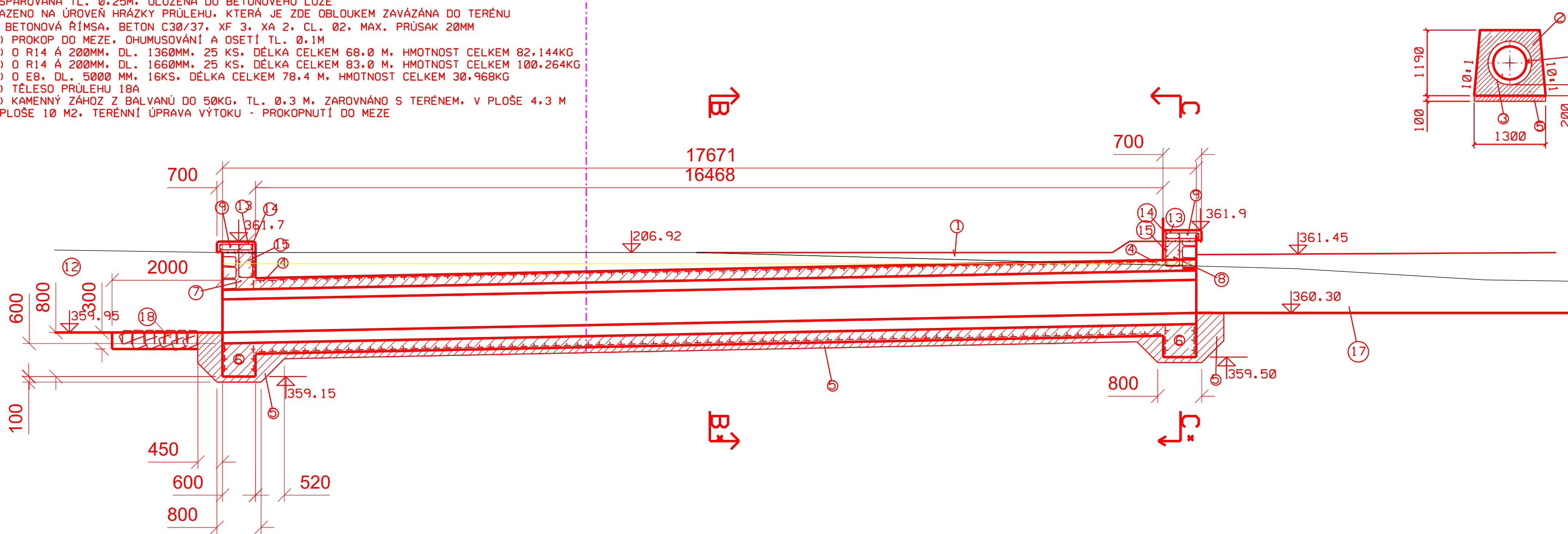
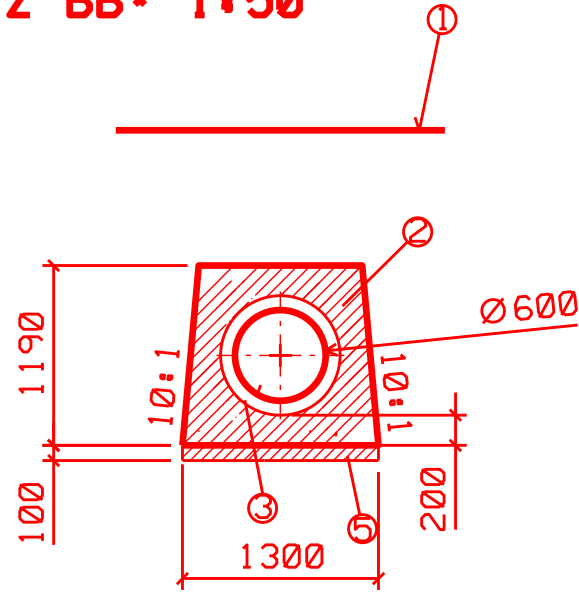


- 1) HOSPODÁŘSKÝ PŘEJEZD PRŮLEHU, PROSTOR PRO VÝSTAVBU POLNÍ CESTY  
2) OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ, TL. 0,2M, BETON C30/37, XF 3, XA 2, CL. 02, MAX. PRŮSAK 20MM, VYZTUŽENO OCELOVOU SÍTÍ KARI 8/100 X 8/100  
3) HRDLOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ POTRUBÍ PREFA, DN 600  
4) OCELOVÁ SÍŤ KARI 8/100 X 8/100  
5) PODKLADNÍ BETON, C15/20, TL. 0,1M  
6) ZÁKLAD, BETON C30/37, XF 3, XA 2, CL. 02, MAX. PRŮSAK 20MM,  
7) ČELO VYÚSTĚNÍ PROPUSTKU, KAMENNÁ DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE, VYSPÁROVANÁ TL. 0,25M, ULOŽENÁ DO BETONOVÉHO LOŽE  
8) ČELO VTOKU DO PROPUSTKU, KAMENNÁ DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE, VYSPÁROVANÁ TL. 0,25M, ULOŽENÁ DO BETONOVÉHO LOŽE  
9) USAZENO NA ÚROVEŇ HRÁZKY PRŮLEHU, KTERÁ JE ZDE OBLOUKEM ZAVÁZÁNA DO TERÉNU  
9) BETONOVÁ ŘÍMSA, BETON C30/37, XF 3, XA 2, CL. 02, MAX. PRŮSAK 20MM  
12) PROKOP DO MEZE, OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ TL. 0,1M  
13) O R14 Á 200MM, DL. 1360MM, 25 KS, DÉLKA CELKEM 68,0 M, HMOTNOST CELKEM 82,144KG  
14) O R14 Á 200MM, DL. 1660MM, 25 KS, DÉLKA CELKEM 83,0 M, HMOTNOST CELKEM 100,264KG  
15) O E8, DL. 5000 MM, 16KS, DÉLKA CELKEM 78,4 M, HMOTNOST CELKEM 30,968KG  
17) TĚLESO PRŮLEHU 18A  
18) KAMENNÝ ZÁHOZ Z BALVANŮ DO 50KG, TL. 0,3 M, ZAROVNÁNO S TERÉNEM, V PLOŠE 4,3 M V PLOŠE 10 M2, TERÉNNÍ ÚPRAVA VÝTOKU - PROKOPNUTÍ DO MEZE

