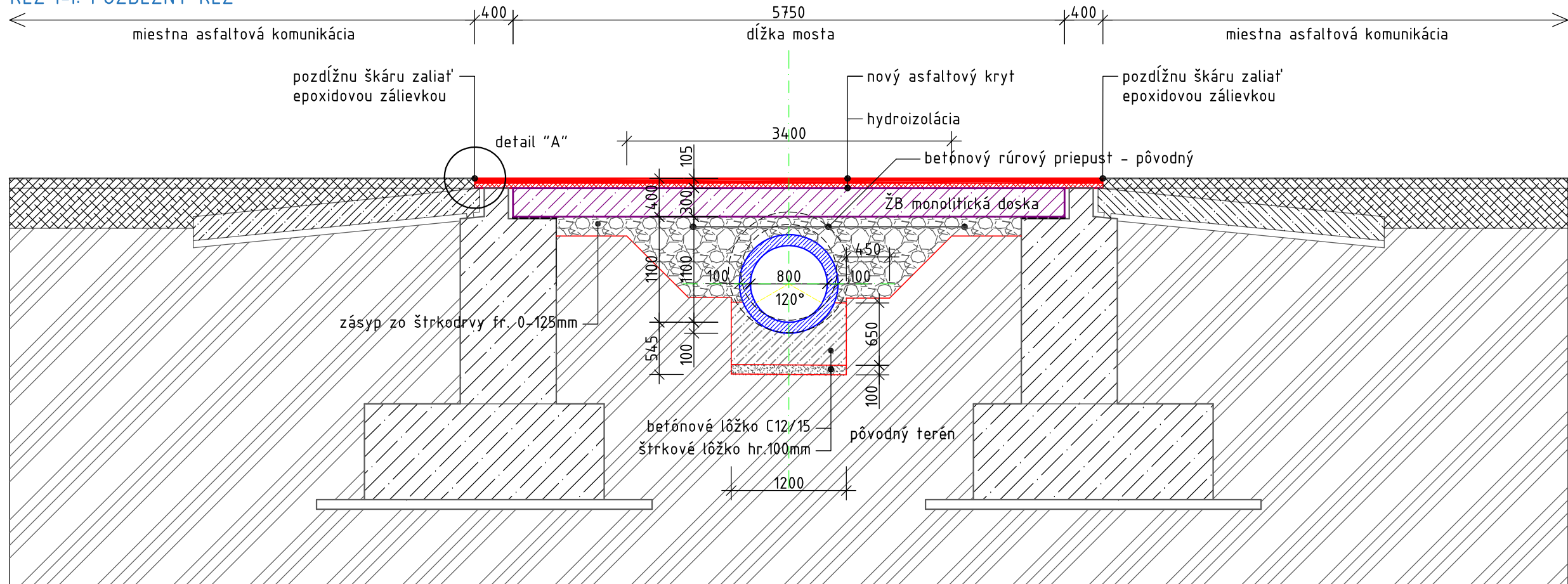


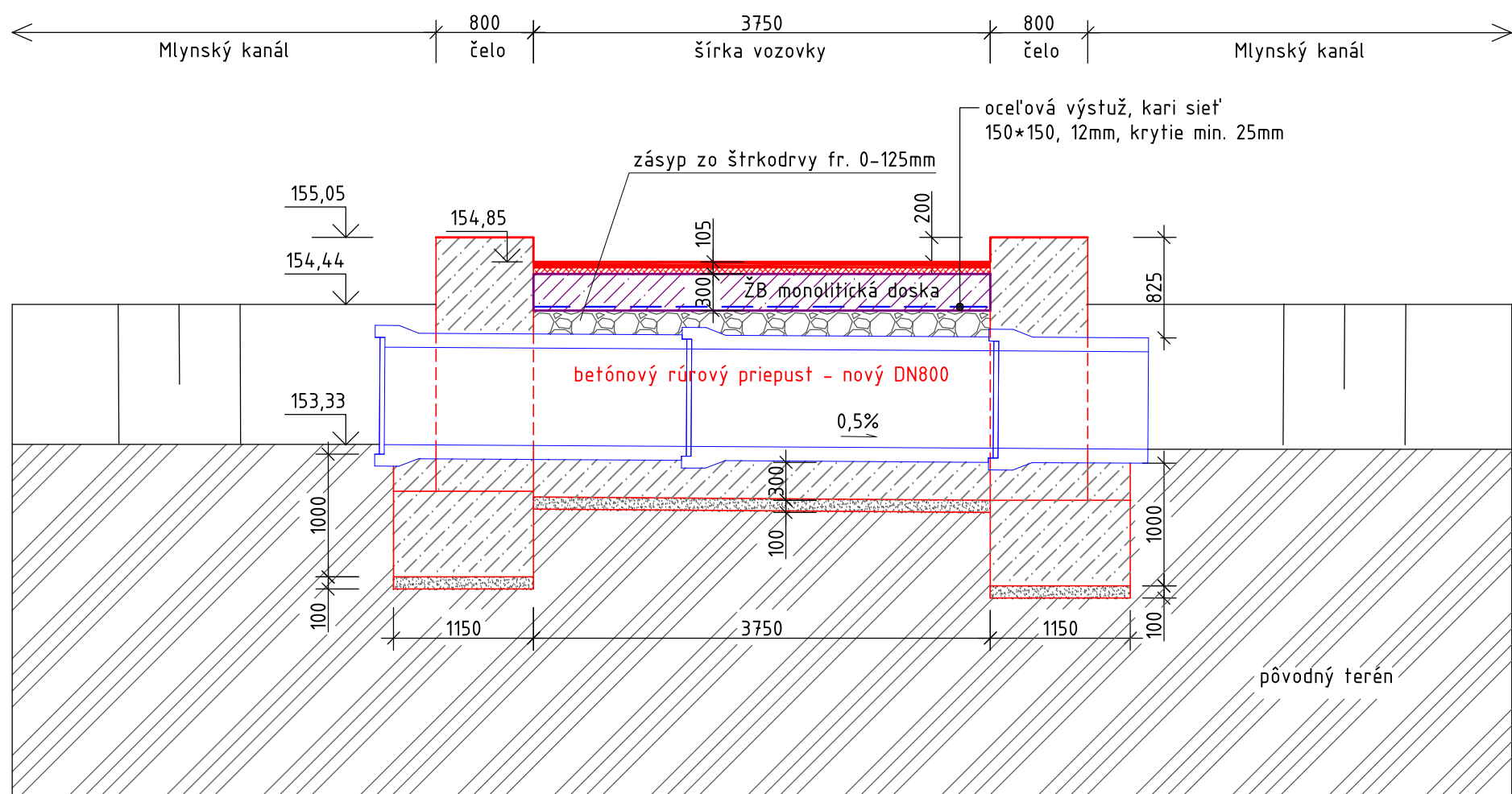
M 1 : 50

REZ I-I: POZDĚŽNY REZ

← miastna asfal

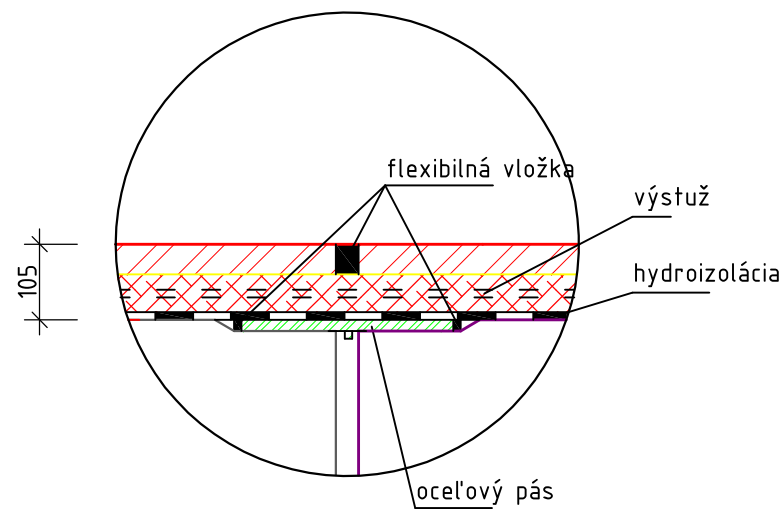


REZ II-II: PRIEČNY REZ



DETAIL "A"- ASFALTOVÝ MOSTNÝ ZÁVER

M 1:10




k2 - Konštrukčná skladba mosta:

Asfaltový betón AC11 O, PMB 45/80-75, I.	STN EN 13 108-1	hr. 50 mm
Spojovací postrek PSA, CBP 0,5kg/m ²	STN EN 6129	
Asfaltový betón AC22 P, CA 35/50-75, I.	STN EN 13 108-1	hr. 45 mm
Spojovací postrek PSA, CBP 0,5kg/m ²	STN EN 6129	
Hydroizolačný asfaltový pás		hr. 5 mm
Zapečat'ujúca vrstva		
ŽB monolitická doska C 30/37		hr. 300 mm
SPOLU:		hr. 400 mm

POZNÁMKY:

- konštrukčná plaň, najmäjšia únosnosť pláne vyjadrená hornou modulu pretvárnosti $E_{def2} = 90 \text{ MPa}$
- čelá priepustu sú navrhnuté z prostého betónu C 20/25

