech konstrukcí, které budou zakryty. Výzva bude učiněna telefonicky nebo zaslána e-mailovou zprávou nebo zápisem do stavebního deníku min. 3 dny před provedením prací a musí být zástupcem Objednatele potvrzena. Skryje-li Zhotovitel část díla, které bylo určeno ke kontrole nebo schválení před jeho provedením, je Zhotovitel povinen tuto část díla na své náklady odkrýt nebo jinak zpřístupnit a následně uvést do řádného stavu.

3. Zhotovitel zajistí na svoje náklady likvidaci veškerých odpadů vzniklých v souvislosti s jeho činností na díle a musí provést veškerá potřebná opatření k zajištění minimalizace škodlivých vlivů na životní prostředí.

4. Odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho subdodavatelé mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je Zhotovitel na požádání Objednatele povinen doložit po podpisu této smlouvy.

5. Po dobu výstavby je Zhotovitel odpovědný za zaviněné škody vzniklé jeho činností při realizaci díla a je povinen jejich následky neprodleně odstranit na vlastní náklady.

6. Zhotovitel prohlašuje, že je pojištěn proti škodám způsobeným svojí činností, včetně škod způsobených pracovníky zhotovitele i jeho subdodavatelů, a to až do výše ceny díla. Doklad o pojištění předloží Zhotovitel Objednateli při podpisu této smlouvy.

7. Případné změny materiálů oproti cenové nabídce zhotovitele budou dohodnuty na jednáních a odsouhlaseny zástupcem Objednatele.

8. Po zhotovení díla vyzve Zhotovitel Objednatele 5 dnů předem k jeho předání a převzetí v místě plnění díla. Objednatel je povinen do tří dnů od dohodnutého termínu zahájit přijímací řízení.

9. Dílo se považuje za splněno podepsáním protokolu o předání a převzetí díla. Objednatel je oprávněn převzetí díla odmítnout, jestliže vykazuje vady a nedodělky bránící užívání díla.

10. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště v termínu sjednaném s Objednatelem. Pokud Zhotovitel termín nesplní, je Objednatel oprávněn fakturovat zhotoviteli smluvní pokutu do výše 1.000,- Kč za každý den až do vyklizení staveniště.

11. Zhotovitel je povinen u přijímacího řízení předat Objednateli minimálně ve dvou vyhotoveních doklady, zejména:

- doklady o zajištění likvidace odpadů
- záruční listy a návody k obsluze dodaných zařízení
- manipulační a provozní řady pro bezvadné provozování díla, návody na provoz a údržbu díla
- provedení zaškolení obsluhy díla u všech částí, které budou obsluhovány pracovníky objednatel (budoucím uživatelem).
- dokumentaci skutečného provedení díla ve třech vyhotovení z toho 1 x v datové formě (na CD ROM s antivirovou ochranou ve formátu dwg. s možnou editací)

12. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli na jeho vyžádání veškerou součinnost nutnou pro řádné a včasné provedení díla, zejména přijmout opatření v provozu, aby bylo možné dílo řádně realizovat a seznámit zaměstnance zhotovitele s předpisy platnými v provozu objednatele.

13. Objednatel je oprávněn provádět dílo kdykoliv kontrolovat. Zjistí-li porušení povinností zhotovitele, je povinen na to neprodleně upozornit a požadovat sjednání nápravy. Objednatel je povinen kontrolovat stavební deník činit v něm záznamy.

14. Zhotovitel je povinen konzultovat a koordinovat provedení díla, použité materiály a skutečné provedení díla na místě s generálním zhotovitelem stavby „Sdružení pro výstavbu pavilonů M a X“, se sídlem Olomoucká 174, 627 00 Brno. Náklady na tuto činnost jsou součástí celkové ceny díla.

## **VI. Záruční podmínky a odpovědnost za vady**

1. Zhotovitel přejímá záruku za jakost stavebního díla, tzn. že dílo bude po uvedené dobu způsobilé ke smluvnímu účelu a zachová si po tuto dobu smluvené vlastnosti:

- na práce HSV 60 měsíců
- na montážní práce PSV 60 měsíců

2. Zhotovitel prohlašuje, že dílo bude mít vlastnosti uvedené v cenové nabídce a technických normách, které se na provádění díla vztahují. Veškeré stavební práce a použité materiály musí odpovídat příslušným ČSN a technickým předpisům a musí být schváleny k použití v ČR.

3. Reklamací vad musí být písemné, vady musí být popsány nebo bude uvedeno, jak se projevují. Zhotovitel je povinen se vyjádřit k reklamaci do 3 pracovních dnů po doručení reklamací.

