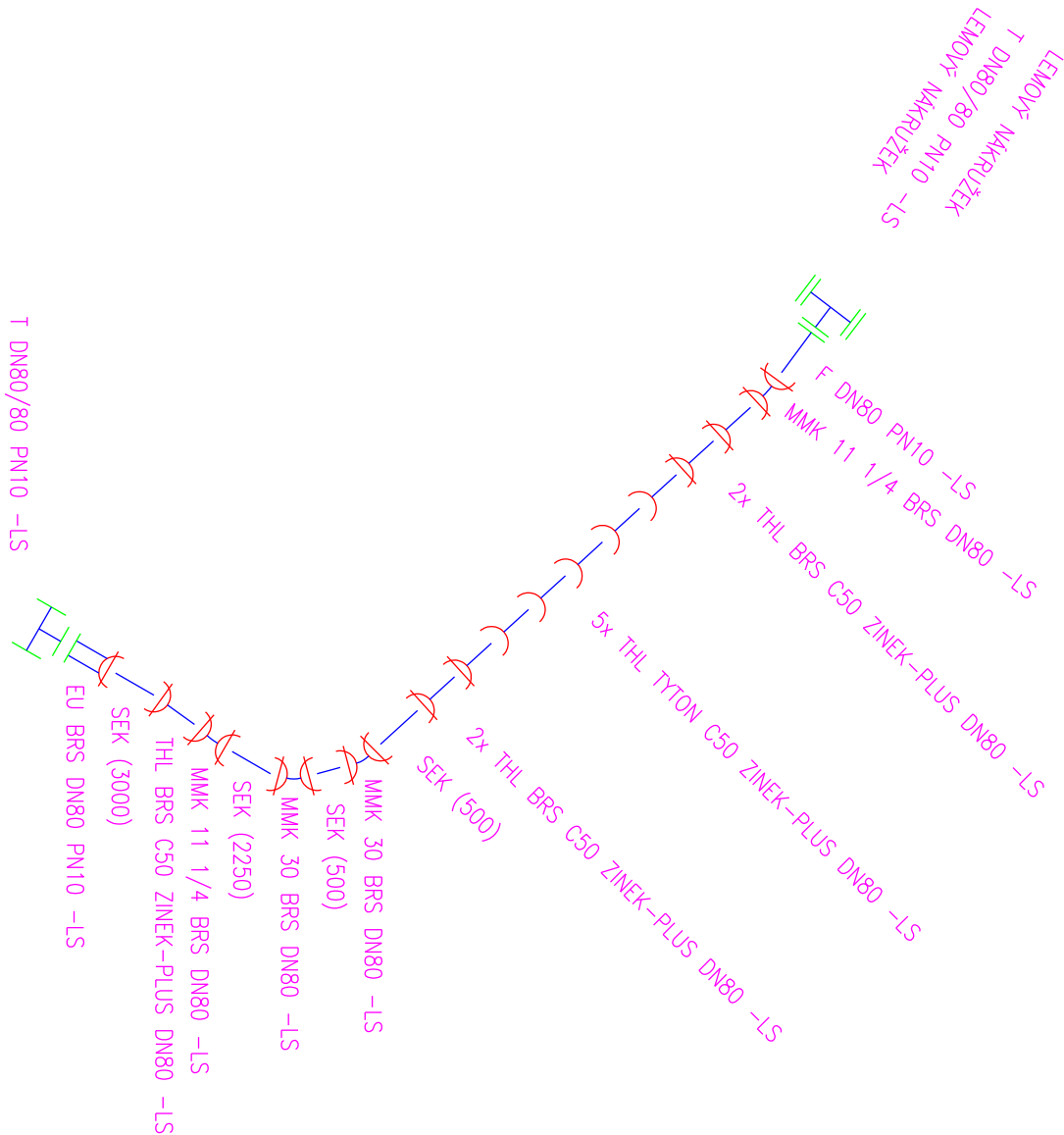


# KLADČSKÉ SCHÉMA - Přeložka


## vodovodního řadu - 66,20 m

### LT STL EN 545 DN 80



Popis materiálu PŘELOŽKY VODOVODU	mn.	m.j.
LEMOVÝ NÁKRUŽEK	2	ks
T DN80/80 PN10 -LS	2	ks
F DN80 PN10 -LS	1	ks
MMK 11 1/4 BRS DN80 -LS	2	ks
THL BRS C50 ZINEK-PLUS DN80 -LS	4	ks
THL TYTON C50 ZINEK-PLUS DN80 -LS	6	ks
SEK (500)	2	ks
MMK 30 BRS DN80 -LS	2	ks
SEK (2250)	1	ks
SEK (3000)	1	ks
EU BRS DN80 PN10 -LS	1	ks

-	-
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. Monika Fazekas
Vedoucí dílčího projektu	
Zodpovědný projektant	Ing. Monika Fazekas
Výpracoval	Ing. Tomáš Žižáček
Kontroloval	Ing. Jan Polášek

Investor	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s.
Objednatel	Město Mikulov

Formát	1A4	Měřítko	Stupeň	ZD	Datum	11/2020	Zadávací číslo	1557020-18
--------	-----	---------	--------	----	-------	---------	----------------	------------

Projekt

**MIKULOV - ULICE VALTICKÁ, ČÁST KANALIZACE A MUŠLOV - KANALIZACE**  
D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení  
D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu  
D.1.1 - ČÁST A MIKULOV, ULICE VALTICKÁ  
D.1.1.5 - SO 9A PŘELOŽKA VODOVODU

Příloha

**KLADČSKÉ SCHÉMA PŘELOŽKY VODOVODU**

Seznam

Číslo přílohy

D.1.1.5.4

Revize

0