Software: 4MCAD Standard v.19 číslo licencie S1905522832

ZODPOV. PROJEKTANT:	AUTOR. ING. PAVOL PÓLYA, PERECKÁ 20, LEVICE	<div><p>iProdos s.r.o.</p><p>Office: Perecká 20 934 05 Levice</p><p>web: www.iprodos.sk email: iprodos@iprodos.sk mobil: 0907 891 474</p></div>		
KONTROLOVAL:	AUTOR. ING. PAVOL PÓLYA, PERECKÁ 20, LEVICE			
VYPRACOVAL:	AUTOR. ING. PAVOL PÓLYA, PERECKÁ 20, LEVICE			
INVESTOR:	OBEC SLEPČANY, HLAVNÁ 241, SLEPČANY			
MIESTO STAVBY:	K.Ú. SLEPČANY	inžiniering projekcia dopravných stavieb stavebná a dozorná činnosť		
STAVBA:		PROFESIA:	DOPRAVNÉ STAVBY	ČÍSLO SADY:
PROTIPOVODŇNÉ OPATRENIA V OBCI SLEPČANY OBJEKT: 50-03 Rekonštrukcia mostov OBSAH: CHARAKTERISTICKÉ REZY M02		DÁTUM:	10 / 2019	
		ÚČEL:	PPSP	
		FORMÁT:	3 A4	
		MIERKA:	ČÍSLO VÝKRESU:	
		1 : 50	5	