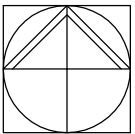


- LEGENDA :**
- RIEŠENÝ OBJEKT – NADSTAVBA 3.N.P./ NADSTAVBA 2.+3.N.P./ NADSTAVBA 2.N.P.
 - ASANOVANÝ PRÍZEMNÝ OBJEKT
 - KATASTER / RIEŠENÝ PRIESTOR VO VLASTNÍCTVE INVESTORA
 - OPLOTENIE
 - JESTVUJÚCA PRÍPOJKA KANALIZÁCIE, KANAL. ŠACHTY
 - JESTVUJÚCA PRÍPOJKA VODY, VODOMERNÁ ŠACHTA
 - JESTVUJÚCE TRASY PODZEM. OZNAMOVACÍCH VEDENÍ ST, ŠACHTA
 - JESTVUJÚCE ROZVODY A PRÍPOJKA ELEKTRO (BEZ ZMENY)
 - JESTVUJÚCI PLYNOVOD
 - NAVRHOVANÁ PLYNOVÁ PRÍPOJKA – PRESNEJŠIE VIĎ VÝKR. Č. 3
 - OCHRANNÉ PÁSMO PODZEM. OZNAMOVACÍCH VEDENÍ ST – 1,5 m OD OSI KÁBLA
 - OCHRANNÉ PÁSMO 1 kV VEDENIA V ZEMI – 1 m OD OKRAJA KÁBLA

PRED ZAČATÍM PRÁC JE NUTNÉ VYTÝČIŤ VŠETKY PODZEMNÉ VEDENIA. PRI ICH KRIŽOVANÍ A SÚBEHU JE NUTNÉ DODRŽAŤ NORMU STN 736005.



GENERÁLNY PROJEKTANT: ING. ARCH. V. MECKOVÁ		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. JÚLIUS VRŠANSKÝ		Ing. Július Vršanský Dolné Záhumnie 73/24, 013 41 Dolný Hričov mob.: 0904 640 455, e-mail: j.vrsansky@gmail.com REGISTRAČNÉ ČÍSLO SKSI: 5076xSPxI4	Č. PARÉ:	
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: ING. ARCH. V. MECKOVÁ		VYPRACOVAL: ING. JÚLIUS VRŠANSKÝ				
INVESTOR: VÚC ŽILINA					ZÁKAZKA Č.: 15/20	
STAVBA: KONZERVATÓRIUM – PRESTAVBA A NADSTAVBA, ŽILINA					DÁTUM: 08.2020	
					PROFESIA: ELEKTRO	
OBJEKT: SO 01					STUPEŇ: RP	
MIESTO: ŽILINA, ČÍSLO PARC. 1291/2, 1291/5, 1291/7, 1291/10, 1295/10, 1290/30, 1291/1, 1291/3					POČET A4: 3	Č. VÝKRESU: E29
NÁZOV VÝKRESU: SITUÁCIA EXISTUJÚCEHO NAPOJENIA NA EL. ENERGIU					MIERKA: 1:250	