4. V záruční době je povinen Zhotovitel odstranit vady do 15 kalendářních dnů od obdržení reklamací. Nemá-li schopen odstranit vady v této lhůtě, dohodne se písemně na lhůtě s Objednatelem. V případě nesplnění lhůty k odstranění vad, uhradí Zhotovitel Objednateli za jednotlivou vadu smluvní pokutu 1.000,- Kč za každý den prodlení, a to až do odstranění vady.

5. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 20 dnů po obdržení reklamací, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou specializovanou firmu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Zhotovitel. Ustanovení o smluvní pokutě v odst. 5 platí i v tomto případě.

6. Zhotovitel se zavazuje odstranit škody způsobené Objednateli při provádění díla uvedením do původního stavu nebo provedením úhrady finanční částky odpovídající způsobené škodě.

## **VII. Smluvní pokuty**

1. V případě, že Zhotovitel nedodrží termín plnění díla sjednaný v této smlouvě, uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % za každý započatý den prodlení.

2. V případě prodlení Objednatele s placením daňových dokladů, uhradí Objednatel Zhotoviteli smluvní pokutu 0,05 % z nezaplacené částky za každý den prodlení.

3. Smluvní pokuty, sjednané touto smlouvou, hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.

## **VIII. Ostatní ujednání**

1. Vlastnické právo ke zhotovenému dílu přechází na objednatele podepsáním protokolu o předání a převzetí díla.

2. Zhotovitel bude respektovat omezené možnosti zařízení staveniště, dodržovat na pracovišti a jeho okolí pořádek.

3. Zhotovitel je povinen před zahájením prací seznámit svoje pracovníky se zásadami bezpečného a slušného chování na pracovišti a možnými místy a zdroji ohrožení.



4. Zhotovitel se zavazuje dodržovat na stavbě předpisy BOZP (bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) , požární ochrany a nařízení koordinátora BOZP na staveništi (pokud je ustanoven). Respektovat zákon č.309/2006 Sb a nařízení vlády č. 591/2006 Sb.

5. Zhotovitel je povinen respektovat ustanovení § 14 a 15 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci). Oznámit písemně Objednateli, nejpozději 10 dnů před zahájením prací na staveništi, předpokládaný počet fyzických osob Zhotovitele a jeho subdodavatelů na stavbě.

6. Budou-li na staveništi vykonávány práce a činnosti vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví, které jsou stanoveny platným prováděcím předpisem (příloha č.5 NV 591/2006 Sb.), Zhotovitel je povinen před zahájením prací na staveništi, předat Objednateli plán BOZP tak, aby plně vyhovoval potřebám zajištění bezpečné a zdraví neohrožující práce. Plán BOZP bude Zhotovitel průběžně aktualizovat a přizpůsobovat skutečnému stavu a podstatným změnám během realizace stavby v závislosti na opatření z hlediska časové potřeby i způsobu provedení. Plán BOZP předá Objednateli jak v listinné tak i digitální formě, výhradně ve formátu Word, Excel, Powerpoint.

7. Zhotovitel je povinen nejpozději 8 dnů před zahájením prací na staveništi doložit, že informoval Objednatele o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech , které zvolil.

8. Zhotovitel je povinen poskytovat koordinátorovi BOZP (pokud byl ustanoven) součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a realizace stavby, brát v úvahu podněty a pokyny koordinátora, zpracovat plán BOZP, tento plán dodržovat, zúčastňovat se kontrolních dnů a postupovat podle dohodnutých opatření, a to v rozsahu, způsobem a ve lhůtách uvedených v plánu.

9. V případě nerespektování zákona č. 309/2006 Sb. a NV 591/2006 Sb. přebírá Zhotovitel odpovědnost za důsledky a sankce z toho plynoucí v plné výši.

#### IX. Závěrečná ustanovení

1. Veškeré spory z této smlouvy vzniklé budou řešeny dohodou zástupců smluvních stran. V případě neúspěchu jednání statutárních zástupců bude rozhodovat soud.

2. Obě smluvní strany se zavazují neprodleně informovat druhou smluvní stranu o jakékoliv změně svého právního postavení, jakož i jiných změnách, které by mohly mít vliv na plnění této smlouvy.

3. Tuto smlouvu lze měnit jen písemnými číslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

4. Smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž 2 po podpisu obdrží Objednatel a 2 Zhotovitel.

5. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

Smluvní strany prohlašují, že touto smlouvou dosáhly shody o všech záležitostech, které považují za podstatné pro sjednaný účel. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva vyjadřuje jejich vážnou vůli, její obsah a smysl je pro ně určitý a srozumitelný a na důkaz toho připojují v závěru své podpisy.

V Brně dne ..... 17-04-2014 .....

Za Objednatele:

Příkazce operace: prof. RNDr. Ladislav Havel, CSc.

Správce rozpočtu: Ing. Lujza Oravcová



V Brně dne ..... 18.3.14 .....