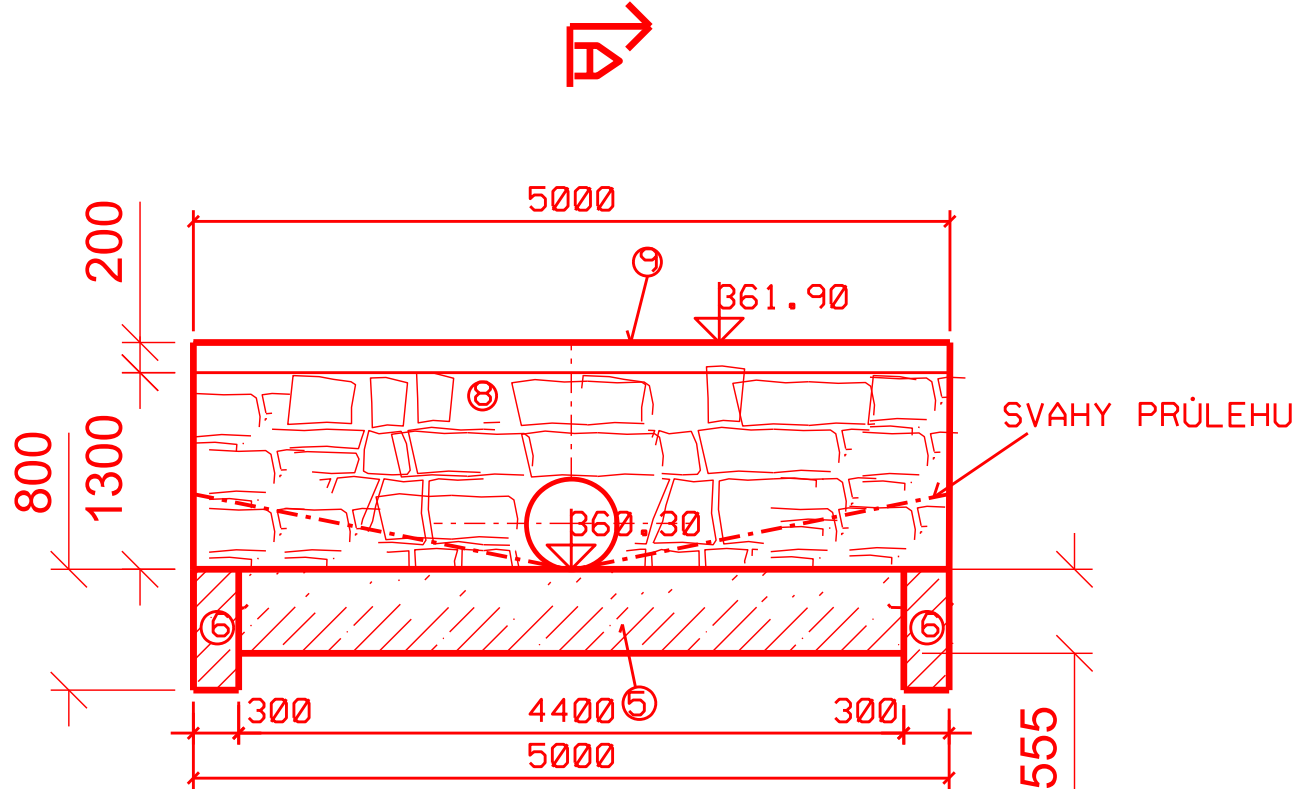
ŘEZ AA\* 1:50




ŘEZ BB\* 1:50



ŘEZ CC\* 1:50



Výšk. systém: BPV

AKCE:	Realizace společných zařízení KoPÚ Horní Libina	 Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno www.agroprojektspo.cz +420 533 033 934		
K.Ú.:	HORNÍ LIBINA	VED. PROJEKTANT:	ING. J. HERMANY	
OBEC:	LIBINA	AUTOR. INŽENÝR:	ING. J. HERMANY	
KRAJ:	OLOMOUCKÝ	PROJEKTANT:	ING. K. KOSEK	
OBJEDNATEL:	ČR-SPÚ, KPÚ PRO OLOMOUCKÝ KRAJ, POBOČKA ŠUMPERK	PROJEKTANT:		
STUPEŇ:	DSP + DPS	Č. ZAKÁZKY:	101-2936-17	PARÉ:
OBSAH:	STAVEBNÍ OBJEKT SO 03	MĚŘÍTKO:	1:50	
	ŘEZY PROPUSTKU PRŮLEHU ZP1 8a	DATUM:	XI/2017	
		PŘÍLOHA:	2.3.6.2	