

NAPĀŤOVÁ SÚSTAVA: VN - 3x22 kV, 50 Hz
NN - 3 PEN 400/230V, 50 Hz / TN-C

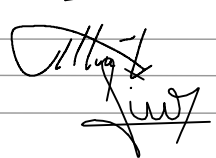

ØCHRANA PRED ØRAZOM EL. PRØDOM

U ZARIADENÍ NAD 1000 V PODĽA STN EN 33 61936-1:

- ØCHRANA PRED DOTÝKOM ŽIVÝCH ØASTÍ:
 - IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ØASTÍ
 - UMIESTNENÍM MIMO DOSAH
- ØCHRANA PRED DOTÝKOM NEŽIVÝCH ØASTÍ:
 - UZEMNENÍM

U ZARIADENÍ DO 1000 V PODĽA STN 33 2000-4-41 /2019/

- ØCHRANA PRED DOTÝKOM ŽIVÝCH ØASTÍ:
 - IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ØASTÍ
 - KRYTMI
- ØCHRANA PRED DOTÝKOM NEŽIVÝCH ØASTÍ:
 - SAMOØINNÝM ØDPØJENÍM NAPĀJANIA

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ØOTTNÍK VILIAM		 PROEX ŽILINA s.r.o. Rajecká cesta 17 010 01 ŽILINA Telefón: +421903603689 E-mail: pavol@proex.sk v.szottnik@gmail.com	
VYPRACOVAL:	ØOTTNÍK VILIAM			
VEDØCI PROJEKTANT:	ING. ØIRO PAVOL			
INVESTOR: STREDOSLOVENSKÁ DISTRIBUØNÁ, a.s. PRI RAJØIANKE 2927/8, 010 47 ŽILINA				
ØKRES:	ØADCA	KRAJ:	ŽILINSKÝ	
STAVBA: 14743 - Øierne - U Boøkov Zahustenie TS U Boøkov a rozøïrenie NN siete			Formát:	A4-15x
			Dátum:	12/2021
			Øiel:	PD - RP
VÝKRES: TRAFOSTANICA 22/0,420 KV-250 KVA, TYP MKP 800			Mierka:	Ø. výkresu: 4