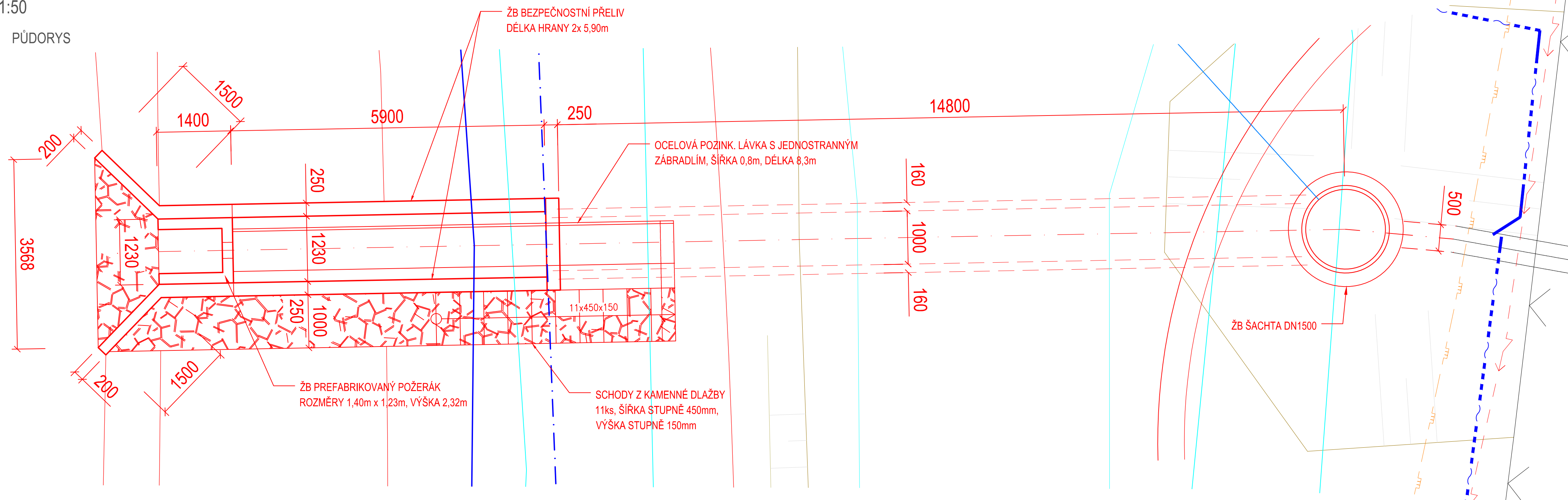
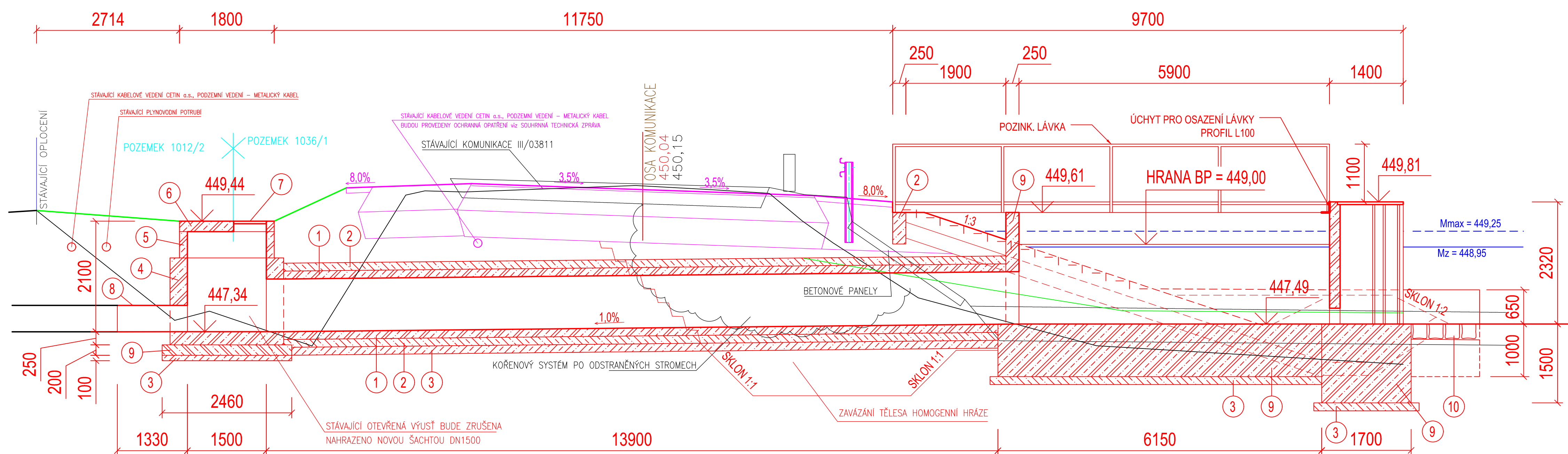


