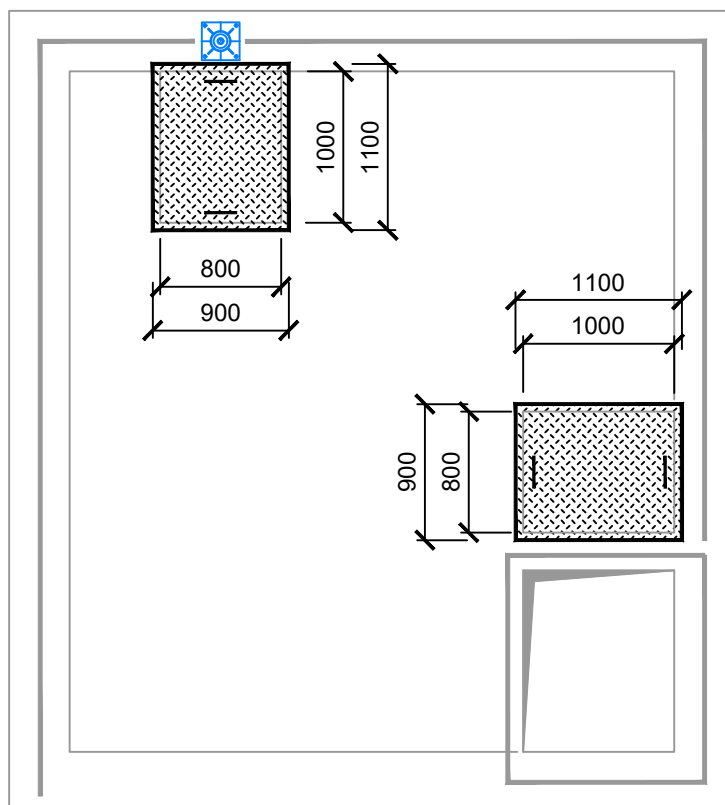


**ZMĚNA VÝKRESU:**

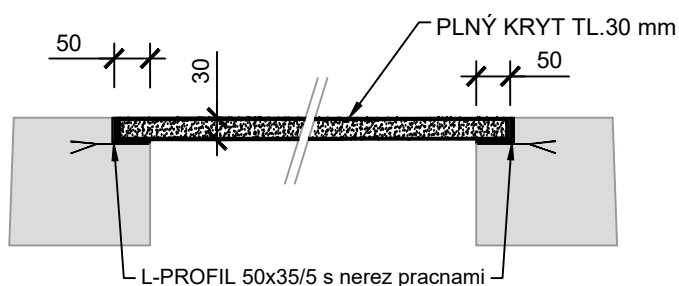
Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

**D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU**

		<b>709 00 OSTRAVA - Výstavní 2224/8</b> TEL. (+420) 596 633 836 FAX: (+420) 596 633 689 (+420) 596 664 111 E-MAIL: koneko@koneko.cz			
Investor: <b>Krnovské vodovody a kanalizace, s.r.o.</b>		Hlavní inženýr projektu: <i>Kaleta</i> Ing. Roman Kaleta			
Akce: <b>ČOV Krnov - kalová jímka</b>		Zodp. projektant: <i>Čaplová</i> Ing. Lenka Čaplová			
Objekt: <b>SO 02 Kalová jímka</b>		Vypracoval: <i>Alraumová</i> Ing. Radmila Alraumová			
Název přílohy: <b>Zámečnické výrobky</b>		Kontroloval: <i>Kotek</i> Ing. David Kotek			
Zakázkové číslo:	3216/DSP-2018	Číslo přílohy:	<b>D.1-b.2.3</b>	Stupeň:	Datum:
Archivní číslo:	3216_01	Měřítko:	-	DUR+DSP+DPS	04/2019
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM					



