



SO 05 HORÚCOVODNÁ PRÍPOJKA

- +—+— HORÚCOVODNÁ PRÍPOJKA – NOVÝ ROZVOD HV PRÍVOD A HV VRAT
- - - - - MULTICHRÁNIČKA DURAPACK

LEGENDA EXISTUJÚCICH INŽINIERSKÝCH SIETÍ:

- X— ZRUŠENIE TRASY VODOVODU DN500 / ZRUŠENIE EXIST. PRÍPOJKY
- +— HORÚCOVOD – EXIST. TRASA
- >— VEREJNÁ KANALIZÁCIA
- X— ZRUŠENIE TRASY – ELEKTRICKÉ VEDENIE NN – VZDUŠNÉ
- ~— TELEKOMUNIKAČNÁ SIĽ

LEGENDA ČIAR:

- BUDOVA
- PARCELA REGISTRA C (KATASTRÁLNA MAPA)
- HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA

LEGENDA NAVRHOVANÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ:

- +— PRELOŽENIE VODOVODU DN500 / VODOVODNÁ PRÍPOJKA HDPE DN 50
- >— NÁVRH KANALIZAČNEJ PRÍPOJKY PVC-U DN 200
- >— DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA PVC-U DN 200
- +— ELEKTRICKÉ VEDENIE NN – PODZEMNÉ
- ~— TELEKOMUNIKAČNÁ SIĽ

LEGENDA POPISOV A ČIAR OBJEKTU SO 05:

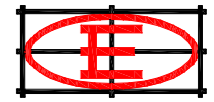
- NI** MIESTO NÁPOJENIA Č.1 (NÁPOJENIE NA EXISTUJÚHU HLAVNÝ VETVU HV)
- L** LOMOVÝ BOD
- EXISTUJÚCI STAVEBNÝ OBJEKT (EXISTUJÚCA ŠAHTA)

POZNÁMKY:

PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE INVESTOR POVINNÝ ZVOĽAŤ SPRÁVCOV PODZEMNÝCH VEDENÍ K ICH PRESNÉMU VYTÝČENIU. V MIESTE KRÍŽOVANIA INŽINIERSKÝCH SIETÍ JE NUTNÉ VÝKOPOVÉ PRÁČE REALIZOVAŤ RUČNE, ZABRÁNIŤ ÚRAZU A POŠKODENIU EXISTUJÚCICH SIETÍ. PODZEMNÉ INŽINIERSKÉ SIETE SÚ ZAKRESLENÉ ORIENTAČNE NA ZÁKLADE VYJADRENÍ PRÍSLUŠNÝCH SPRÁVCOV SIETÍ A PODĽA STN 73 6005 TAB. 3.

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VYPRACOVAL: Ing.VARGA Jakub	VEDÚCI PROJEKTANT: Ing.JEDLOVSKÝ Martin	 ENERGIA, spol. s r.o. BANSKÁ BYSTRICA
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing.JEDLOVSKÝ Martin	HLAVNÝ ING.PROJEKTU: Ing.JEDLOVSKÝ Martin	
MIESTO STAVBY: Univerzitná ulica, Žilina		DÁTUM: 12/2021
INVESTOR: Žilinská teplárenská, a.s., ul. Košická 11		ČÍSLO KÓPIE:
NÁZOV STAVBY: NOVOSTAVBA – BYTOVÝ KOMPLEX V ŽILINE		STUPEŇ: DRS
SO,PS: SO 05 HORÚCOVODNÁ PRÍPOJKA		FORMÁT: 3x44
		MIERKA: 1:200
ČASŤ:	ZÁKAZKOVÉ ČÍSLO: 02-1088-PS-01	ČÍSLO VÝKRESU: 1
NÁZOV VÝKRESU: SITUÁCIA	ARCHÍVNE ČÍSLO: E-S-01-22-001	