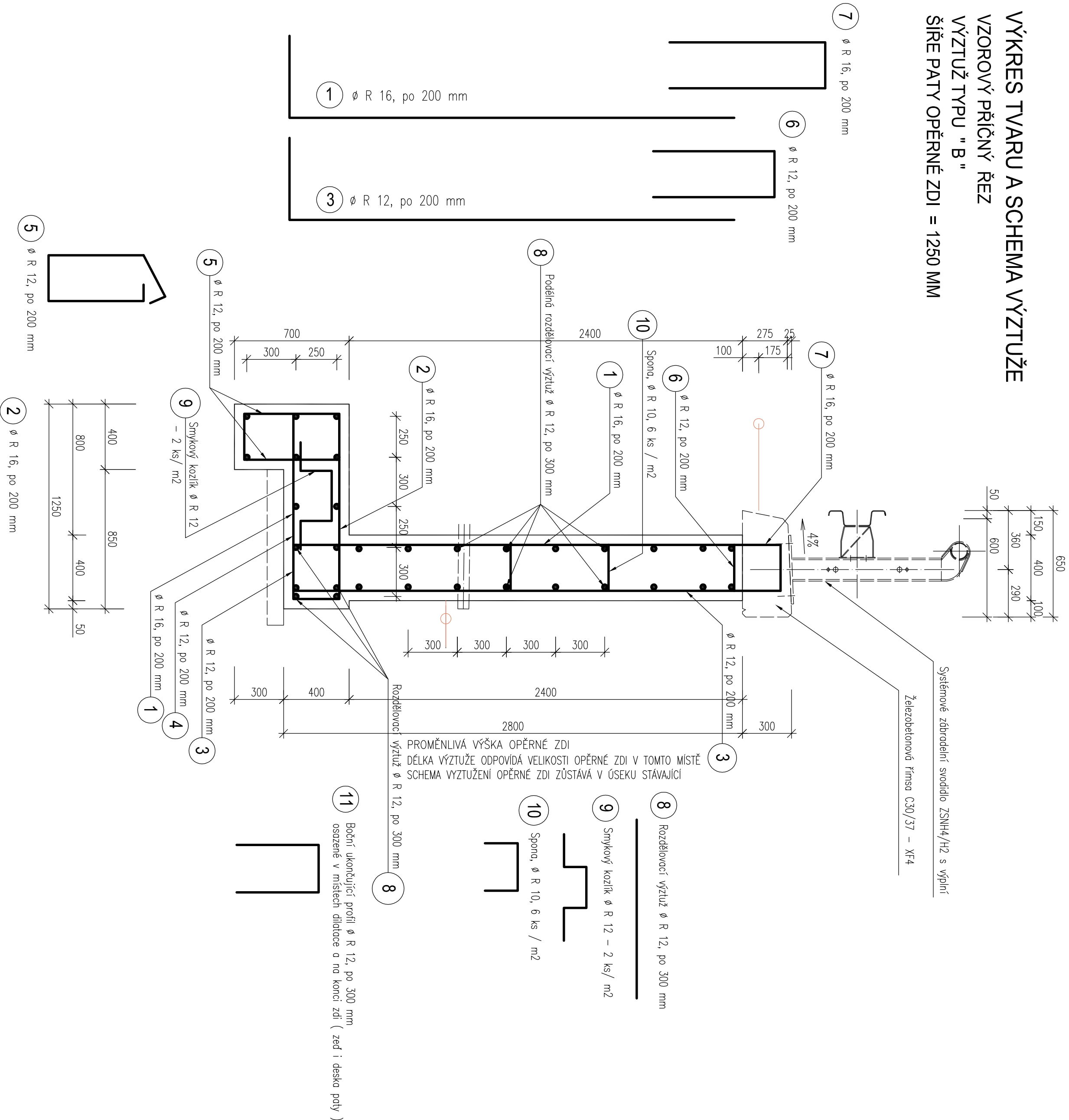


VÝKRES TVARU A SCHEMA VÝZTUŽE  
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ  
VÝZTUŽ TYPU "B"  
ŠÍŘE PATY OPĚRNÉ ZDI = 1250 MM



POZNÁMKA :

Beton římsy : C 30/37, XC4, XF3  
Beton zdi : C 30/37, XC4, XF3  
Výztuž : OCEL R ( 10505 )  
Krytí výztuže : 30 mm, ze strany terénu = 50 mm

Investor stavby: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Se sídlem Zborovská 11 150 21, Praha 5 IČO: 00066001				Rozřtko, datum, podpis:	
Zhotovitel stavby:				Rozřtko, datum, podpis:	
Vedoucí projektant Ing. Martin Trčka				Stavická spol. s r.o.	
Zodpovědný projektant Ing. Martin Trčka				Železničářů 1072,	
Tech. kontrola Ing. František Trčka				PSČ 272 01 Klodno	
Vyracoval Ing. Martin Trčka				IČO: 28220111	
Ing. Petr Žaba				DIČ: CZ28220111	
stavba: " III / 00711 - Makotřasy, bezpečnostní opatření - PD "				HIP: Ing. Martin Trčka	
objekt: D.1.2. STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ČÁST				číslo zakázky: 61121	
část: D.1.2. STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ČÁST				stupeň dokumentace: PDPS	
obsah: SCHEMA VÝZTUŽE OPĚRNÉ ZDI - VÝZTUŽ TYPU "B" 1 : 20				datum: 11 / 2021	
název dlg. souboru: D.1.2-8a-OZ-VYZTUZ-B				revize č.: vyřtk čiso:	
D.1.2-8a-OZ-VYZTUZ-B				D.1.2 - 8a	