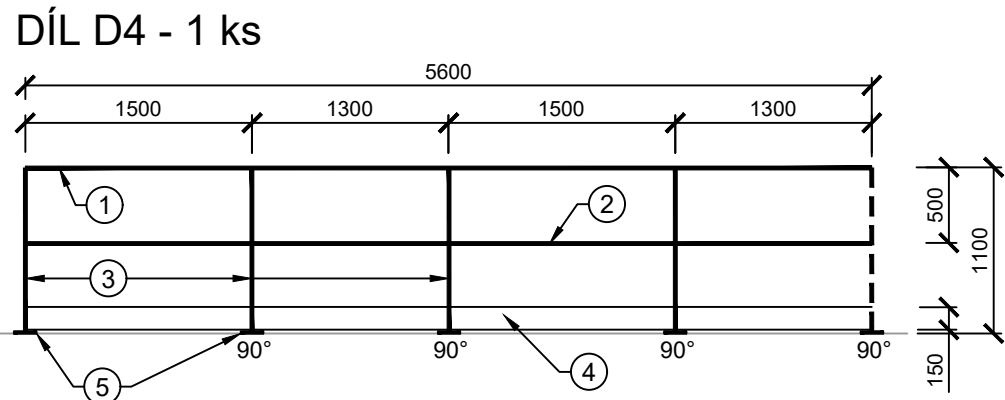
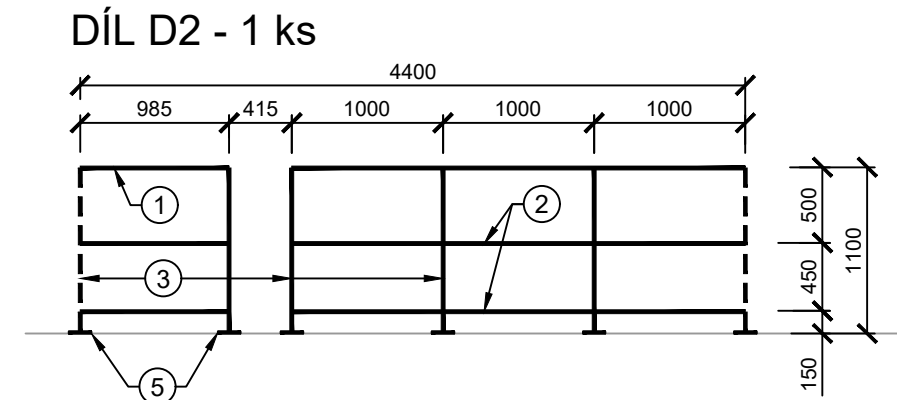
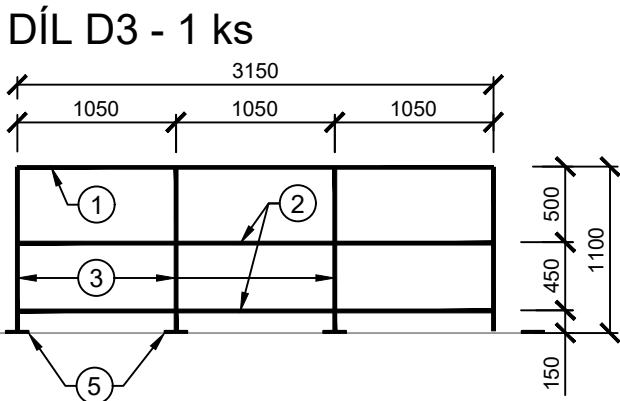