M 1:50

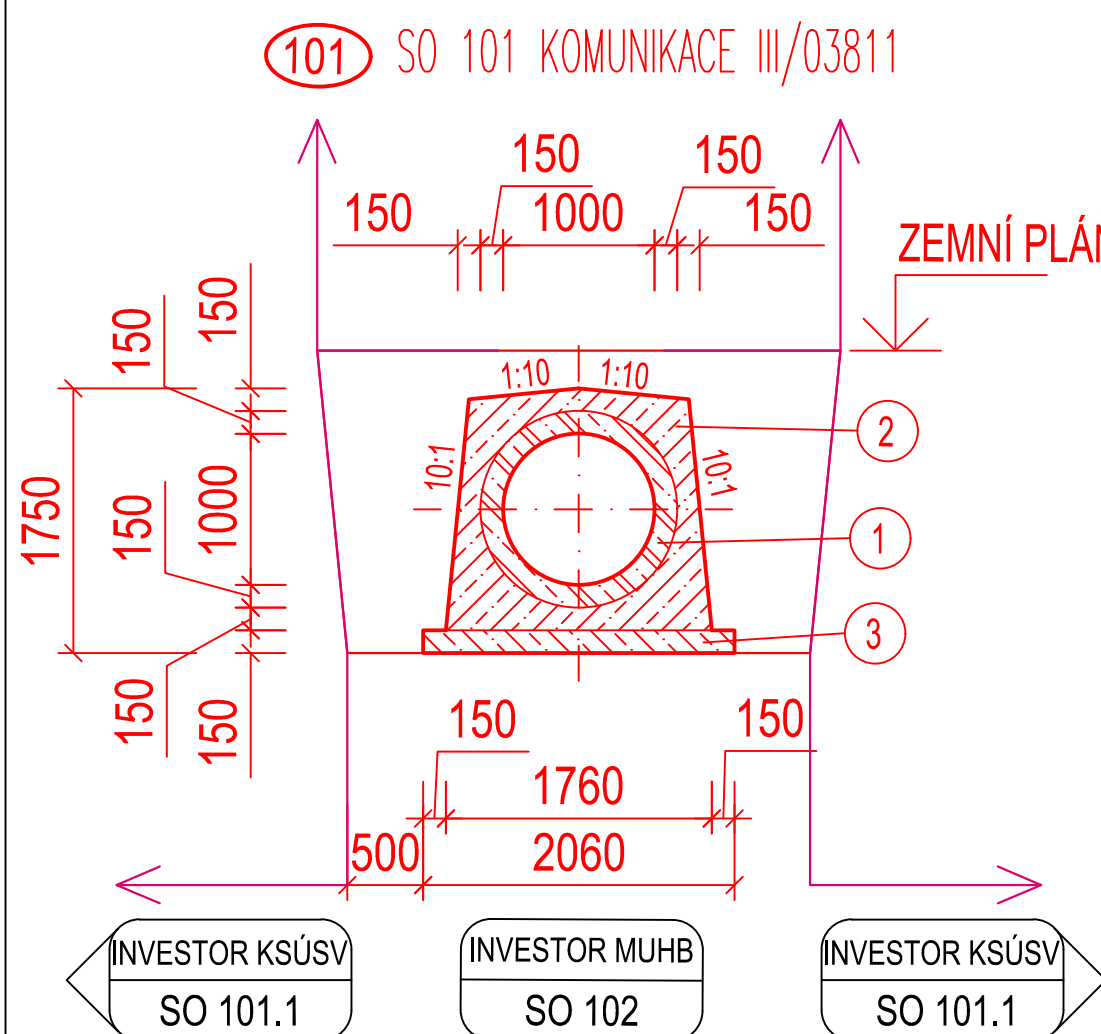
PŮDORYS



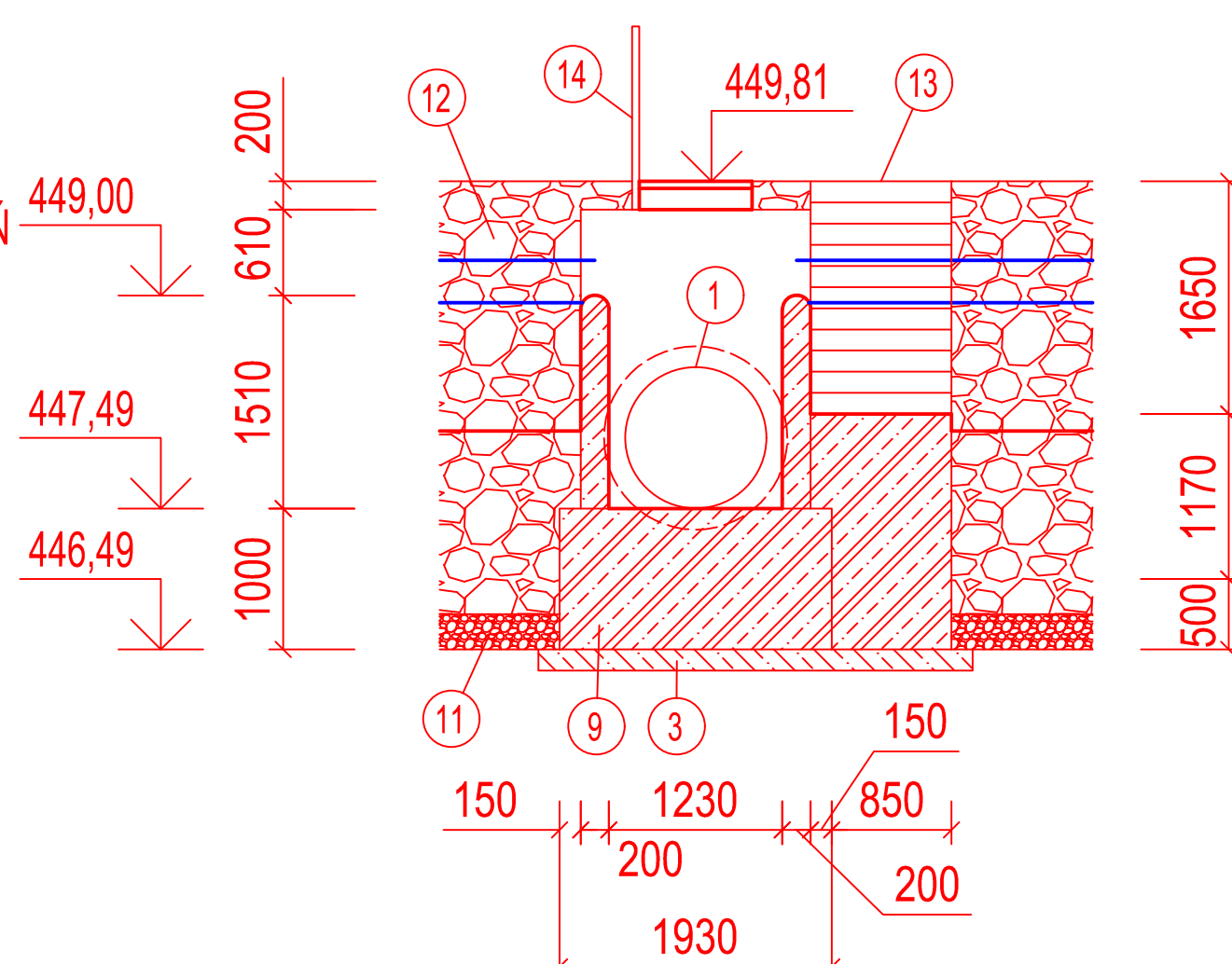
PODÉLNÝ ŘEZ



### PŘÍČNÝ ŘEZ SPODNÍ VÝPUSTÍ




### PŘÍČNÝ ŘEZ BEZPEČNOSTNÍM PŘELIVEM



## LEGENDA

OZN.	POPIS
1	ŽB HRDLOVÉ POTRUBÍ DN1000
2	BETON PROSTÝ C30/37 XF3
3	PODKLADNÍ BETON C25/30 XF2
4	ŽB ŠACHTOVÉ DNO TBZ-Q DN1500
5	ŽB ŠACHTOVÁ SKRUŽ TDS-Q 1500/500/150
6	PŘECHODOVÁ DESKA TZK-Q 1500/600/250
7	LITINOVÁ VTKOVÁ MŘÍŽ DN600
8	ŽB HRDLOVÁ TROUBA DN500, NAPOJENO NA STÁVAJÍCÍ
9	ŽB C30/37 XF3 S VÝTUŽÍ KARI Ø10mm , OKA 10/10
