

připojky od UV PP-SN12 - DN200 - 60,21m

## I. ETAPA

STOKA 1 - KAMENINA DN400 - 219,42m


STOK 1 - KAMENINA DN500 - 128,27m

DN 300 BE  
‰ - 43.1 m

LEGENDA NAVRŽENÝCH SÍTÍ:

SO 02 KANALIZACE  
SO 02 KANALIZACE  
SO 01 VODOVOD  
SO 01 VODOVOD

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:



STÁVAJÍCÍ VODOVODNÝ RAD  
 STÁVAJÍCÍ VODOVODNÝ PÁŘPOKY  
 STÁVAJÍCÍ KANALIZACE  
 SDĚLOVACÍ KABELY  
 KABELY NN  
 PLYNOVOD  
 NADEZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ  
 VEDENÍ NN-PODEZEMNÍ (V CHRÁŇČICE)  
 VEDENÍ NN-NADEZEMNÍ  
 VEDENÍ VN-PODEZEMNÍ

SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

REKONSTRUKCE			
ZODPOV. PROJEKTANT	HP	VYPRACOVAL	KONTOLOVAL
ING. VÍTĚZSLAV PRUŠA	ING. VÍTĚZSLAV PRUŠA	ING. VÍTĚZSLAV PRUŠA	ING. VÍTĚZSLAV PRUŠA

MÍSTO STAVBY:	k.ú.Náměšť nad Oslavou
KRAJ:	VYSOČINA
OBJEDNATEL:	Vodovody a kanalizace, svazek, Kubišova 1172, 674 01 Třebíč, IČO 60418885

NÁZEV STAVBY: **Rekonstrukce ulice Husova,  
Náměšti nad Oslavou**  
NÁZEV OBJEKTU: **SO-01 KANALIZACE**

NÁZEV VÝKRESU:  
**SITUACE č.1**

PROJEKTANT  
 AQUA-ING

Ing. Vítězslav Pruša  
manž.Curieových 657  
674 01 Třebíč  
mob. 724 950 623  
email: prusa@aqu-a-ing.cz

DATUM:	zří. 2023
FORMÁT:	A2
ČÍSLO ZAKÁZKY:	10/9/2023
MĚŘITKO:	1:250
ČÍSLO PARÉ:	ČÍSLO VÝKRESU: <b>D.1.1.a</b>