


KANALIZACE LIPNÍK NAD BEČVOU VII-TRNÁVKA
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES Č.1

Revize

Revizi provedl

Datum revize

<div>PROJEKTY VODAM s.r.o.<div>Galašova 158, 753 01 Hranice tel.: 581 607 107, ISDS: zdau7fz E-mail: vodam@vodam.cz www.vodam.cz</div></div>			<div></div>			
HIP	ING. STANISLAV JURÁŇ		DATUM			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	FILIP BERÁNEK		09/2022			
VYPRACOVAL	FILIP BERÁNEK		AUTORIZAČNÍ PODPIS			
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. JARMILA KITZBERGEROVÁ					
ZADAVATEL	MĚSTO LIPNÍK NAD BEČVOU		ZAK. ČÍSLO	04.266		
OKRES	PŘEROV		ARCH. ČÍSLO	2661		
KRAJ	OLOMOUCKÝ		MĚŘITKO	1:500		
PROJEKT KANALIZACE LIPNÍK NAD BEČVOU VII-TRNÁVKA				PARÉ		
OBJEKT				STUPEŇ DPS		
PŘÍLOHA KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES Č.1				ČÍSLO PŘÍLOHY C.3.1		

STOKA A PLAST DN250 SN 10 DL.428,0 m

STOKA B PLAST DN250 SN 10 DL.299,0 m

- LEGENDA:
- PROJEKTOVANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - PROJEKTOVANÝ SPLAŠKOVÝ KANALIZAČNÍ VÝTLAK
 - PROJEKTOVANÁ PŘÍPOJKA NN K ČERPAČÍ STANICI
 - PŘÍPOJKA NN - PROJEKT ČEZ
 - STÁVAJÍCÍ VODOVOD
 - STÁVAJÍCÍ SĐELOVACÍ KABEL
 - STÁVAJÍCÍ KABELE 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 NAPOJÍ - BYDLENÍ V SADU ZA KAPLÍ