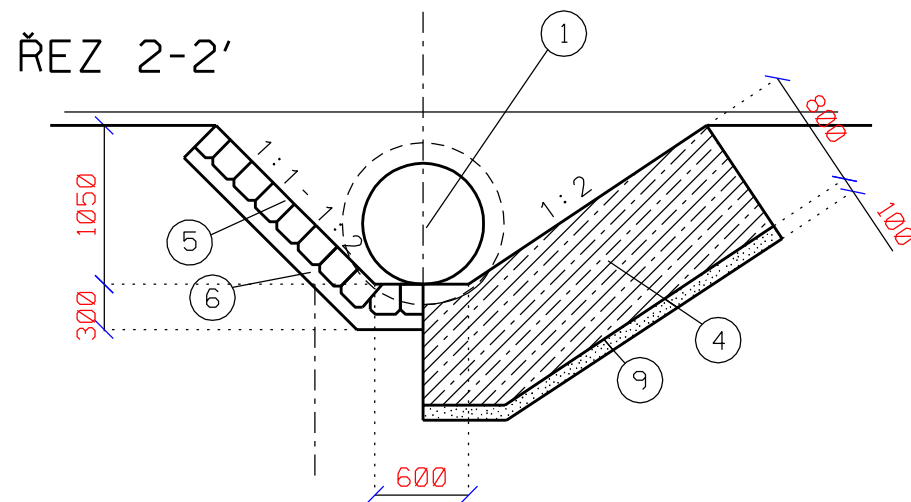
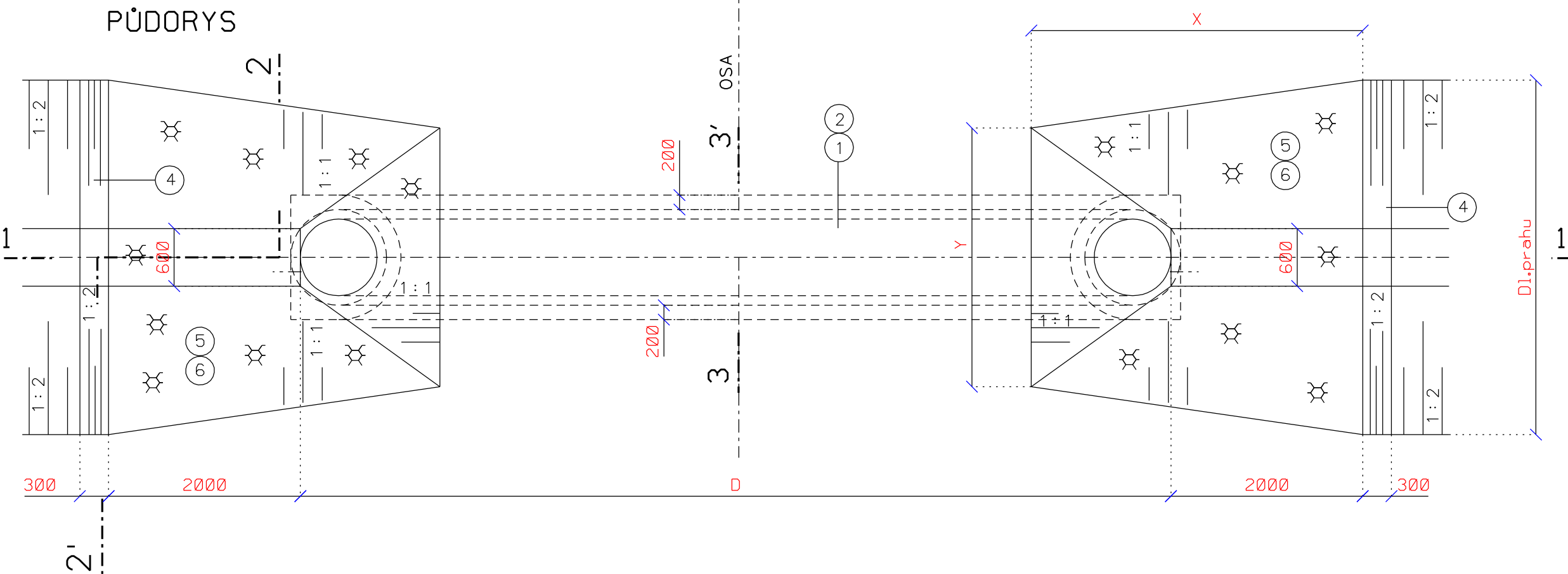



LEGENDA :

- 1 ŽELEZOBETONOVÉ TROUBY DN 800 mm
- 2 BET. LOŽE PRO POTRUBÍ- BETON C12/15 - TL. 200 mm  
OBETONOVÁNÍPOTRUBÍC12/15 tl.200 mm
- 3 PODKLADNÍBETON C12/15 - TL. 100 mm
- 4 BETONOVÉ PRAHY - BETON C12/15
- 5 DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE - TL. 200 mm
- 6 PODKLADNÍBETON PRO DLAŽBU - BETON C12/15
- 7 SKLADBA DLE POLNÍCESTY
- 8 KARIŠÍŤ 8/100x8/100 mm
- 9 ŠTP PODSYP TL. 100 mm



Objekt	Popis	A	B	C	D	E	F	G	H	X	Y	Dl. prahu
SO 01	propustek P8 km 0,11250	329.11	328.90	328.69	12,5 m	DN800	6,25 m	6,25 m	3,23 ‰	3,4 m	3,4 m	5,6 m
SO 01	propustek P9 km 0,228	336,51	336,21	335,92	7,5 m	DN800	3,75 m	3,75 m	7,88 ‰	3,4 m	3,4 m	5,6 m
SO 02	propustek P11 km 0,07325	348,69	348,28	347,88	7,5 m	DN600	3,75 m	3,75 m	10,79 ‰	3,4 m	3,4 m	5,6 m

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

Vypracoval	Zodpov. projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska		AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika		
Ing. Skácel Miroslav	Ing. Skácel Miroslav	Ing. Skácel Miroslav	Ing. Vaculín O., Ph.D.				
<i>KS</i>	<i>KS</i>	<i>KS</i>	<i>Ing.</i>				
Místo stavby	k.ú. Maršov u Uh.Brodu		Kraj	Zlínský		Počet formátů	3 A4
Investor	ČR - SPÚ, KPÚ pro Zlínský kraj			Datum		08/2022	
Akce - objekt	SO 01 Protierozní a vodohospodářská opatření SDSO1, MEZ1, MEZ2, PR1, PR2, PR3a, PR3b, PRU1, k.ú. Maršov u Uherského Brodu a k.ú. Pašovice na Moravě			Stupeň		DSP+DPS	
				Zakázkové číslo		2987/060	
				Archivní číslo		2987	
				Příloha	UČ1 - Severní část Propustek DN800		Měřítko