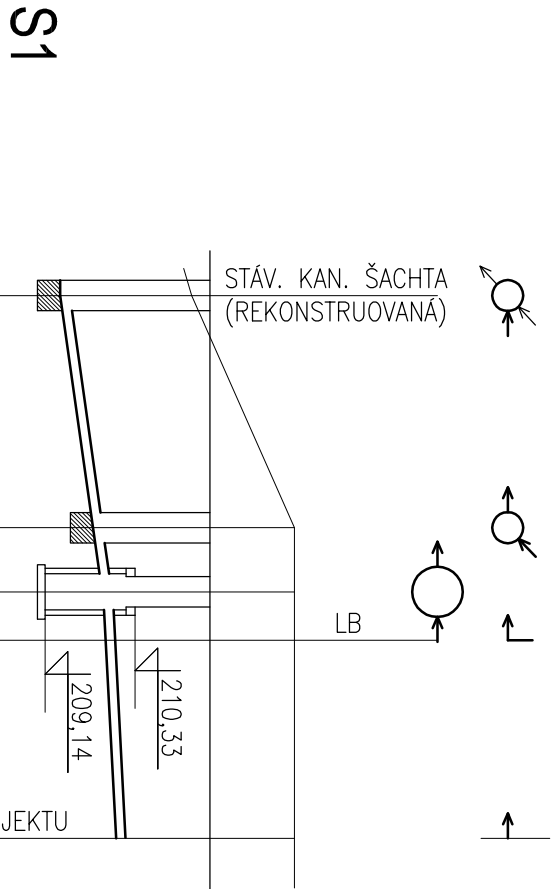
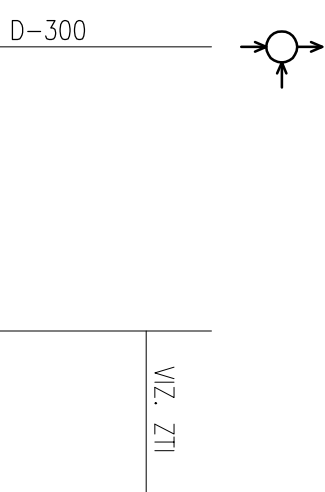


OBEC	OLOMOUC		
POVRCH	KOMUNIKACE		
VZDALENOST KAN. ŠACHET	7,68	3,72	6,55
ČÍSLO KAN. ŠACHET	Š4	Š5	



S2

OBEC	OLOMOUC		
POVRCH	KOMUNIKACE		
VZDALENOST KAN. ŠACHET	9,40		
ČÍSLO KAN. ŠACHET	Š3		



UPRAVENÝ TERÉN	211,33	211,20	211,20	211,20	211,20
HLOUBKA VÝKOPU	1,94	1,94	1,94	1,94	1,94
DNO POTRUBÍ	209,35	209,35	209,86	209,93	209,96
TERÉN	211,09	212,45	212,45	212,45	212,45
SROVNÁVACÍ ROVINA	195,00	7,68	9,80	11,40	17,95
STANIČENÍ V KM	0,0				
SKLON ‰ – DELKA m	57,6	9,20	20,0	12,0	
PROFIL mm – MATERIÁL	125	PRAGMA	125	PRAGMA	12,0
KAPACITA l/s – RÝCHLOST m/s					
NAVROVÝ PRŮTOK l/s – RÝCHLOST m/s					

OBEC	OLOMOUC		
POVRCH	KOMUNIKACE		
VZDALENOST KAN. ŠACHET	9,40		
ČÍSLO KAN. ŠACHET	Š3		
STANIČENÍ V KM	0,0		
SKLON ‰ – DELKA m	60,6	9,40	
PROFIL mm – MATERIÁL	200	PRAGMA(SN10)	9,40
KAPACITA l/s – RÝCHLOST m/s			
NAVROVÝ PRŮTOK l/s – RÝCHLOST m/s			

±0,000=±211,35m n. m.
Název stavby

VĚDECKOTECHNICKÝ PARK UPOL, BLOK D


DOKUMENTACE PRO VÝDANÍ STAVENÍHO POVOLENÍ

Žadatel:
UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI
KŘÍKOVSKÉHO 8, 771 11 OLOMOUC
IČ: 6095932

Generální projektant:
ALFA PROJEKT OLOMOUC a.s.
TVLOVA 4, 77200 OLOMOUC
tel: 565206060, e-mail: alfa.projekt@alfaprojekt.com

ALFA PROJEKT
Zaškrtněte číslo: 8-037/16

Architektní projekt	ING. ARCH. ING. EVŽEN ENTNER	Manžel projekt	ING. FRANTIŠEK BABIČKA	Hlavní inženýr projektu	ING. FRANTIŠEK BABIČKA
---------------------	------------------------------	----------------	------------------------	-------------------------	------------------------

Úprava a přeměna části dokumentace	ING. JIŘÍ ŠVĚC	Vypracoval	ING. JIŘÍ ŠVĚC	Autorizace	 Ihnan 4, 772 00 Olomouc IČ: 6095932 tel: 565206060 e-mail: alfa.projekt@alfaprojekt.com	
Objekt / stavba	IO 08 AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE					
Číslo dokumentace	INŽENÝRSKÉ OBJEKTY	Stupeň	03P	Kód	Paré	
Název přílohy	PODÉLNÉ PROFILY	Datum	06.2017	Formát		
		Velikost	34k	Číslo přílohy	03	