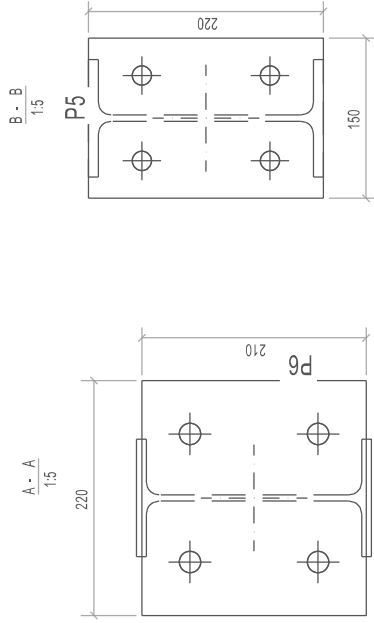



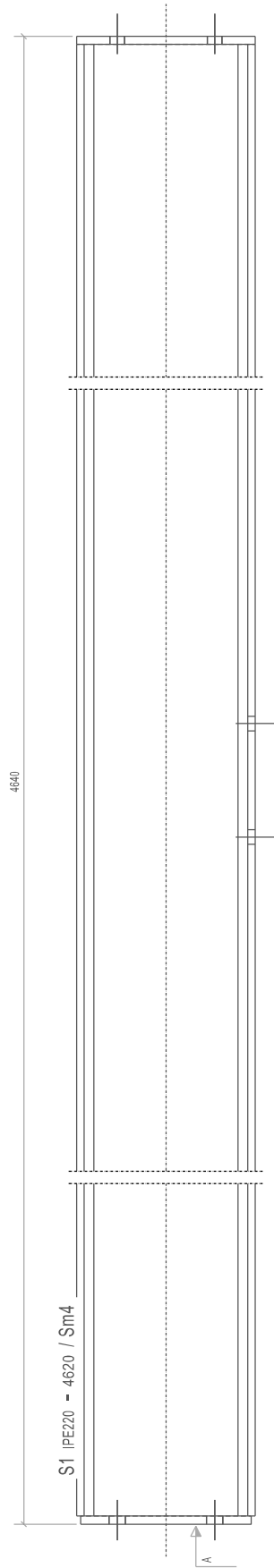
ez - 1:5



SUMARIZACE POLOŽEK DÍLCĚ				
Dílec:	S1	Délka (mm):		4640
Povrch:		Počet: 1		
Položka	Profil	Material	Počet	Hmotnost (kg)
P5	PL10*150	S235JR	1	220
P6	PL10*210	S235JR	1	220
Sm4	IPE220	S235JR	1	4620
Celkem				127.3

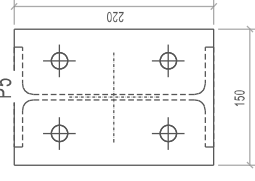
TŘÍDA MATERIÁLU S335JR, ŠROUBY 8.8 (POKUD NENÍ UVEDENO JINAK)
SVARY A (POKUD NENÍ UVEDENO JINAK)

VYPRACOVAL		KONTROLOVAL		
Ing. Jiří VIESNER				
INVESTOR :			ČESKÁ REPUBLIKA – VĚZENSKÁ SLUŽBA ČR, IČO: 00212423, Soudní 1627/1a, 140 67 Praha 4;	
KR. ÚŘAD :	KRÁLOVÉHRADECKÝ	MĚST. ÚŘAD :	SÚ ministerstva spravedlnosti	
AKCE :		ODOLOV – VÝROBNÍ HALA objekt 008* ZMĚNA DOKONČENÍ STAVBY – STAVEBNÍ ÚPRAVY SPOČÍVAJÍCÍ VE SÚPRAVĚ STAVBY KANALIZAČNÍHO SYSTÉMU PRO NOVÉ VENKOVNÍ DOMOVNÍ VEDENÍ VODY A STPA 4.215 a I.04.Č.71/212 kanalizace a spločené) katastrální území Odolov (756601) Vězenská služba ČR Odolov, Odolov 41, 542 34 Malé Svatoňovice		
OBSAH :		DÍLEC S1		
KR. ÚŘAD :		DUR+DSP+DPS		
AKCE :		Č. ZAKÁZKY		
		DATUM		
		FORMÁT		
		KÓTY V		
		mm		
		Č. PARÉ :		
		VÝKRES Č.:		
		D 1.2.b.12.		



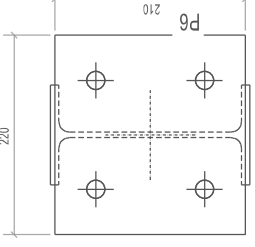
$\frac{B \times B}{1:5}$

P5



$\frac{A \times A}{1:5}$

P6



$\frac{2 \times 2}{1:5}$

