

KANALIZACE LIPNÍK NAD BEČVOU VII - TRNÁVKA
PODROBNÝ SITUÁČNÍ VÝKRES Č.1

Revize: _____ Datum revize: _____

Revizí provedl: _____

PROJEKTY VODAM s.r.o.
Galašova 158, 753 01 Hranice
tel.: 581 607 107, ISDS: zdau7fz
E-mail: vodam@vodam.cz
www.vodam.cz

VodaM

HIP	ING. STANISLAV JURÁŇ	DATUM	09/2022
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	FILIP BERÁNEK	AUTORIZAČNÍ PODPIS	
VYPRACOVAL	FILIP BERÁNEK		
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. JARMILA KITZBERGEROVÁ	ZAK. ČÍSLO	04.266
ZADAVATEL	MĚSTO LIPNÍK NAD BEČVOU	ARCH. ČÍSLO	2661
OKRES	PŘEROV	MĚŘÍTKO	1:500
KRAJ	OLOMOUCKÝ		

PROJEKT
KANALIZACE LIPNÍK NAD BEČVOU VII - TRNÁVKA

OBJEKT
SO 01 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

PŘÍLOHA
PODROBNÝ SITUÁČNÍ VÝKRES Č.1

STUPEŇ
DPS

ČÍSLO PŘÍLOHY
D.1.2.1

LEGENDA:

- PROJEKTOVANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- PROJEKTOVANÝ SPLAŠKOVÝ KANALIZAČNÍ VÝTLAK
- PROJEKTOVANÁ PŘÍPOJKA NN K ČERPAČÍ STANICI
- PŘÍPOJKA NN - PROJEKT ČEZ
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL
- KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ VN
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÝ KANALIZAČNÍ VÝTLAK
- BUDOUCÍ NAPOJENÍ - BYDLENÍ V SADU ZA KAPLI

Trnávka

STOKA A PLAST DN 250 SN 10 DL. 428,0 m

STOKA B PLAST DN 250 SN 10 DL. 299,0 m

asfaltová cesta

zámková dlažba

TRASA BUDOUCÍHO NAPOJENÍ BYDLENÍ V SADU ZA KAPLI
NÁTOK DOPRAVY S7 BUDE DOČASNĚ ASLEPEN

S7 -0,1480 -248,66