


KOORDINAČNÍ SITUACE Č.6 VELÍKOVÁ ZLÍN

Revize

Revizi provedl

Datum revize

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			
HIP	ING. PETR MATUŠKA	DATUM	09/2014
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. STANISLAV JURÁŇ	AUTORIZAČNÍ PODPIS	
VYPRACOVAL	ING. STANISLAV JURÁŇ	ZAK. ČÍSLO	14.34
TECHNICKÁ KONTROLA		ARCH. ČÍSLO	1762
ZADAVATEL	STATUTÁRNÍ MĚSTO ZLÍN	MĚŘITKO	1:500
OKRES	ZLÍN		
KRAJ	ZLINSKÝ		
PROJEKT	KANALIZACE VELÍKOVÁ		PARÉ
OBJEKT	KOORDINAČNÍ SITUACE Č.6		STUPEŇ DPS
PŘÍLOHA			ČÍSLO PŘÍLOHY C-11

- BEZVÝKOPOVÁ REKONSTRUKCE STOKY
- VÝKOPOVÁ REKONSTRUKCE STOKY
- NOVÁ KANALIZACE
- NOVÝ KANALIZAČNÍ VÝTLAK
- NOVÁ PŘÍPOJKA NN K ČS
- NOVÉ PŘEPOJENÍ VPUSTÍ
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- ZATRUBNĚNÝ POTOK
- STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD

STOKA AA PLAST MIN SN8 DN 250 DL: 1208,0 m

PŘÍPOJKA NN K ČS-2 V DL: 63 m

ČS-2

VYÚSTNÍ OBJEKT

UPOZORNĚNÍ!
 PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU V SITUACI ZAKRESLENA POUZE ORIENTAČNĚ A SITUACE NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES! PODZEMNÍ VEDENÍ JE NUTNO NECHAT VYTÝČIT OD JEJICH SPRÁVCŮ!
 POLOHA NADZEMNÍCH VEDENÍ NN A VN JE PŘENEŠENA Z DIG. PODKLADU KATASTRÁLNÍ MAPY Z ČEZ Distribuce, a.s. A NESHODUJE SE ZAMĚŘENÝMI ZAŘÍZENÍMI PŘÍMO V TERÉNU.

**VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ (Bpv)
 SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM (JTSK)**

