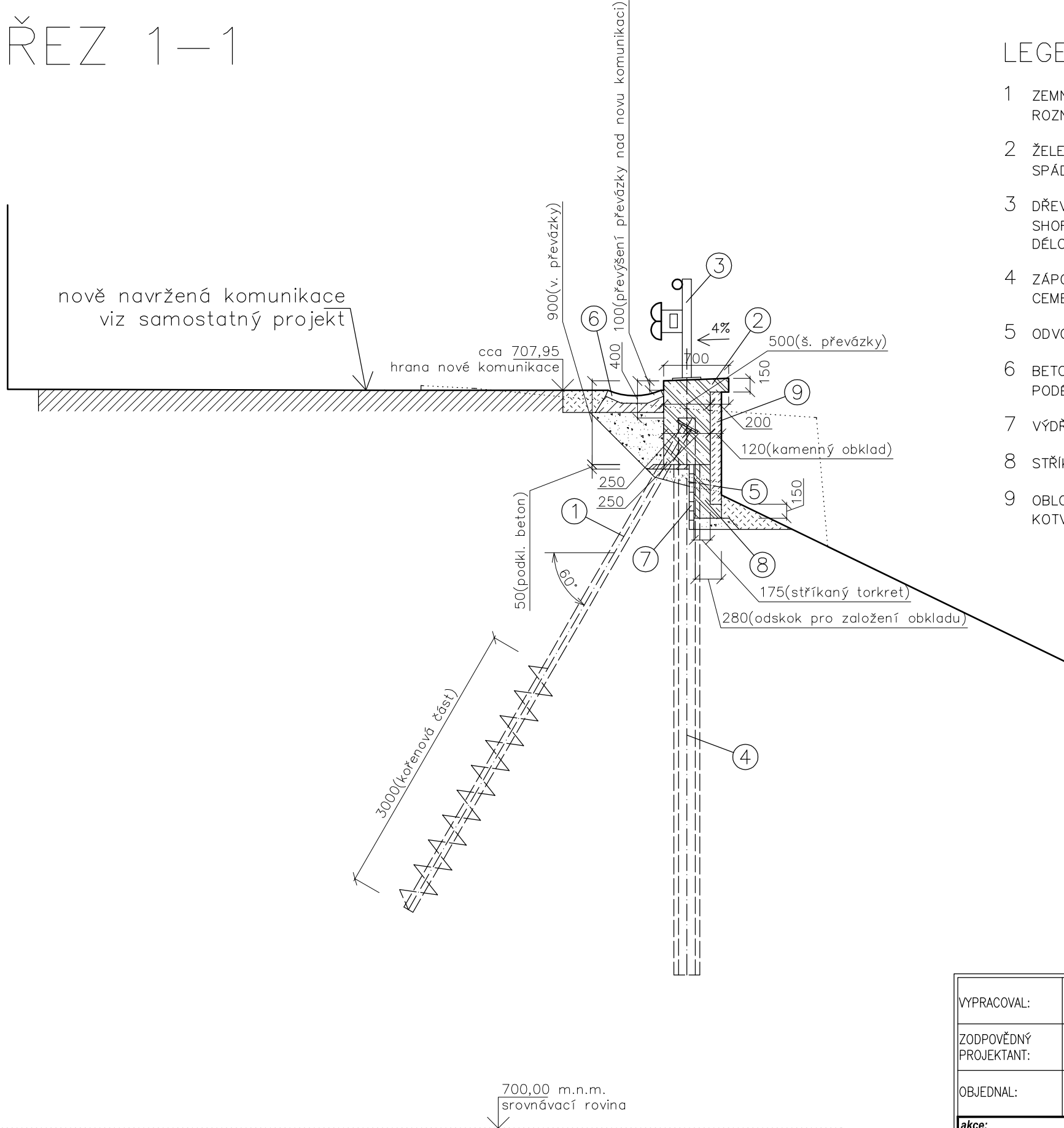



ŘEZ 1-1



LEGENDA

- 1 ZEMNÍ TYČOVÁ KOTVA CPS32 VE VRTU PRŮM. 112 MM, NA HLAVĚ KOTVY PLECHOVÁ ROZNAŠECÍ DESKA 250/250/20 MM. DL. KOTVY 7,0 M, DL. KOŘENOVÉ ČÁSTI 3,0 M
- 2 ŽELEZOBETONOVÁ PŘEVÁZKA (BETON C30/37–XC4, XF2, VÝZTUŽ 10505–R), HORNÍ LÍC SPÁDOVANÝ POVRCH Z HLAZENÉHO BETONU, OPATŘENÝ HYDROFOBNÍM NÁTĚREM
- 3 DŘEVOOCELOVÉ SVODIDLO T40 4m S2 BP OD F. FLOP (ÚROVEŇ ZADRŽENÍ H2) KOTVENÉ SHORA DO PŘEVÁZKY CHEMICKÝMI KOTVAMI PŘES PATNÍ PLEC. SVODIDLO OSAZENÉ PO CELÉ DÉLCE OPĚRNÉ ZDI.
- 4 ZÁPORA HEB 180 OSAZENÁ DO VRTU PRŮM. 280 MM, PO OSAZENÍ VYPLNĚNO AKTIVOVANOU CEMENTOVOU MALTU (CEMENT SPC 325), DÉLKA 7,0 M
- 5 ODVODŇOVACÍ TRUBKA (PVC PRŮM. 100) U PATY OZ – V TORKRETOVANÉ ČÁSTI, Å 2,4 M
- 6 BETONOVÁ ŽLABOVKA Š. 60 CM ULOŽENÁ DO BETONOVÉHO LOŽE 100 MM. ŽLABOVKY ULOŽENÉ PODÉL OPĚRNÉ ZDI VE SPÁDU KE KANALIZAČNÍ VPUSTI
- 7 VÝDŘEVA Z HRANOLŮ TL. 80 MM, VLOŽENÝCH MEZI ZÁPORY
- 8 STRÍKANÝ TORKRET VYZTUŽENÝ SVAŘ. SÍTÍ 100/100/6 MM PŘIVAŘENOU K ZÁPOŘE
- 9 OBLOŽENÍ VIDITELNÉ ČÁSTI VNĚJŠÍHO LÍCE ZDI LOMOVÝM KAMENEM, OBKLAD LEPENÝ NA ZEĎ A KOTVENÝ POMOCÍ NEREZOVÝCH KOTEV KE ZDI. OBKLAD SPÁROVANÝ

VYPRACOVAL:	Ing. Miloš Trnka		<div>kancelář stavebního inženýrství</div> 			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Stanislav Vonka					
OBJEDNAL:	Město Jáchymov náměstí Republiky 1, 362 51 Jáchymov		<div>Botanická 256 360 02 DALOVICE tel/fax: 535 230 017</div> <div>IČ: 25224581 DIČ: CZ25224581 web: www.ksi.cz</div>			
<div>akce:</div> <div>ZABRÁNĚNÍ SESUVŮ A SANACE OPĚRNÝCH ZDÍ V JÁCHYMOVĚ opěrné zdi, ulice Mincovní - lokalita 28, Jáchymov - II. etapa</div>			Zakázka číslo:	2325/15		
			Účel:	PDPS		
<div>obsah:</div> <div>ŘEZ 1-1 návrh opravy</div>			Datum:	06/2015		
			Měřítko:	1:50	Číslo výkresu:	04