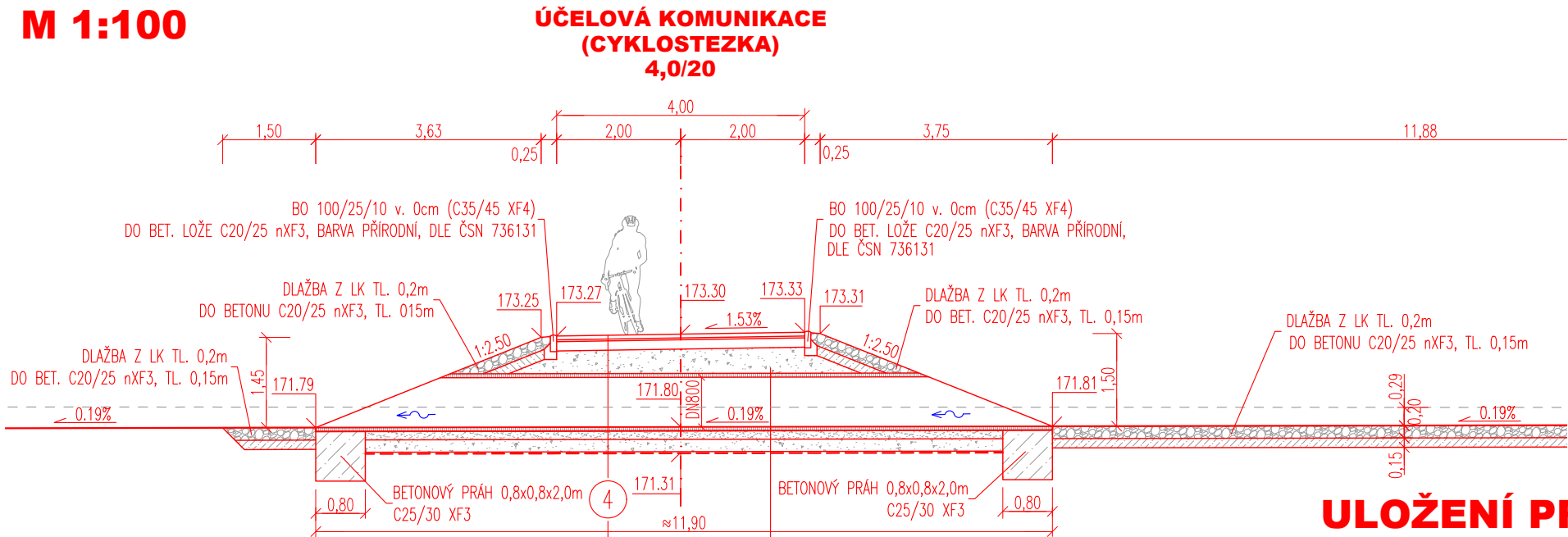


PROPUSTEK

PODÉLNÝ ŘEZ A-A'  
M 1:100

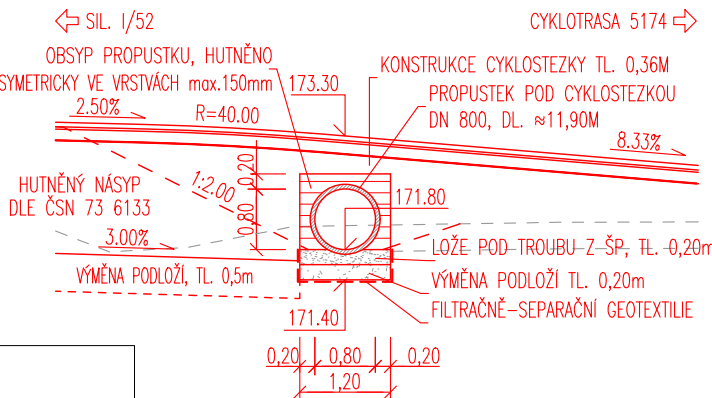


KONSTRUKCE CHODNÍKU  
(NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ: D2, TDZ: CH, NÁVRHOVÉ OBDOBÍ 25LET)

BETONOVÁ DLAŽBA	DL	60mm	ČSN 73 6131-1
LOŽE Z DRCENÉHO KAMENIVA	L	30mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13242+A1
ŠTĚRKODRŮ	ŠD <sub>0/63</sub> min	150mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13242+A1
CELKEM		min 240mm	

