



VÝPIS MONOLITICKÝCH PRVKOV

DOSKA D10 – hr. 150 mm
PREVLAK P10 – 375/350 mm – dl.3250 mm – 1 ks
PREVLAK P11 – 375/350 mm – dl.3600 mm – 2 ks
PREVLAK P12 – 375/350 mm – dl.8220 mm – 2 ks
VENIEC V10 – 375/350 mm – dl.36,26 bm
STĽP S10 – o300 mm – dl.3100 mm – 4 ks
STĽP S11 – o300 mm – dl.3475 mm – 2 ks
KOTVENIE K3 – 375/250 mm – 2 ks

VÝPIS PÁROBETÓNOVÝCH PRVKOV

Y1 – VYSTUŽENÝ PREKLAD YTONG P4,4-600 – dl. 1300 mm – 10 ks
Y2 – VYSTUŽENÝ PREKLAD YTONG P4,4-600 – dl. 2250 mm – 1 ks

VÝPIS OCELOVÝCH PRVKOV

ON1 – 2xU 160 – dl. 6795 mm – 1 ks – 256,8 kg
ON2 – I 180 – dl. 5100 mm – 4 ks – 446,7 kg
SHS 100x6,3 – dl. 1190 mm – 5 ks – 108,29 kg
KP1 – KOV. PLÁŇA – 460/375/10 mm – 2 ks – 26,9 kg
KP2 – KOV. PLÁŇA – 300/300/10 mm – 5 ks – 35,1 kg
KOTVA DO BETÓNU – HVA-M20 mm – 4 ks
KOTVA DO BETÓNU – HVA-M12 mm – 20 ks

SPOLU	873,8 kg
10%	87,3 kg
CELKOM	961,1 kg

POZNÁMKA

VENIEC A PREVLAKY SÚ IZOLOVANÉ TEP. IZOLÁCIOU
POLYSTYRÉN XPS hr. 50 mm
Ⓢ VYSTUŽ ROHOV VENCA V10 (výkres č.6)
Ⓢ VYSTUŽ ROHOV VENCA V10 (výkres č.6)

- ŽELEZOBETÓN C16/20
- YTONG P2-400, hr. 375 mm

BETÓN : C16/20
VYSTUŽ : R 10 505
dimenzované podľa STN EN 1992-1-1

Vypracoval:	Zodp.projektant:	
Ing. Martin Morton	Ing. Martin Muranský	
Investor :	Obec Ruská Poruba	
Miesto stavby :	Ruská Poruba	
Stavba:	DOM SMÚTKU	M 1:50
Objekt :	V.č.: 1	
Obsah výkř:	VÝKRES TVARU 1 N.P.	