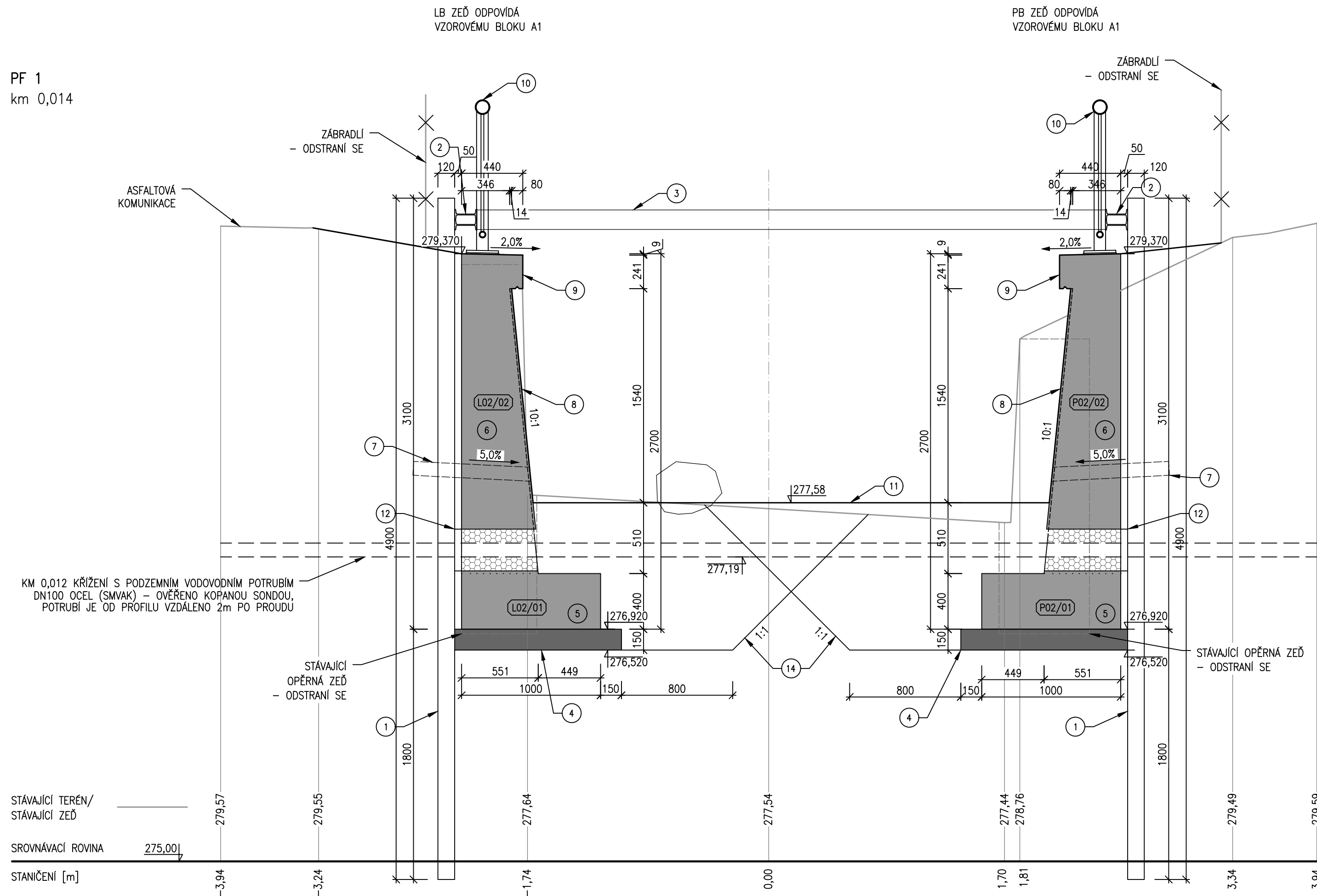
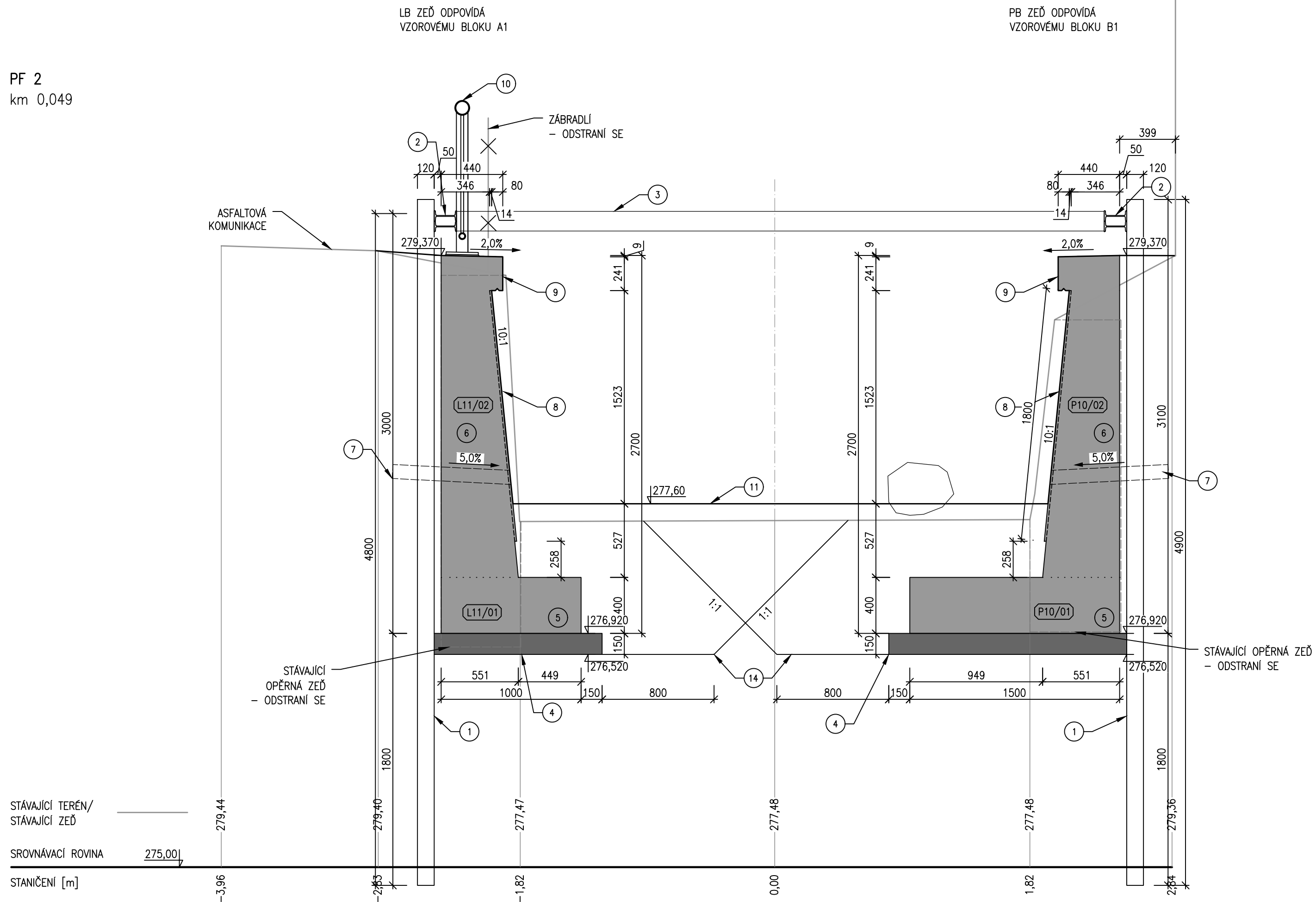