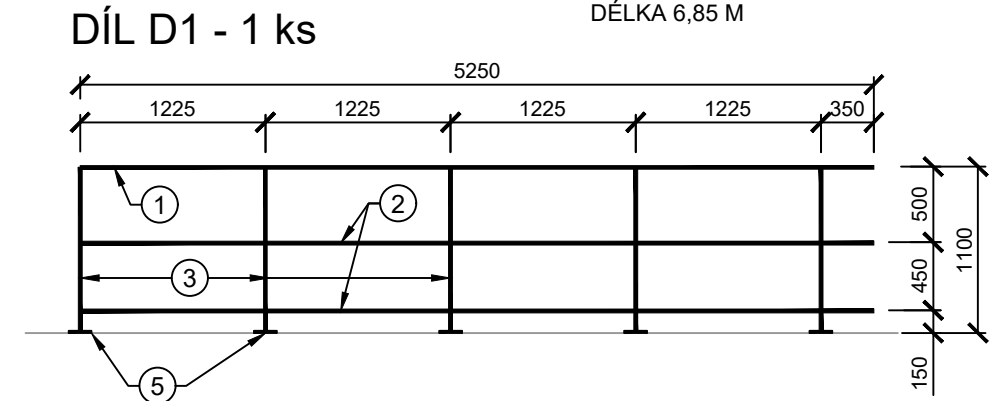
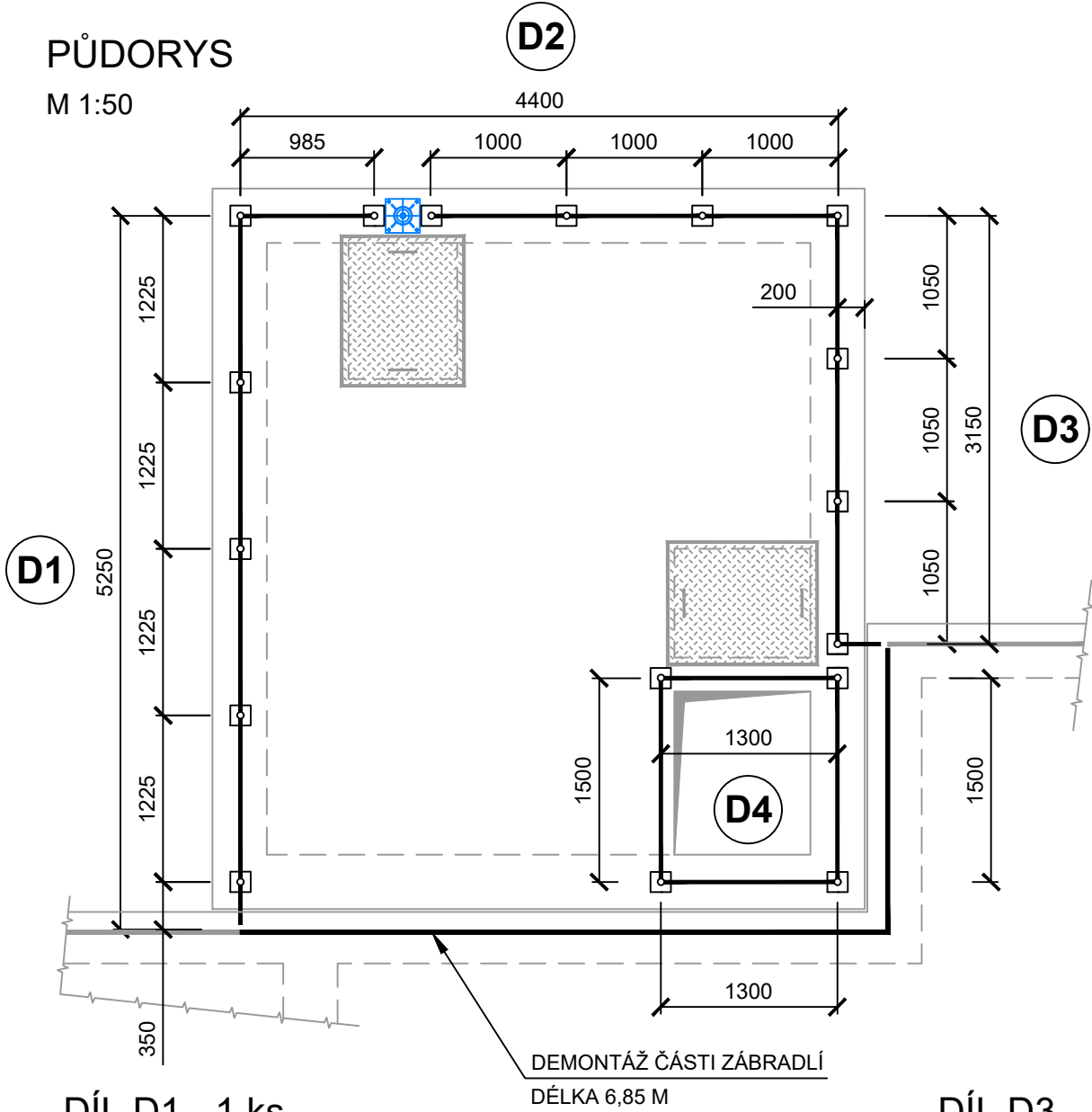
### SCHÉMA ULOŽENÍ POKLOPU



