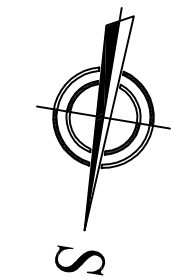


ROZVODNÁ SIEŤ: 3 x 400 / 230 V TN-S 50Hz
Bod rozdelenia PEN vodiča: Existujúci hlavný rozvádzač objektu RH

OCHRANA PRED NDN:
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJA + PRÚDOVÝM CHRÁNIČOM

POZOR !


V NAVRHOVANEJ TRASE SÚ POD OMIETKOU ULOŽENÉ KÁBLE EXISTUJÚCICH ELEKTRICKÝCH ROZVODOV - ROZVODY POD NAPÄTÍM
- PRI SEKACÍCH PRÁČACH ZABRÁNIŤ ICH POŠKODENIU !



VÝTLAČOK:

INDEX	DÁTUM	POPIS	VYPRACOVAL

± 0.000 = 434,800m.n.m

PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE V PODROBNOSTI REALIZAČNÉHO PROJEKTU			
GENERÁLNY PROJEKTANT:		 SKELETING, s.r.o.	
		Hollého 371/31 Mobil: +421 948 698272 010 01 Žilina Email: durica@skeleting.sk	
HLAVNÝ INŽ. PROJ.: ING. ĽUBOMÍR ĎURICA	ZODP.PROJEKTANT: ING. VLADIMÍR KRČMÁREK	VYPRACOVAL: ING. VLADIMÍR KRČMÁREK	ELEKTROINŠTALÁCIA A SLP
STAVEBNÍK: OBEC TURIE, ul. HLAVNÁ č.214, 013 12 TURIE			FORMÁT: 3 x A4
MIESTO STAVBY: ZÁKLADNÁ ŠKOLA, 013 12 TURIE 394			DÁTUM: 06/2021
STAVBA: TELOCVIČŇA s.č. 605, NADSTAVBA A STAVEBNÉ ÚPRAVY			PROJ.STUP.: PSP+RP
			Č.ZÁKAZKY:
			ARCH.ČÍSLO:
OBSAH PD: 1.NP, 2.NP - HLAVNÉ PRÍVODNÉ VEDENIE			MIERKA: 1:100 Č. VÝKR.: E02.00