PF 1
km 0,014



PF 2
km 0,049



LEGENDA

- 1 MIKROZÁPOROVÉ PAŽENÍ HEB 120 VE VZDÁLENOSTI 1,5 m.
- 2 VZDÁLENOSTI ZÁPOR V PROSTORU BUDOV ZA PB ZDI BUDOU ZMENŠENY NA 1,2 m
- 3 OCELOVÁ PŘEVÁZKA 2 x I160
- 4 OCELOVÁ ROZPĚRA 2 x U140 VE VZDÁLENOSTI 3,0 m
- 5 PODKLADNÍ BETON C16/20 TL. 150 mm
- 6 ZÁKLAD OHLOVÉ ZDI, ŽELEZOBETON C30/37 XC4 XA2 XF3
- 7 DŘÍK OHLOVÉ ZDI, ŽELEZOBETON C30/37 XC4 XA2 XF3
- 7 DRENÁŽ, PLASTOVÁ TRUBKA DN110, DL. CCA 850 mm,
- 6/P DĚLKU UPRAVIT TAK, ABY BYL MIN. PŘESAHA ZA RUB PAŽENÍ 200 mm
- 8 POHLEDOVÝ BETON VYTVOŘENÝ MATRICÍ VLOŽENOU DO BEDNĚNÍ
- 9 ŽB ŘÍMSA, SKLON POVrchU 2 %
- 2/2 10 OCELOVÉ ZÁBRADLÍ VÝŠKY 1,1 m SE SVISLOU VÝPLNÍ
- 11 UPRAVENÉ DNO KORYTA VODNÍHO TOKU
- 4/P 12 DÉLKA CHRÁNIČKA PROFILU DN 300 (KG KANALIZAČNÍ TROUBA), PROSTOR MEZI CHRÁNIČKAMI BUDE VYPLNĚN MONTÁŽNÍ PUR PĚNOU, CHRÁNIČKA BUDE ZABETONOVÁNA DO DŘÍKU ZDI, DETAIL VIZ D.01_3.9
- 13 NOVÝ PLOT
- 14 VÝKOP PRO REALIZACI LB/PB ČÁSTI KORYTA

SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

Golík VH, s. r. o., Ing. Pavel Golík, Babice nad Svitavou 162 66401, tel: 734 136 339, e-mail: golik@golikvh.cz			Datum / č. zakázky:	
Objednatel:	Stupeň dokumentace:	03/2019 / s18_02		
Povodí Odry, s. p.	DPS	Vypracoval:		
Vedoucí projektant:	Odpovědný projektant:	Ing. Lukáš Sýkora		
Ing. Pavel Golík	Ing. Pavel Golík	Souprava č.:		
Akce:			VT Sadový potok, Č. Těšín 0,960–1,140, oprava opěrných zdí, stavba č. 4222	
Příloha:			Meřítko:	
D.01_3.3.1 Stavební výkres – vzorové příčné řezy 1, 2			1:25	

GOLIK VH