Za Zhotovitele:

**IMOS**® IMOS Brno, a.s.

Ing. Oldřich Štercl  
předseda představenstva a generální ředitel

# Souhrnná cenová nabídka

Stavební úpravy obj. M - vybudování odtokových žlabů  
Mendelova univerzita, pavilon M1

		Celkem dle rozpočtu			
položka	číslo místnosti	bez DPH	DPH základní sazba	DPH snížená sazba	vč. DPH
1	1046	24 180 Kč	5 078 Kč		29 258 Kč
2	1059a	22 183 Kč	4 658 Kč		26 842 Kč
3	1059	200 700 Kč	42 147 Kč		242 847 Kč
4	1063a	31 023 Kč	6 515 Kč		37 538 Kč
5	1067	246 074 Kč	51 676 Kč		297 749 Kč
6	1068	141 057 Kč	29 622 Kč		170 679 Kč
7	1069	149 351 Kč	31 364 Kč		180 715 Kč
8	1070	85 720 Kč	18 001 Kč		103 722 Kč
9	1072	193 779 Kč	40 694 Kč		234 473 Kč
10	1071 v 1.NP	77 688 Kč	16 315 Kč		94 003 Kč
	celkem	1 147 577 Kč	224 677 Kč		1 323 823 Kč

Stavba :	Stavební úpravy obj. M - vybudování odtokových žlabů					
Objekt :						
místnost :	1046 - úprava spádování					
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1		Zapuštění odtokových vpustí pod úroveň podlahy u tří pitevních stolů, vč. vytvoření odtok. spádu, zapravení	kpl	3,00	5 600,00	16 800,00
2		Zapuštění odtokové vpusti pod úroveň podlahy, u nádrže s roztokem, vč. vytvoření odtok. spádu, zapravení	kpl	1,00	5 600,00	5 600,00
3		Vytvoření spádu zabroušením hran u žlabu, zapravení	kpl	2,00	890,00	1 780,00
	<b>Celkem za</b>					
		<b>Celkem za 1046</b>				<b>24 180,00</b>



## Cenová nabídka D+M štěrbinových žlabů vč.příslušenství

Stavba :	Stavební úpravy obj. M - vybudování odtokových žlabů					
Objekt :						
místnost:	1059a - osazení štěrbinového žlabu					
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>					
1	965043321	Bourání podkladů pod dlažby betonových do 4m3	m3	0,06	4 500,00	288,00
2	965081513	Bourání podlah - dlažba přes 1m2	m2	8,13	180,00	1 462,50
3	R1	Vbourání vpustí	kpl	1,00	550,00	550,00
4		broušení bet. Podlahy	m2	6,00	330,00	1 980,00
5	979081111	Odvoz suti do 50km	t	0,13	2 250,00	297,00
7	979081121	Odvoz suti za každý další 1km	t	6,50	22,00	143,00
9	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti do 10m	t	0,13	220,00	29,04
10	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti za dal.5m	t	1,69	24,00	40,56
11	979098111	Poplatek za skládku	t	0,13	310,00	40,92
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>4 831,02</b>
<b>Díl:</b>	<b>výroba = žlab + vpustě + příslušenství</b>					
1		NC Rapid DN 50 W 2 trubková spojka nerez s gumou	ks	1		
2		napojení štěrbin. Žlabu se šroubovou spojkou 9-1225	ks	1	566,15	566,15
3		R0200,R0100 těsnící kroužek na sifon DN 100	ks	1		
4		R0100 compact vpust DN 100 s rámečkem pro rošt, svislý odtok	ks	1	1341,86	1341,86
5		R0100 compact sifon vč. integrovaného sítka	ks	1	1444,95	1444,95
6		R0100 compact mřížka na vpust' DN 100, 23x23mm,30/2mm, protiskluz	ks	1	376,57	376,57
7		R2100 krabicový žlab š.200mm,tl.1,5mm	m	1,25	3497	4371,25
8		R2100 mřížkový rošt š.150mm,30/2mm,23x23mm,protiskluz	m	1,25	2730	3412,5
9		nerez potrubí DN50	kpl	1,00	663,00	663,00
	<b>Celkem za</b>	<b>celkem za žlab + vpustě + příslušenství</b>				<b>12 176,28</b>
<b>Díl:</b>	<b>osazení = žlab + vpustě + příslušenství</b>					
1		osazení žlabů vč. příslušenství	kpl	1,50	765,00	1 147,50
	<b>Celkem za</b>	<b>osazení = žlab + vpustě + příslušenství</b>				<b>1 147,50</b>
<b>Díl:</b>	<b>Pokládka dlažby</b>					
1		Aplikace tekuté izolace	m2	8,13	495,80	4 028,38
2		Pokládka dlažby + zaspárování	m2	8,13	1 157,00	9 400,63
3		Osazení soklu	m	12,50	125,00	1 562,50
	<b>Celkem za</b>	<b>Pokládka dlažby</b>				<b>4 028,38</b>
		<b>Celkem za 1059a</b>				<b>22 183 Kč</b>



