



VÝPIS OCELOVÝCH PROFILŮ :

IPÉ ̐. 120	dl. 0,8 m	ks 4
IPÉ ̐. 120	dl. 1,0 m	ks 1
IPÉ ̐. 120	dl. 1,2 m	ks 4

Waktu Celakan 9 BM X 10,6 kg/bm = 95,4 KG

LEGENDA MATERIÁLŮ :

	ZELEZOBETONOVÝ MONTOVANÝ SKELET S1.2.
	ZDVO Z PLYNOSLUKÁTU

SÁDROKARTONOVÝ PODHLED TL. 12,5 MM NA OCELOVÉM ROŠTLU
PŮDORISNÁ PLOCHA 26,0 M²
SVISLÁ ČÁST PODHLEDU - PLOCHA 27,0 M²

LEGENDA MATERIALŪ :

ŽELEZOBETONOVÝ MONTOVANÝ SKELET S1.2.

ZDVO Z PLYNOSILIKÁTU

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. V. VOJNÍČEK	ČÍSLO ZAKÁZKY: 2017/13 STUPEŇ: DPS
INVESTOR: MĚSTO PŘELOUČ, ČESKOSLOVANSKÉ ARMÁDY 1665, PŘELOUČ	
OBEC : PŘELOUČ, SMETANOVA 1509	
SNIŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTU ZŠ SMETANOVA 1509, PŘELOUČ	

A
ING. Vítězslav VOMOČIL
IČO 131795227
PROJEKČNÍ KANCELÁŘ
P A R D U B I C E

1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ – NOVÝ STAV

LAJUM : VI. 201
MĚŘÍTKO: 1 : 50

D.1.1.5