### POZNÁMKA :

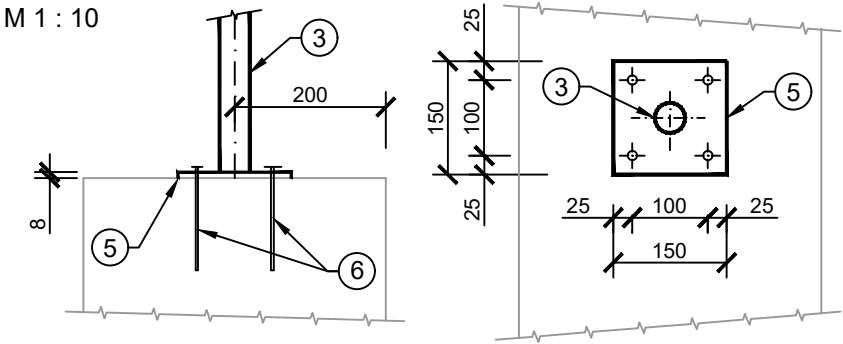
- KONSTRUKCE BUDE Z KOMPOZITNÍHO MATERIÁLU
- PŘESNÉ ROZMĚRY A KOTVENÍ POKLOPU URČÍ DODAVATEL
- POKLOPY PRO ZATÍŽENÍ DO 2,5kN/m<sup>2</sup>, OPATŘEN DRŽADLY, POVRCH BUDE PROTISKLUZNĚ UPRAVEN, BARVA ŠEDÁ
- POKLOPY BUDOU DODÁNY VČETNĚ OSAZOVACÍCH RÁMŮ
- PLOCHA POKLOPU 1,0 m<sup>2</sup>, 2 ks
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV !!!

**PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NENAHAZUJE DOKUMENTACI DÍLENSKOU !!!**



**DETAIL "A"**  
Kotvení shora

M 1 : 10



**VÝPIS MATERIÁLU PRO 2/Z**

DÍL	POL.	POPIS PRVKŮ	ROZMĚR 1ks mm ( mm <sup>2</sup> )	ks	ROZMĚR POL. m ( m <sup>2</sup> )	JEDN. HM. kg/m ( kg/m <sup>2</sup> )	HMOTN. POL. ( kg )
D1 - 2 ks	1	NEREZ MADLO KRUH. PROFIL 43*1,5 MM	5250	1	5,250	1,560	8,19
	2	NEREZ PŘÍČNÍK KRUH. PROFIL 23,0*1,5 MM	5250	2	10,500	0,810	8,51
	3	NEREZ SLOUPEK KRUH. PROFIL 43*1,5 MM	1100	5	5,500	1,560	8,58
D2 - 2 ks	1	NEREZ MADLO KRUH. PROFIL 43*1,5 MM	3985	1	3,985	1,560	6,22
	2	NEREZ PŘÍČNÍK KRUH. PROFIL 23,0*1,5 MM	3985	2	7,970	0,810	6,46
	3	NEREZ SLOUPEK KRUH. PROFIL 43*1,5 MM	1100	4	4,400	1,560	6,86
D3 - 1 ks	1	NEREZ MADLO KRUH. PROFIL 43*1,5 MM	3150	1	3,150	1,560	4,91
	2	NEREZ PŘÍČNÍK KRUH. PROFIL 23,0*1,5 MM	3150	2	6,300	0,810	5,10
	3	NEREZ SLOUPEK KRUH. PROFIL 43*1,5 MM	1100	4	4,400	1,560	6,86
D4 - 1 ks	1	NEREZ MADLO KRUH. PROFIL 43*1,5 MM	5600	1	5,600	1,560	8,74
	2	NEREZ PŘÍČNÍK KRUH. PROFIL 23,0*1,5 MM	5600	1	5,600	0,810	4,54
	3	NEREZ SLOUPEK KRUH. PROFIL 43*1,5 MM	1100	4	4,400	1,560	6,86
kot. prvky	4	NEREZ OKOPOVÝ PLECH 170*2,0 MM	5600	1	5,600	2,670	14,95
	5	NEREZ KOTEVNÍ DESKA 150/150/5 MM	22500	17	0,383	39,300	15,03
	6	NEREZ KOTVY DO BETONU M 12*160/28 DO TMELU	-	68	-	-	-
HMOTNOST OCELI PRO 2/Z CELKEM						kg	111,81

