

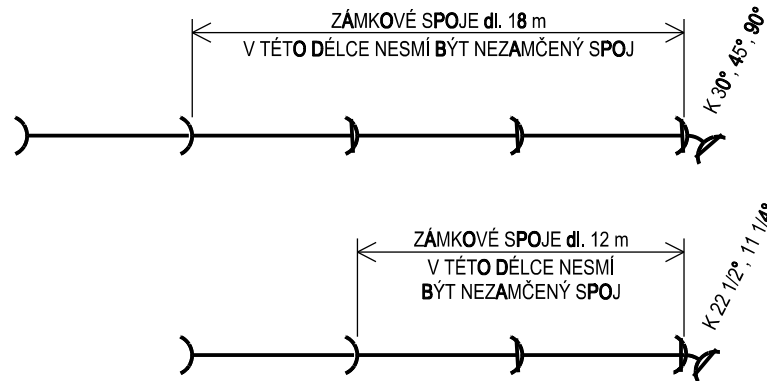
SO 03 VODOVODNÍ ŘADY A PŘÍPOJKY

ŘAD 13 - TLT DN 100 - DL. 438,5 m
TLT DN 80 - DL. 12,5 m
ŘAD 11 - TLT DN 80 - DL. 113,5 m
ŘAD 11-1 - TLT DN 80 - DL. 76 m
ŘAD 12 - TLT DN 80 - DL. 93,5 m
ŘAD 12-1 - TLT DN 80 - DL. 68,5 m
ŘAD 12-2 - TLT DN 80 - DL. 8 m

DETAIL 1
PODZEMNÍ HYDRANT OSAZEN JAKO KALNÍK
PODROBNĚ VIZ VÝKRES D.1.3.VZ.2

DETAIL 2
NADZEMNÍ HYDRANT
PODROBNĚ VIZ VÝKRES D.1.3.VZ.2

DETAIL DÉLKY ZAMČENÉHO POTRUBÍ OD TVAROVKY




PLATÍ PRO ÚSEKY BEZ VÝSKYTU PODZEMNÍ VODY A PRO NÁSLEDUJÍCÍ PARAMETRY
ZEMIN V OKOLÍ TRUBKY: ÚHEL VNITŘNÍHO TŘENÍ min. 30°, ÚNOSNOST PŮDY min. 60 kN/m2
PŘI HORŠÍCH PARAMETRECH ZEMIN BUDE DÉLKA ZAMČENÉHO POTRUBÍ DELŠÍ PODLE
PŘEDPISŮ DODAVATELE POTRUBÍ.

LEGENDA:

- ◡ ZÁMKOVÝ SPOJ
- ▲ PREFABRIKOVANÝ BET. OPĚRNÝ BLOK
- ▲ PREFABRIKOVANÝ BET. PODKLADNÍ BLOK

Revize	Popis revize	Datum revize
--------	--------------	--------------

		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
Vedoucí projektu	Ing. Vladimír Oppelt	
Vedoucí dílčího projektu		
Zodpovědný projektant	Ing. Petr Baránek	
Vypracoval	Ing. Simona Krupicová	
Kontroloval	Ing. Josef Šebek, MBA	

Investor	město Třebíč	
Objednatel	město Třebíč	

Formát	3A4	Měřítko	Stupeň	DPS/ZD	Datum	10/2020	Zadávací číslo	1536519-18
--------	-----	---------	--------	--------	-------	---------	----------------	------------

Projekt		REKONSTRUKCE UL. NERUDOVA, TŘEBÍČ	
D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ			
D.1 - DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU			
D.1.3 - SO 03 VODOVODNÍ ŘADY A PŘÍPOJKY			
Príloha		Souprava	
KLADEČSKÉ SCHÉMA		Číslo přílohy	
		D.1.3.5	
		Revize	
		0	