## Cenová nabídka D+M šterbinových žlabů vč.příslušenství

Stavba :	Stavební úpravy obj. M - vybudování odtokových žlabů		
Objekt :			
místnost:	1059 - osazení šterbinového žlabu		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
1	965043321	Bourání podkladů pod dlažby betonových do 4m3	m3	1,67	4 500,00	7 492,50
2	965081513	Bourání podlah epoxidovýchpřes 1m2	m2	16,65	180,00	2 997,00
3	R1	Vbourání vpustí	kpl	3,00	550,00	1 650,00
4		Řezání bet. Podlahy	m	34,00	170,00	5 780,00
5	979081111	Odvoz suti	t	3,88	2 250,00	8 736,26
7	979081121	Odvoz suti za každý další 1km	t	194,00	22,00	4 268,00
9	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti do 10m	t	3,88	220,00	854,21
10	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti za dal.5m	t	50,44	24,00	1 210,56
11	979098111	Poplatek za skládku	t	3,88	310,00	1 203,66
<b>Celkem za</b>		<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>34 192,19</b>
<b>Díl:</b>		<b>výroba = žlab + vpustě + příslušenství</b>				
1		NC Rapid DN 50 W 2 trubková spojka nerez s gumou	ks	6		
2		napojení šterbin. Žlabu se šroubovou spojkou 9-1225	ks	6	566,15	3396,9
3		R0200,R0100 těsnící kroužek na sifon DN 100	ks	3		
4		R0100 compact vpust DN 100 s rámečkem pro rošt, svislý odtok	ks	3	1341,86	4025,58
5		R0100 compact sifon vč. integrovaného sítko	ks	3	1444,95	4334,85
6		R0100 compact mřížka na vpust' DN 100, 23x23mm,30/2mm, protikluz	ks	3	376,57	1129,71
7		R2100 krabicový žlab š.200mm,tl.1,5mm	m	11	3497	38467
8		R2100 mřížkový rošt š.150mm,30/2mm,23x23mm,protikluz	m	11	2730	30030
9		nerez potrubí DN50	kpl	1,00	3 880,50	3 880,50
<b>Celkem za</b>		<b>celkem za žlab + vpustě + příslušenství</b>				<b>85 264,54</b>
<b>Díl:</b>		<b>osazení = žlab + vpustě + příslušenství</b>				
1		osazení žlabů vč. příslušenství	kpl	15,00	765,00	11 475,00
<b>Celkem za</b>		<b>osazení = žlab + vpustě + příslušenství</b>				<b>11 475,00</b>
<b>Díl:</b>		<b>Dobetonování žlabu vč. finální epox. Stěrky</b>				
1		Dobetonování žlabu vč. finální epox. Stěrky	m	16,15	4 320,00	69 768,00
<b>Celkem za</b>		<b>Dobetonování žlabu vč. finální epox. Stěrky</b>				<b>69 768,00</b>
		<b>Celkem za 1059</b>				<b>200 700 Kč</b>