**POZNÁMKA :**

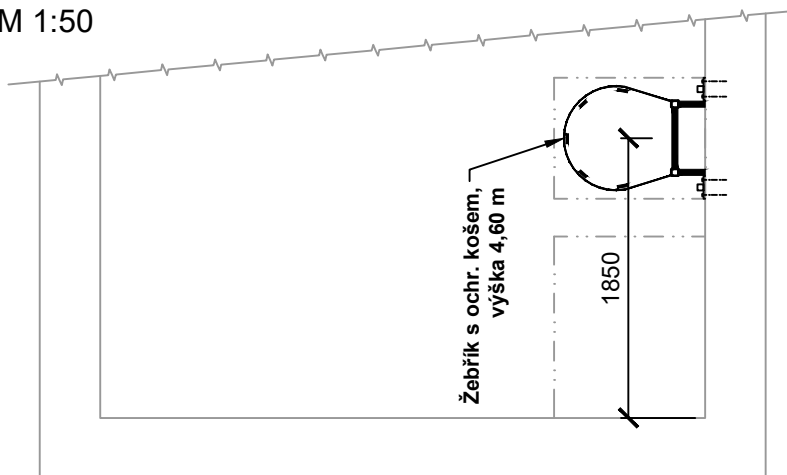
- ZÁBRADLÍ BUDE Z NEREZOVÉ OCELI 17 248 DLE ČSN 41 7240
- KONSTRUKCE ZÁBRADLÍ BUDE SVAŘENA KOUTOVÝMI SVARY  $\nabla$  6 mm
- ZÁBRADLÍ v. 1100 MM : S JEDNOU VÝPLNÍ A S OKOPOVÝM PLECHEM (kolem otvoru) S DVĚMA VÝPLNĚMI (kolem jímky)
- ČELA ZÁBRADLÍ MUSÍ BÝT ZAVAŘENA NEBO UKONČENA PLASTOVOU KONCOVKOU
- KOTVENÍ ZÁBRADLÍ - ŘEŠENO PŘES KOTEVNÍ DESKY
- PŘI KOTVENÍ DO STAVEBNÍ KONSTRUKCE NUTNO POUŽÍT PŘEDEPSANÉ TYPY A VELIKOSTI KOTEV HILTI
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV !!!
- **PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NENAHRAZUJE DOKUMENTACI DÍLENSKOU !!!**

