


TŘÍDA MATERIÁLU S335JR, ŠROUBY 8.8 (POKUD NENÍ UVEDENO JINAK)
SVARY  (POKUD NENÍ UVEDENO JINAK)

TRIDA MATERIÁLU S335JK, SKROUBY 8.8 (PO SVARY  (POKUD NENÍ UVEDENO JINAK))

STATIC.EU
Ing. Jiří VIESNER

Ing. Jiří VIESNER

INVESTOR : ČESKÁ REPUBLIKA - VĚZEŇSKÁ SLUŽBA ČR, IČO: 00212423, Soudní 1627/1a, 140 67 Praha 4;

KR. ÚŘAD : KRALOVÉHRADECKÝ	MĚST. ÚŘAD : SÚ ministerstva spravedlnosti
----------------------------	--

AKCE :
 ODOLLOV – VÝROBNÍ HALA objekt 008- ZMĚNA
 DOKONČENÉ STAVBY – STAVĚNÍ ÚPRAVY SPOČÍVÁJÍCÍ VE
 ESTE JE DILETA VÁČKA HALA. Rozhodnutí dopovnit vedení vody a
 stavební práce 21.5.2015 17.12.2012
 k analýze a oplocení katastrální území. Odpověď [756601]
 Vězeňská služba KR Odolov. Odolov 41, 542 34 Mladá Svatoborovice

OBSAH:	DÍLEC V5
--------	----------

$$n_{IR} + n_{SP} + n_{PS}$$

S70-12-2016

12-2016

2x A4

mm

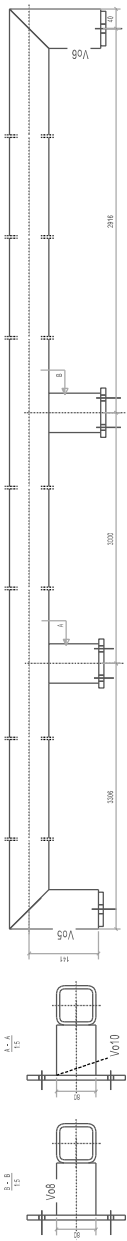
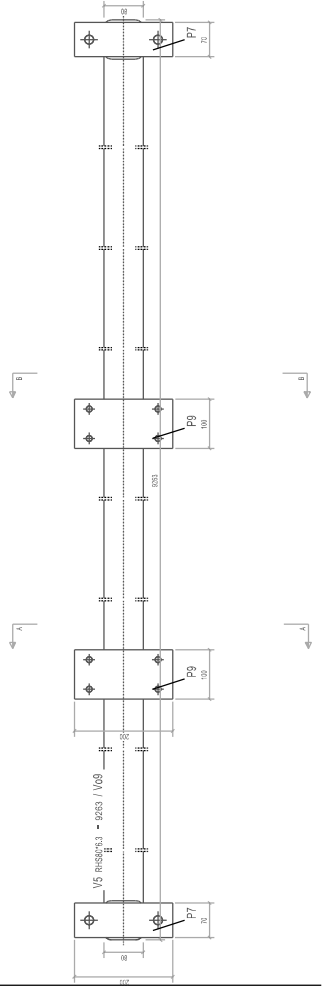
VÝKRES Č.:

D.1.2.b.18.

D.1.2.b.18.

SUMARIZACE POLOŽEK DÍLCE

Dílec: V5		Délka (mm): 9263	
Povrch:		Počet: 2	
Položka	Profil	Materiál	Počet
P7	PL10*70	S235JR	2
P9	PL10*100	S235JR	2
V65	RHS80*6,3	S355JR	1
V66	RHS80*6,3	S355JR	1
V68	RHS80*6,3	S355JR	1
V69	RHS80*6,3	S355JR	1
V70	RHS80*6,3	S355JR	1
Celkem			147,9



8

4