## Cenová nabídka D+M štěrbinových žlabů vč.příslušenství

Stavba :	Stavební úpravy obj. M - vybudování odtokových žlabů	
Objekt :		
místnost :	1063a - osazení štěrbinového žlabu	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
1	965043321	Bourání podkladů pod dlažby betonových do 4m3	m3	0,10	4 500,00	468,00
2	965081513	Bourání podlah - dlažba přes 1m2	m2	25,53	180,00	4 594,50
3	R1	Vbourání vpustí	kpl	1,00	550,00	550,00
4		broušení bet. Podlahy	m2	4,62	330,00	1 524,60
5	979081111	Odvoz suti	t	0,23	2 250,00	513,00
6	979081121	Odvoz suti za každý další 1km	t	11,50	22,00	253,00
7	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti do 10m	t	0,23	220,00	50,16
8	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti za dal.5m	t	1,38	24,00	33,12
9	979098111	Poplatek za skládku	t	0,23	310,00	70,68
10		Zakrytí stávající technologie	kpl	1,00	450,00	450,00
<b>Celkem za 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>8 507,06</b>
<b>Díl:</b>		<b>výroba = žlab + vpustě + příslušenství</b>				
1		NC Rapid DN 50 W 2 trubková spojka nerez s gumou	ks	1		
2		napojení štěrbin. Žlabu se šroubovou spojkou 9-1225	ks	1	566,15	566,15
3		R0200,R0100 těsnící kroužek na sifon DN 100	ks	1		
4		R0100 compact vpust DN 100 s rámečkem pro rošt, svislý odtok	ks	1	1341,86	1341,86
5		R0100 compact sifon vč. integrovaného sítko	ks	1	1444,95	1444,95
6		R0100 compact mřížka na vpust' DN 100, 23x23mm,30/2mm, protiskluz	ks	1	376,57	376,57
7		R2100 krabicový žlab š.200mm,tl.1,5mm	m	2	3497	6994
8		R2100 mřížkový rošt š.150mm,30/2mm,23x23mm,protiskluz	m	2	2730	5460
9		úprava žlabu pro epox. Podlahy	kpl	1,00	972,40	972,40
<b>Celkem za celkem za žlab + vpustě + příslušenství</b>						<b>17 155,93</b>
<b>Díl:</b>		<b>osazení = žlab + vpustě + příslušenství</b>				
1		osazení žlabů vč. příslušenství	kpl	2,60	765,00	1 989,00
<b>Celkem za osazení = žlab + vpustě + příslušenství</b>						<b>1 989,00</b>
<b>Díl:</b>		<b>Pokládka dlažby</b>				
1		Aplikace tekuté izolace	m2	6,80	495,80	3 371,44
2		Pokládka dlažby + zaspárování	m2	6,80	1 157,00	7 867,60
3		Osazení soklu	m	20,00	125,00	2 500,00
<b>Celkem za Pokládka dlažby</b>						<b>3 371,44</b>
<b>Celkem za 1063a</b>						<b>31 023 Kč</b>



## Cenová nabídka D+M štěrbinových žlabů vč.příslušenství

Stavba :	Stavební úpravy obj. M - vybudování odtokových žlabů		
Objekt :			
místnost :	1067 - osazení štěrbinového žlabu		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
1	965043321	Bourání podkladů pod dlažby betonových do 4m3	m3	1,16	4 500,00	5 240,70
2	965081513	Bourání podlah epoxidovýchpřes 1m2	m2	11,46	180,00	2 063,52
3	R1	Vbourání vpustí	kpl	5,00	550,00	2 750,00
4		Řezání bet. Podlahy	m	39,00	170,00	6 630,00
5	979081111	Odvoz sutí	t	2,71	2 250,00	6 105,25
7	979081121	Odvoz sutí za každý další 1km	t	135,50	22,00	2 981,00
9	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí do 10m	t	2,71	220,00	596,96
10	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí za dal.5m	t	13,55	24,00	325,20
11	979098111	Poplatek za skládku	t	2,71	310,00	841,17
<b>Celkem za</b>		<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>27 533,80</b>
<b>Díl:</b>		<b>výroba = žlab + vpustě + příslušenství</b>				
1		NC Rapid DN 50 W 2 trubková spojka nerez s gumou	ks	7		
2		napojení štěrbin. Žlabu se šroubovou spojkou 9-1225	ks	7	566,15	3963,05
3		R0200,R0100 těsnící kroužek na sifon DN 100	ks	4		
4		R0100 compact vpust DN 100 s rámečkem pro rošt, svislý odtok	ks	4	1341,86	5367,44
5		R0100 compact sifon vč. integrovaného sítka	ks	4	1444,95	5779,8
6		R0100 compact mřížka na vpust' DN 100, 23x23mm,30/2mm, protiskluz	ks	4	376,57	1506,28
7		R2100 krabicový žlab š.200mm,tl.1,5mm	m	16,75	3497	58574,75
8		R2100 mřížkový rošt š.150mm,30/2mm,23x23mm,protikluz	m	16,75	2730	45727,5
<b>Celkem za</b>		<b>celkem za žlab + vpustě + příslušenství</b>				<b>120 918,82</b>
<b>Díl:</b>		<b>osazení = žlab + vpustě + příslušenství</b>				
1		osazení žlabů vč. příslušenství	kpl	18,00	765,00	13 770,00
<b>Celkem za</b>		<b>osazení = žlab + vpustě + příslušenství</b>				<b>13 770,00</b>
<b>Díl:</b>		<b>Dobetonování žlabu vč. finální epox. Stěrky</b>				
1		Dobetonování žlabu vč. finální epox. Stěrky	kpl	19,41	4 320,00	83 851,20
<b>Celkem za</b>		<b>Dobetonování žlabu vč. finální epox. Stěrky</b>				<b>83 851,20</b>
		<b>Celkem za 1067</b>				<b>246 074</b>



