



NAPAŤOVÁ SÚSTAVA: 3 PEN 400/230 V, 50 Hz / TN-C
OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM PODĽA STN 33 2000-4-41
 - OCHRANA PRED DOTÝKOM ŽIVÝCH ČASTI:
 - IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTI
 - KRYTMI
 - OCHRANA PRED DOTÝKOM NEŽIVÝCH ČASTI:
 - SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA
VONKAJŠIE VOLYVY: URČENÉ PODĽA STN 33 2000-5-51
 - VONKAJŠÍ PRIESTOR TRIEDY VI

UPOZORNENIE:
 PRED ZAHÁJENÍM STAVEBNÝCH PRÁČ INVESTOR ZABEZPEČÍ
 VYTÝČENIE VŠETKÝCH INŽINIERSKÝCH SIETI NACHÁDZAJUCÍCH SA
 NA STAVENISKU ZA ÚČASTI SPRÁVCOV SIETI.
 PRI SÚBEHU A KRIŽOVANÍ DODRŽAŤ STN 73 6005.

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	ŠOTTNÍK VILIAM		 PROEX ŽILINA s.r.o. Rajecká cesta 17 010 01 ŽILINA Telefón: +421903803829 E-mail: pavol@proex.sk v.ack@proex.sk
VYPRACOVAL :	ŠOTTNÍK VILIAM		
VEDÚCI PROJEKTANT :	ING. ŠIRO PAVOL		
INVESTOR :	STREDOSLOVENSKÁ DISTRIBUČNÁ, a.s. PRI RAJČIANKE 2927/8, 010 47 ŽILINA		
OKRES :	ČADCA	KRAJ: ŽILINSKÝ	
STAVBA :	14743 - Čierne - U Boškov Zahusenie TS U Boškov a rozšírenie NN siete		Formát : A4-2x Dátum : 12/2021 Účel : PD - RP
VÝKRES :	Situácia č.2		Mierka : M 1:500 Č. výkresu : 1