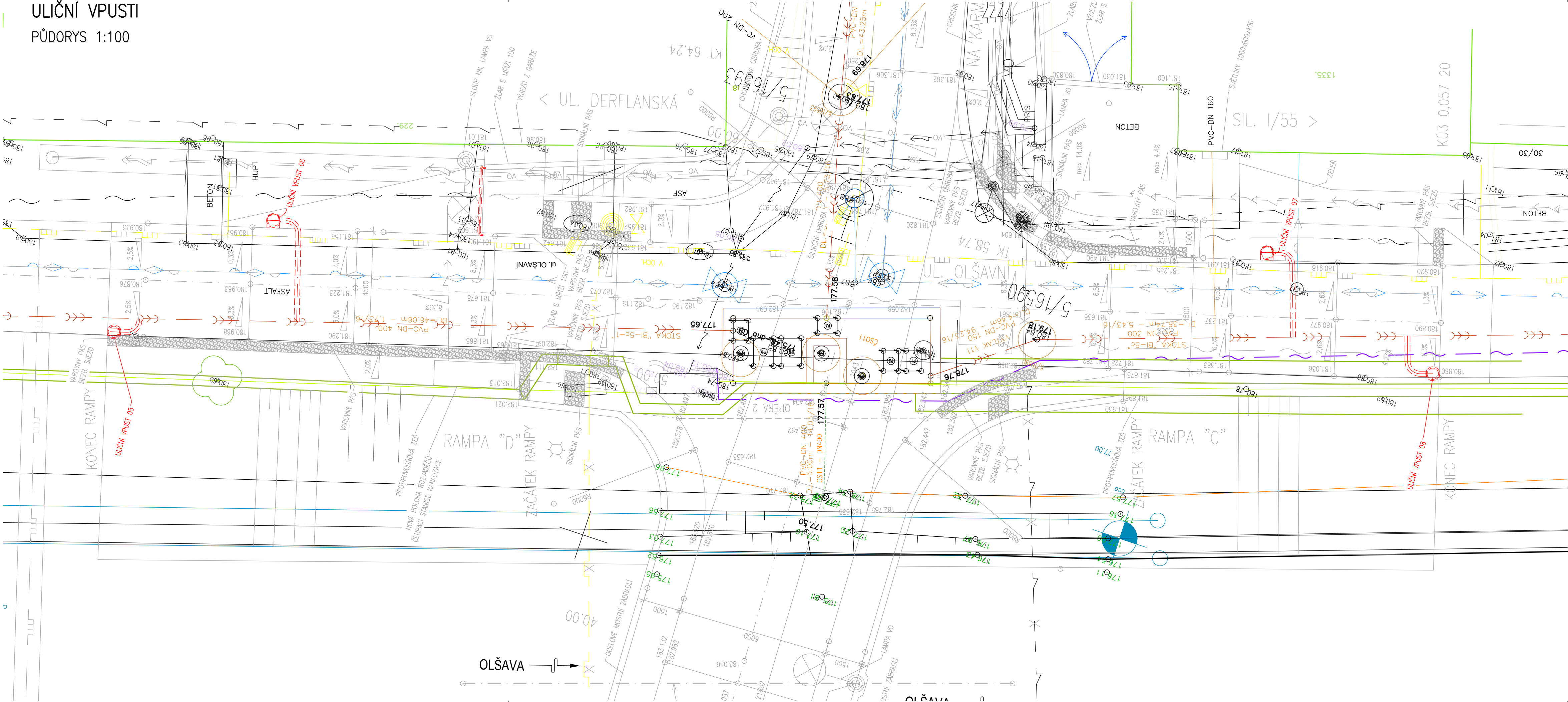


ULIČNÍ VPUSTI  
PŮDORYS 1:100






POZNÁMKY:

ULIČNÍ VPUSTI JSOU NÁPOJENY NA JEDNOTNOU KANALIZACI SVUKH  
ULIČNÍ VPUSTI BUDOU PROVEDENY S KALOVOU PROHLUBNÍ, ODTOKEM 200 A ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU  
ULIČNÍ VPUSTI 06, 07 BUDOU PROVEDENY PODOBRUBNIKOVÉ

SO 103

Souřadnicový systém: S - JTSK  
Výškový systém: Bpv

DŮR+DSP

Hlavní projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR	 	 Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel., fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz	
Zodpovědný projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR			
Vypracoval:	Ing. Tomáš KNOBLOCH			
Kontroloval:	Ing. Jaromír RUŠAR			
Kraj: Zlínský			Datum:	10 / 2016
Zadavatel: Město Kunovice			Formát:	4 A4
Název akce: OLŠAVA, Kunovice - protipovodňová ochrana města - Přeložka silničního mostu ul. Na Řádku - ul. Olšavní			Měřítko:	1:100
			Účel:	DŮR+DSP
			Čís.zakáz.:	59-2016
Název objektu: SO 103 - PŘELOŽKA MK OLŠAVNÍ			Archivní čís.:	17-2016
Název výkresu:			Čís.soupravy:	Čís. výkresu:
ULIČNÍ VPUSTI				11