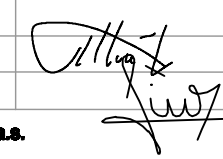



HODNOTY UZEMNENIA :
 ODPOR UZEMNENIA NEUTRÁLNEHO BODU
 NEMÁ BYŤ VÄČŠÍ AKO 5 Ohm
 V STAŽENÝCH PÓDNYCH PODMIENKACH NAJVIAC 15 Ohm

CELKOVÝ ODPOR UZEMNENIA PRI NEUTRÁLNOM BODE
 NESMIE BYŤ VÄČŠÍ AKO 2 Ohm

UPOZORNENIE !
 VŠETKY NEŽIVÉ VODIVÉ ČASTI TRAFOSTANICE
 PRIPOJIŤ NA UZEMŇOVACIU SÚSTAVU

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ŠOTTNÍK VILIAM		 PROEX ŽILINA s.r.o. Rajská cesta 17 010 01 ŽILINA <small>Tel: +42190802829 E-mail: pavol@proex.sk y.vatka@proex.sk</small>
VYPRACOVAL:	ŠOTTNÍK VILIAM		
VEDÚCI PROJEKTANT:	ING. ŠIRO PAVOL		
INVESTOR:	STREDOSLOVENSKÁ DISTRIBUČNÁ, a.s. PRI RAJČIANKE 2827/8, 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
			Mierka: č. výrazu: 4.6
	výtvar: UZEMNENIE TS MPK 800		