## Cenová nabídka D+M štěrbinových žlabů vč.příslušenství

Stavba :	Stavební úpravy obj. M - vybudování odtokových žlabů		
Objekt :			
místnost:	1068 - osazení štěrbinového žlabu		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				
1	965043321	Bourání podkladů pod dlažby betonových do 4m3	m3	0,66	4 500,00	2 970,00
2	965081513	Bourání podlah epoxidovýchpřes 1m2	m2	6,60	180,00	1 188,00
3	R1	Vbourání vpustí	kpl	3,00	550,00	1 650,00
4		Řezání bet. Podlahy	m	23,00	170,00	3 910,00
5	979081111	Odvoz sutí	t	1,54	2 250,00	3 463,02
7	979081121	Odvoz sutí za každý další 1km	t	77,00	22,00	1 694,00
9	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí do 10m	t	1,54	220,00	338,61
10	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí za dal.5m	t	7,70	24,00	184,80
11	979098111	Poplatek za skládku	t	1,54	310,00	477,13
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>15 875,55</b>
<b>Díl:</b>		<b>výroba = žlab + vpustě + příslušenství</b>				
1		NC Rapid DN 50 W 2 trubková spojka nerez s gumou	ks	6		
2		napojení štěrbin. Žlabu se šroubovou spojkou 9-1225	ks	6	566,17	3397,02
3		R0200,R0100 těsnící kroužek na sifon DN 100	ks	3		
4		R0100 compact vpust DN 100 s rámečkem pro rošt, svislý odtok	ks	3	1341,86	4025,58
5		R0100 compact sifon vč. integrovaného sítka	ks	3	1444,95	4334,85
6		R0100 compact mřížka na vpust' DN 100, 23x23mm,30/2mm, protiskluz	ks	3	376,57	1129,71
7		R2100 krabicový žlab š.200mm,tl.1,5mm	m	9,1	3497	31822,7
8		R2100 mřížkový rošt š.150mm,30/2mm,23x23mm,protikluz	m	9,1	2730	24843
	<b>Celkem za</b>	<b>celkem za žlab + vpustě + příslušenství</b>				<b>69 552,86</b>
<b>Díl:</b>		<b>osazení = žlab + vpustě + příslušenství</b>				
1		osazení žlabů vč. příslušenství	kpl	10,60	765,00	8 109,00
	<b>Celkem za</b>	<b>osazení = žlab + vpustě + příslušenství</b>				<b>8 109,00</b>
<b>Díl:</b>		<b>Dobetonování žlabu vč. finální epox. Stěrky</b>				
1		Dobetonování žlabu vč. finální epox. Stěrky	kpl	11,00	4 320,00	47 520,00
	<b>Celkem za</b>	<b>Dobetonování žlabu vč. finální epox. Stěrky</b>				<b>47 520,00</b>
		<b>Celkem za 1068</b>				<b>141 057 Kč</b>



## Cenová nabídka D+M štěrbínových žlabů vč.příslušenství

Stavba :	Stavební úpravy obj. M - vybudování odtokových žlabů		
Objekt :			
místo:	1069 - osazení štěrbínového žlabu		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				
1	965043321	Bourání podkladů pod dlažby betonových do 4m3	m3	0,69	4 500,00	3 091,50
2	965081513	Bourání podlah epoxidovýchpřes 1m2	m2	6,87	180,00	1 236,60
3	R1	Vbourání vpustí	kpl	3,00	550,00	1 650,00
4		Řezání bet. Podlahy	m	22,90	170,00	3 893,00
5	979081111	Odvoz suti	t	1,60	2 250,00	3 604,69
7	979081121	Odvoz suti za každý další 1km	t	80,00	22,00	1 760,00
9	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti do 10m	t	1,60	220,00	352,46
10	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti za dal.5m	t	8,00	24,00	192,00
11	979098111	Poplatek za skládku	t	1,60	310,00	496,65
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>16 276,89</b>
<b>Díl:</b>		<b>výroba = žlab + vpustě + příslušenství</b>				
1		NC Rapid DN 50 W 2 trubková spojka nerez s gumou	ks	6		
2		napojení štěrbin. Žlabu se šroubovou spojkou 9-1225	ks	6	566,17	3397,02
3		R0200,R0100 těsnící kroužek na sifon DN 100	ks	3		
4		R0100 compact vpust DN 100 s rámečkem pro rošt, svislý odtok	ks	3	1341,86	4025,58
5		R0100 compact sifon vč. integrovaného sítko	ks	3	1444,95	4334,85
6		R0100 compact mřížka na vpust DN 100, 23x23mm,30/2mm, protiskluz	ks	3	376,57	1129,71
7		R2100 krabicový žlab š.200mm,tl.1,5mm	m	10	3497	34970
8		R2100 mřížkový rošt š.150mm,30/2mm,23x23mm,protiskluz	m	10	2730	27300
	<b>Celkem za</b>	<b>celkem za žlab + vpustě + příslušenství</b>				<b>75 157,16</b>
<b>Díl:</b>		<b>osazení = žlab + vpustě + příslušenství</b>				
1		osazení žlabů vč. příslušenství	kpl	11,05	765,00	8 453,25
	<b>Celkem za</b>	<b>osazení = žlab + vpustě + příslušenství</b>				<b>8 453,25</b>
<b>Díl:</b>		<b>Dobetonování žlabu vč. finální epox. Stěrky</b>				
1		Dobetonování žlabu vč. finální epox. Stěrky	kpl	11,45	4 320,00	49 464,00
	<b>Celkem za</b>	<b>Dobetonování žlabu vč. finální epox. Stěrky</b>				<b>49 464,00</b>
		<b>Celkem za 1069</b>				<b>149 351,30</b>



