

PREFABRIKÁTY:

PPD: PŘEDPJATÝ DUTINOVÝ PANEĽ TL. 250mm, Š. 1200mm

DĚĽKA (mm):	KS:
7420	5
9720	15
9325	3
7000	18
4920	7

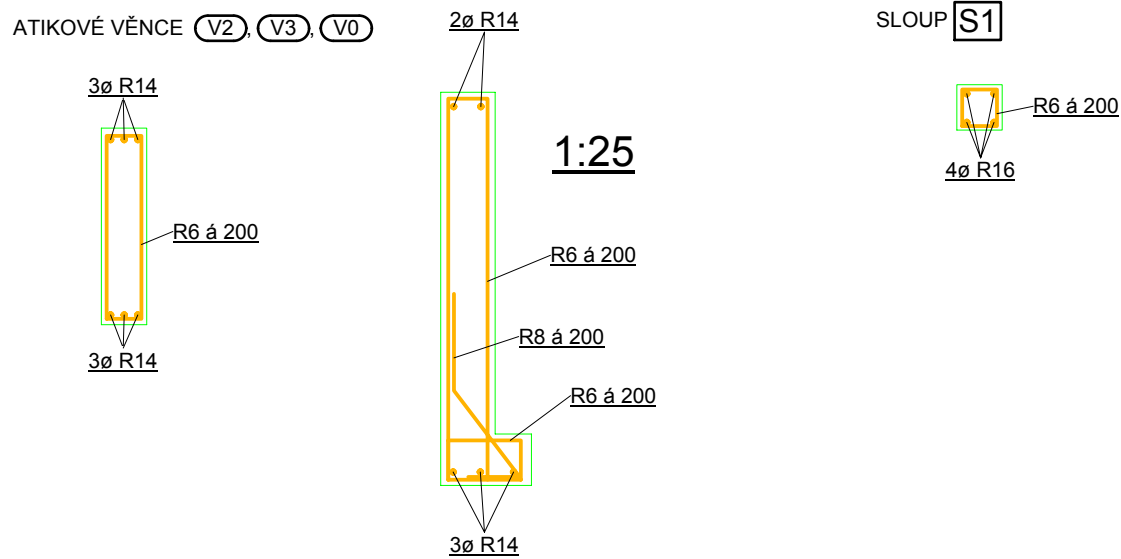
STROP VÝTAHOVÉ ŠACHTY - ŽELBET PANEĽY PZD, š. 1m, dl. 2,3m, 2 KS

ZMONOLITNĚNO ZALITÍM BETONEM C25/30, ŽÁLKOVÁ VÝŽTUŽ R8 V KAŽDÉ SPÁŘE KOTVENÁ DO VĚNCŮ A PRŮVLAKŮ

MONOLITICKÉ KONSTRUKCE

BETON C25/30, OCEĽ B500B, průměrně 150 kg / m3
(STATICKY NUTNÁ VÝŽTUŽ, DOPLNIT DLE KONSTRUKČNÍCH ZÁSADÍ)

VÝŽTUŽ VĚNCŮ STANDARDNĚ 4 a R14 a TRMINKY R6 a 200mm, NENÍ-LI UVEDENO JINAK



R.V.S. +1+0,000 = 420,000 m.n.m.		VÝŠKOVÉ ÚDAJE JSOU V BpV	
NAZEV:	STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ V DOMAŽLICÍCH	STUPEŇ:	DPS
INVESTOR:	Rohova ulice, parc.č. 946/4, 640/3	DATA:	06/2017
GENERALNÍ PROJEKTANT:	Sladký & Partners s.r.o., projektový atelier	AUTOR:	Ing. arch. Petr Sladký
ADRESA:	Nad Sádkou 60	ING. ARCH. KATEŘINA ŠIMEČKOVÁ	
ZAKÁZKY:	160 00, Praha 8	ING. JIŘÍ ČERNÝ	
PROJEKT:	D.1.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	HAUTITKA A POOPIS:	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Lubor Šimek		
KRESLIL:	Ing. Lubor Šimek		
KONTROLOVAL:	Ing. Lubor Šimek		
STAVEBNÍ OBJEKT:	SKLADBA A TVAR STROPU NAD 2.NP	MĚRITKO:	1:50
NAZEV VÝKRESU:		Č. VÝKRESU:	D.1.2.04

TENTO VÝKRES JE DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA MAJETKEM ZPRACOVATELE DOKUMENTACE, JEHO KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ JE MOŽNÉ POUŽÍ SE SOUHLASEM AUTORA PROJEKTU.