

KOORDINAČNÍ SITUACE Č.8

KANALIZACE DOLNÍ ÚJEZD, SKOKY, STAMĚŘICE-I.ETAPA


VÝTLAK S-V PE 100 D110x6,6 SDR17 DL.533,0 m
STOKA S PLAST MIN SN10 DN 250
DL. 499,5m

STOKA D PLAST MIN SN10 DN 250
DL.2063,0 m

LEGENDA:

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÝ KANALIZAČNÍ VÝTLAK
- KANALIZAČNÍ ODBOČKA
- STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ SĐELOVACÍ KABEL
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALŤ PO VYROVNÁNÍ (Bvp)
SOUDRANICOVÝ SYSTÉM (JTSK)

Revize				Revizi provedl		Datum revize	
<div>PROJEKTY VODAM s.r.o. Galašova 158, 753 01 Hranice tel.: 581 607 107, fax: 581 604 878 E-mail: vodam@vodam.cz www.vodam.cz</div>				<div></div>			
HIP		ING.PETR MATUŠKA		DATUM			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING.STANISLAV JURÁN		10/2015			
VYPRACOVAL		ING.STANISLAV JURÁN		AUTORIZAČNÍ PODPIS			
TECHNICKÁ KONTROLA							
ZADAVATEL		OBEC DOLNÍ ÚJEZD		ZAK. ČÍSLO		04.164	
OKRES		PŘEROV		ARCH. ČÍSLO		1990	
KRAJ		OLOMOUCKÝ		MĚŘITKO		1:500	
PROJEKT						PARÉ	
KANALIZACE DOLNÍ ÚJEZD, SKOKY, STAMĚŘICE- I.ETAPA							
OBJEKT						STUPEŇ	
						DPS	
PŘÍLOHA						ČÍSLO PŘÍLOHY	
KOORDINAČNÍ SITUACE Č.8						C.16	