## Cenová nabídka D+M štěrbinových žlabů vč.příslušenství

Stavba :	Stavební úpravy obj. M - vybudování odtokových žlabů	
Objekt :		
Místo:	1070 - osazení štěrbinového žlabu	

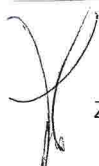
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				
1	965043321	Bourání podkladů pod dlažby betonových do 4m3	m3	0,41	4 500,00	1 863,00
2	965081513	Bourání podlah epoxidových přes 1m2	m2	4,14	180,00	745,20
3	R1	Vbourání vpustí	kpl	1,00	550,00	550,00
4		Řezání bet. Podlahy	m	13,00	170,00	2 210,00
5	979081111	Odvoz sutí	t	0,97	2 250,00	2 172,26
7	979081121	Odvoz sutí za každý další 1km	t	48,50	22,00	1 067,00
9	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí do 10m	t	0,97	220,00	212,40
10	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí za dal.5m	t	6,79	24,00	162,96
11	979098111	Poplatek za skládku	t	0,97	310,00	299,29
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>9 282,11</b>
<b>Díl:</b>		<b>výroba = žlab + vpustě + příslušenství</b>				
1		NC Rapid DN 50 W 2 trubková spojka nerez s gumou	ks	2		
2		napojení štěrbin. Žlabu se šroubovou spojkou 9-1225	ks	2	566,15	1132,3
3		R0200,R0100 těsnící kroužek na sifon DN 100	ks	1		
4		R0100 compact vpust DN 100 s rámečkem pro rošt, svislý odtok	ks	1	1341,86	1341,86
5		R0100 compact sifon vč. integrovaného sítka	ks	1	1444,95	1444,95
6		R0100 compact mřížka na vpust' DN 100, 23x23mm,30/2mm, protiskluz	ks	1	376,57	376,57
7		R2100 krabicový žlab š.200mm,tl.1,5mm	m	6	3497	20982
8		R2100 mřížkový rošt š. 150mm,30/2mm,23x23mm,protiskluz	m	6	2730	16380
	<b>Celkem za</b>	<b>celkem za žlab + vpustě + příslušenství</b>				<b>41 657,68</b>
<b>Díl:</b>		<b>osazení = žlab + vpustě + příslušenství</b>				
1		osazení žlabů vč. příslušenství	kpl	6,50	765,00	4 972,50
	<b>Celkem za</b>	<b>osazení = žlab + vpustě + příslušenství</b>				<b>4 972,50</b>
<b>Díl:</b>		<b>Dobetonování žlabu vč. finální epox. Stěrky</b>				
1		Dobetonování žlabu vč. finální epox. Stěrky	kpl	6,90	4 320,00	29 808,00
	<b>Celkem za</b>	<b>Dobetonování žlabu vč. finální epox. Stěrky</b>				<b>29 808,00</b>
		<b>Celkem za 1070</b>				<b>85 720 Kč</b>