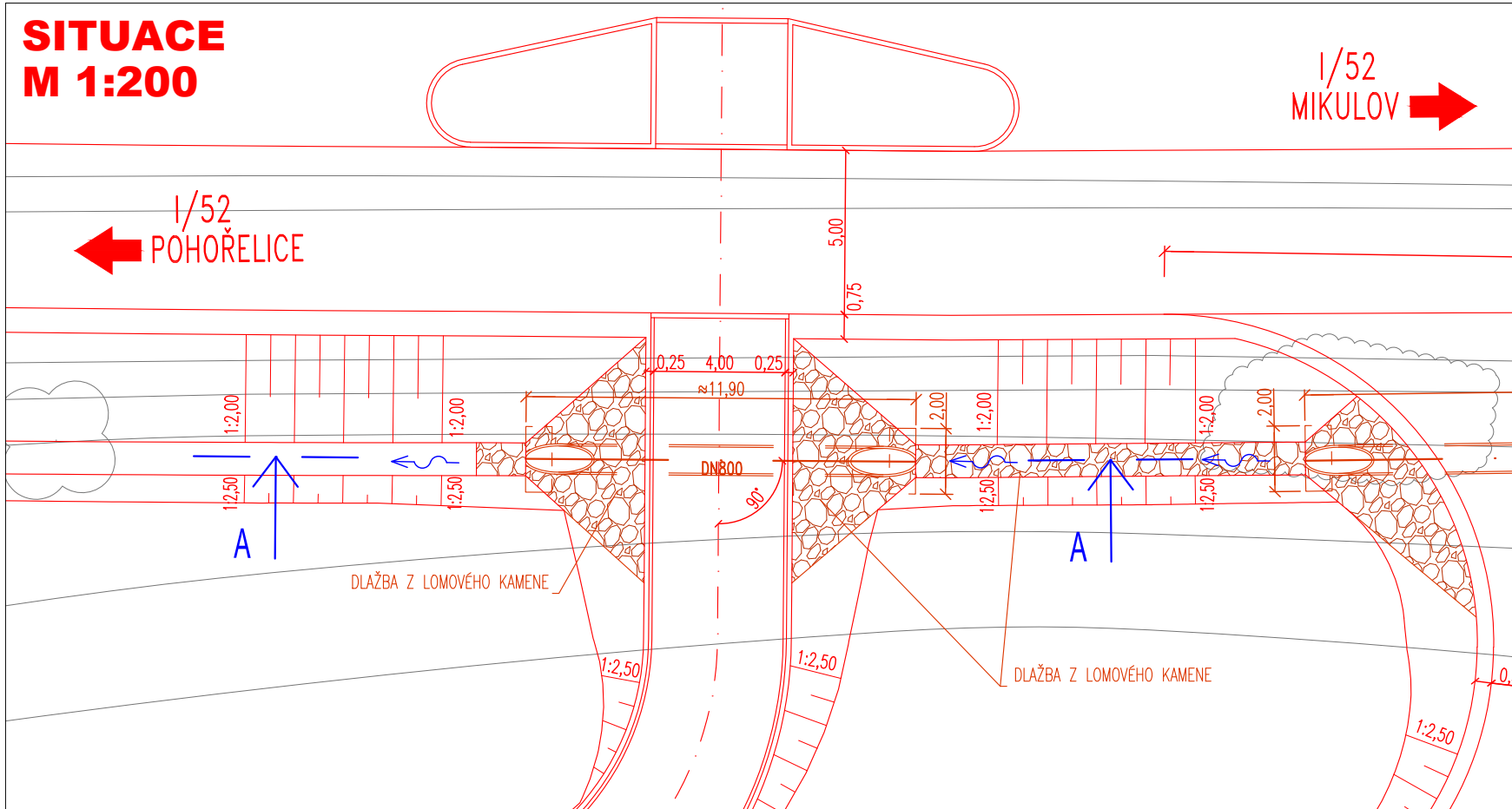
- OBSYP PROPUSTKU
- NOVÝ PROPUSTEK – HDPE KORUGOVANÁ TROUBA DN 800
  - LOŽE POD TROUBU Z ŠP, TL. 0,20m
  - VÝMĚNA PODLOŽÍ TL. 0,20m
  - FILTRAČNĚ-SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE
  - ZÁKLADOVÁ SPÁRA

ULOŽENÍ PROPUSTKU  
M 1:100



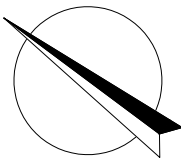
ULOŽENÍ PROPUSTKU A JEHO OBSYP NUTNO PROVÁDĚT DLE POKYNŮ VÝROBCE.

SITUACE  
M 1:200



SO 101 ÚČELOVÁ KOMUNIKACE (CYKLOSTEZKA)


D.1




PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK; VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

OBJEDNATEL	Jihomoravský kraj Žerotínovo náměstí 449/3, 601 82 BRNO	 Jihomoravský kraj
------------	--	--

HLAVNÍ PROJEKTANT			<div><div>PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ <b>OSSENDORF</b> BRNO</div></div>	
<div><b>PK OSSENDORF s.r.o.</b> Tomešova 1, 602 00 BRNO</div>				
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.		ČÍSLO ZAKÁZKY	2018-260
VEDOUČÍ PROJEKTU	ING. NYKODYM		ODPOVĚDNÁ SKUPINA	ATELIER III

ZODP. PROJEKTANT	ING. NYKODYM		 <div>PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ <b>OSSENDORF</b> BRNO</div>	
VYPRACOVAL	ING. KURIC			
KONTROLOVAL	ING. BERGER			
KRAJ: JIHO MORAVSKÝ	KAT. ÚZ: MUŠOV [700401]		DATUM	08 / 2019
AKCE/STAVBA	<div>CYKLOSTEZKA UMÍSTĚNÁ PŘI SIL. I/52 NA STRANĚ STŘEDNÍ NÁDRŽE VD NOVÉ MLÝNY D.1 - STAVEBNÍ ČÁST D.1.1 - OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ</div>		FORMÁT	3 A4
			STUPEŇ PD	PDPS
			ČÍSLO ZAKÁZKY	2018-260
			MĚŘÍTKO	1:100,200
ČÁST PD/PŘÍLOHA	PROPUSTEK		ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO PD/PŘÍLOHY 06