10	KAMENNÁ DLÁŽBA DO BETONU TL. 0,3m
11	FILTRAČNÍ VRSTVA Z KAMENIVA FR.0/63, TL.0,25m
12	KAMENNÝ ŽÁHOZ Z LK FR. 125/250
13	KAMENNÁ DLÁŽBA DO BETONU - SCHODIŠTĚ
14	<p>OCELOVÁ LÁVKA S POZINKOVÁNÍM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- PROFIL U160 (UPN, S235JR), DÉLKA 2x 8,30m</li> <li>- PODLAHOVÝ ROŠT 800x1000/30x2</li> <li>- PROFIL L 30x30x4, DÉLKA 2x 8,30m</li> <li>- ZÁBRADLÍ Z OCEL. TRUB DN50 (2"), VÝŠKA 1,10m</li> </ul>



		<h1>LEGENE s.r.o.</h1>		Sicheřova 1604/20, 198 00 Praha 9	
Výkres č. <b>D.3.102</b>		Název výkresu			
Měřítko <b>1 : 50</b>		<b>VÝKRES VÝPUSTNÉHO ZAŘÍZENÍ</b>			
Stupeň <b>DSP, DPS</b>		Stavba			
Stav. úř. <b>Havlíčkův Brod</b>		<b>STAVEBNÍ ÚPRAVY RYBNÍKA</b>			
K. ú. Mlávka		Místo stavby <b>Baštinov</b>		Kraj <b>Vysočina</b>	
Investor <b>Město Havlíčkův Brod</b>		Adresa <b>Havlíčkovo náměstí 57 580 61 Havlíčkův Brod 2</b>			
Kreslil <b>Ing. Tomáš Klement</b>	Vypracoval <b>Ing. Tomáš Klement</b>	Odp. projektant <b>Ing. Tomáš Bešta</b>	Datum provedení <b>listopad 2018</b>	Paré č.	