### 3/Z VSTUPNÍ ŽEBŘÍK DO KALOVÉ JÍMKY

1 ks

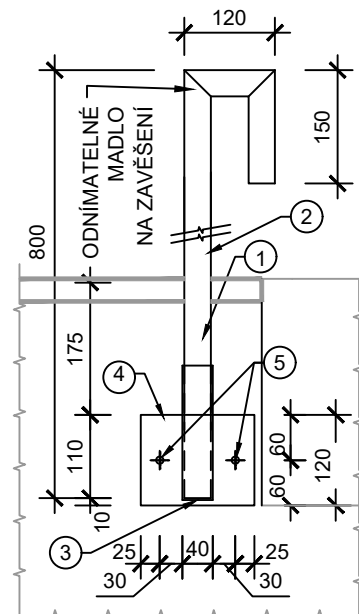
PŮDORYS

M 1:50



### DETAIL "A"

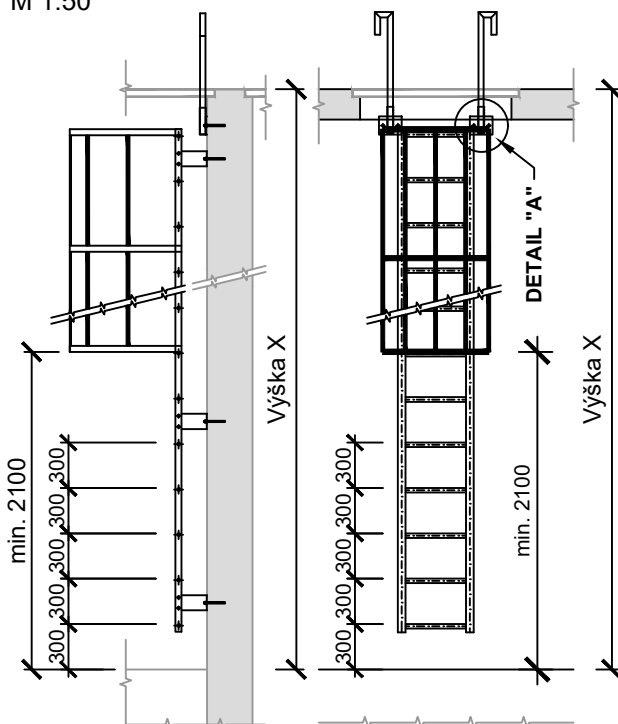
M 1:10



SCHEMATICKÝ  
ŘEZ

M 1:50

M 1:50



POZNÁMKA :

- ŽEBŘÍK - MATERIÁL KOMPOZIT
- MADLA BUDOU Z NEREZOVÉ OCELI 17 248 DLE ČSN 41 7240
- KONSTRUKCE MADEL BUDOU SVAŘENY KOUTOVÝMI SVARY  $\geq 6$  mm
- MADLA BUDOU POUŽÍVÁNA JAKO ODNÍMATELNÁ NA ZAVĚŠENÍ
- ČELA MADEL MUSÍ BÝT ZAVAŘENA NEBO UKONČENA PLASTOVOU KONCOVKOU
- KOTVENÍ MADEL - VIZ DETAIL "A", ŘEŠENO PŘES KOTEVNÍ DESKY V ZÁVISLOSTI NA STAVEBNÍ KONSTRUKCI
- PŘI KOTVENÍ DO STAVEBNÍ KONSTRUKCE NUTNO POUŽÍT PŘEDPSANÉ TYPY A VELIKOSTI KOTEV HILTI
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV !!!

## VÝPIS MATERIÁLU PRO 3/Z

POL.	POPIS PRVKŮ	ROZMĚR 1ks mm ( mm <sup>2</sup> )	ks	ROZMĚR POL. m ( m <sup>2</sup> )	JEDN. HM. kg/m ( kg/m <sup>2</sup> )	HMOTN. POL. ( kg )
1	NEREZ UZAVŘENÝ PROFIL 40*40*1,5 mm	175	2	0,350	1,852	0,65
2	MADLO - NEREZ UZAVŘENÝ PROFIL 35*35*1,5 mm	1070	2	2,140	1,612	3,45
3	ZASLEPOVACÍ NEREZ PLECH 40*40*3 mm	40x40	2	0,003	23,550	0,08
4	NEREZ KOTEVNÍ DESKA 150*120*6 mm	150x120	2	0,036	47,100	1,70
5	KOTVY HILTI HAS-R M 12x110/28 do tmelu HILTI HIT-HY 200	-	4	-	-	-
<b>HMOTNOST NEREZOVÉ OCELI PRO 1 ks 3/2</b>					<b>kg</b>	<b>5,87</b>

**PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NENAHRADZUJE DOKUMENTACI DÍLENSKOU !!!**