

NAPOJENÍ NA VNITŘNÍ ROZVOD

NOVÁ PŘÍPOJKA VODY
PE100 RC DN80, DÉLKA = 12,20m

ZS TELESK. 1,30–1,80 M

POKL. Š { Š DN 80


NAVRTÁVACÍ PAS PŘÍRUBOVÝ., DN 100/80

STÁVAJÍCÍ VODOVOD, DN100

VÝPIS MATERIÁLU

POŘIS	m, ks
POTRUBÍ PE100 RC DN80	12,20m
Š TV. LITINA, DN 80 PN	1
ZSTELESK, ŠA COMBI, KR 1,30-1,80 M, DN 50/ 65/ 80/ 100	1
NAVRT. PAS, PŘÍRUBOVÝ VÝST., DN 100/ 100 PN	1
PS POKLOP ŠOUPÁTKOVÝ	1

SMLUVNÍ ZHOTOVITEL:		ARCHITEKT:		RUDIŠ - RUDIŠ architekti s.r.o.	
RUDIŠ - RUDIŠ ARCHITEKTI, s.r.o		Ing. arch. Martin Rudiš			
JASELSKÁ 21, 602 00 BRNO		NÁVRH DISPOZICE 1.PP - VÝSTAVNÍ PROSTORY			
E-mail: rudis-rudis@volny.cz		Ing. arch. Martin Rudiš			
IČO: 27738833, DIČ: CZ27738833					

ZHOTOVITEL:		RAZÍTKO:		 STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s.	
STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s.					
Holická 568/31y, 779 00 Olomouc,					
Telefon: 585531111, Fax: 585531333					
E-mail: info@stavoprojekt.cz, IČ: 45192031, DIČ: CZ45192031					

STUPEŇ DOKUMENTACE:		ŘEDITEL:		MANAŽER PROJEKTU:	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		RNDr. L. Šťastný		PaedDr. Zoja Šťastná	
INVESTOR: Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		VEDOUCÍ PROJEKTANT:	
OBJEDNATEL: Zahradnická fakulta Valtická 337, 691 44 Lednice				Ing. Jiří Vician	
		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:	
MÍSTO STAVBY: LEDNICE, k.ú. Lednice na Moravě 679828		Ing. Petr Fíll		Ing. Petr Fíll	
KRAJ: JIHMORAVSKÝ					

ZAK.ČÍSLO:	PARÉ:
11-001/340	
DATUM:	
08/2017	
FORMÁT:	2xA4
MĚŘÍTKO:	-

ZAKÁZKA:	
Rekonstrukce objektu C v Lednici	

OBJEKT:	SO-11 VODOVOD A PŘÍPOJKY	ČÁST:	(pův. F.2.8) D.11
VÝKRES:	KLADĚČSKÉ SCHEMA	ČÁST:	06