## Cenová nabídka D+M šterbinových žlabů vč.příslušenství

Stavba :	Stavební úpravy obj. M - vybudování odtokových žlabů	
Objekt :		
místnost:	1072 - osazení šterbinového žlabu	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				
1	965043321	Bourání podkladů pod dlažby betonových do 4m3	m3	0,87	4 500,00	3 901,50
2	965081513	Bourání podlah epoxidovýchpřes 1m2	m2	8,67	180,00	1 560,60
3	R1	Vbourání vpustí	kpl	3,00	550,00	1 650,00
4		Řezání bet. Podlahy	m	28,30	170,00	4 811,00
5	979081111	Odvoz sutí	t	2,02	2 250,00	4 549,15
7	979081121	Odvoz sutí za každý další 1km	t	101,00	22,00	2 222,00
9	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí do 10m	t	2,02	220,00	444,81
10	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí za dal.5m	t	18,18	24,00	436,32
11	979098111	Poplatek za skládku	t	2,02	310,00	626,77
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>20 202,15</b>
<b>Díl:</b>		<b>výroba = žlab + vpustě + příslušenství</b>				
1		NC Rapid DN 50 W 2 trubková spojka nerez s gumou	ks	6		
2		napojení šterbin. Žlabu se šroubovou spojkou 9-1225	ks	6	566,15	3396,9
3		R0200,R0100 těsnící kroužek na sifon DN 100	ks	3		
4		R0100 compact vpust DN 100 s rámečkem pro rošt, svislý odtok	ks	3	1341,86	4025,58
5		R0100 compact sifon vč. integrovaného sítko	ks	9	1444,95	13004,55
6		R0100 compact mřížka na vpust DN 100, 23x23mm,30/2mm, protiskluz	ks	3	376,57	1129,71
7		R2100 krabicový žlab š.200mm,tl.1,5mm	m	12,65	3497	44237,05
8		R2100 mřížkový rošt š.150mm,30/2mm,23x23mm,protiskluz	m	12,65	2730	34534,5
	<b>Celkem za</b>	<b>celkem za žlab + vpustě + příslušenství</b>				<b>100 328,29</b>
<b>Díl:</b>		<b>osazení = žlab + vpustě + příslušenství</b>				
1		osazení žlabů vč. příslušenství	kpl	14,15	765,00	10 824,75
	<b>Celkem za</b>	<b>osazení = žlab + vpustě + příslušenství</b>				<b>10 824,75</b>
<b>Díl:</b>		<b>Dobetonování žlabu vč. finální epox. Stěrky</b>				
1		Dobetonování žlabu vč. finální epox. Stěrky	kpl	14,45	4 320,00	62 424,00
	<b>Celkem za</b>	<b>Dobetonování žlabu vč. finální epox. Stěrky</b>				<b>62 424,00</b>
		<b>Celkem za 1072</b>				<b>193 779</b>





## Cenová nabídka D+M štěrbinových žlabů vč.příslušenství

Stavba :	Stavební úpravy obj. M - vybudování odtokových žlabů
Objekt :	
místnost	1.NP-1071- osazení štěrbinového žlabu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				
1	965043321	Bourání podkladů pod dlažby betonových do 4m3	m3	0,21	4 500,00	945,00
2	965081513	Bourání podlah epoxidovýchpřes 1m2	m2	2,35	180,00	423,00
3	R1	Vbourání vpustí	kpl	1,00	550,00	550,00
4		Řezání bet. Podlahy	m	5,30	170,00	901,00
5	979081111	Odvoz suti	t	0,49	2 250,00	1 109,30
7	979081121	Odvoz suti za každý další 1km	t	24,50	22,00	539,00
9	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti do 10m	t	0,49	220,00	108,46
10	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti za dal.5m	t	9,80	24,00	235,20
11	979098111	Poplatek za skládku	t	0,49	310,00	152,84
12		vrtání otvoru do žb. Stropu	m	0,50	3 756,00	1 878,00
13		přesun hmot	kpl	1,00	700,00	700,00
14		rozebrání podhledu v 1.PP	m2	12,00	112,00	1 344,00
15		opětovná montáž podhledu v 1.PP	m2	12,00	159,00	1 908,00
16		přesun hmot	kpl	1,00	1 200,00	1 200,00
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>11 993,80</b>
<b>Díl:</b>		<b>výroba = žlab + vpustě + příslušenství</b>				
1		těsnící kroužek R0200,R0100 na sifon DN100	ks	2		
2		R0100 compact sifon vč. integrovaného sítko	ks	2	1444,95	2889,9
3		R2100 krabicový žlab š.200mm,tl.1,5mm	ks	3,5	3497	12239,5
4		R2100 mřížkový rošt š.150mm,30/2mm,23x23mm,protikluz	ks	3,5	2730	9555
5		R0100 Compact vpust DN 70 pro krabicový žl, svislý odtok	ks	2	1341,86	2683,72
6		příplatek za atyp ( snížená výška žlabu na 70mm)		103	100	10300
7		příplatek za chemicky odolnou nerez AISI 316	m	46,37	100	4637
	<b>Celkem za</b>	<b>celkem za žlab + vpustě + příslušenství</b>				<b>42 305,12</b>
<b>Díl:</b>		<b>osazení = žlab + vpustě + příslušenství</b>				
1		osazení žlabů vč. napojení do kanalizace v 1.PP	kpl	3,50	1 869,00	6 541,50
	<b>Celkem za</b>	<b>osazení = žlab + vpustě + příslušenství</b>				<b>6 541,50</b>
<b>Díl:</b>		<b>Dobetonování žlabu vč. finální epox. Stěrky</b>				
1		Dobetonování žlabu vč. finální epox. Stěrky	kpl	3,90	4 320,00	16 848,00
	<b>Celkem za</b>	<b>Dobetonování žlabu vč. finální epox. Stěrky</b>				<b>16 848,00</b>
		<b>Celkem za 1071 v 1.NP</b>				<b>77 688</b>

