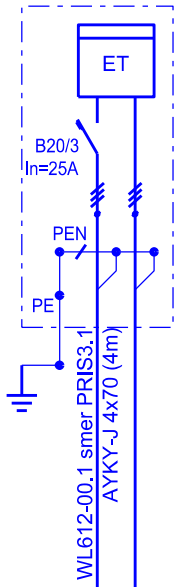


HRANICE DODÁVKY.:  
čierna objekt 624-00  
modrá objekt 612-00

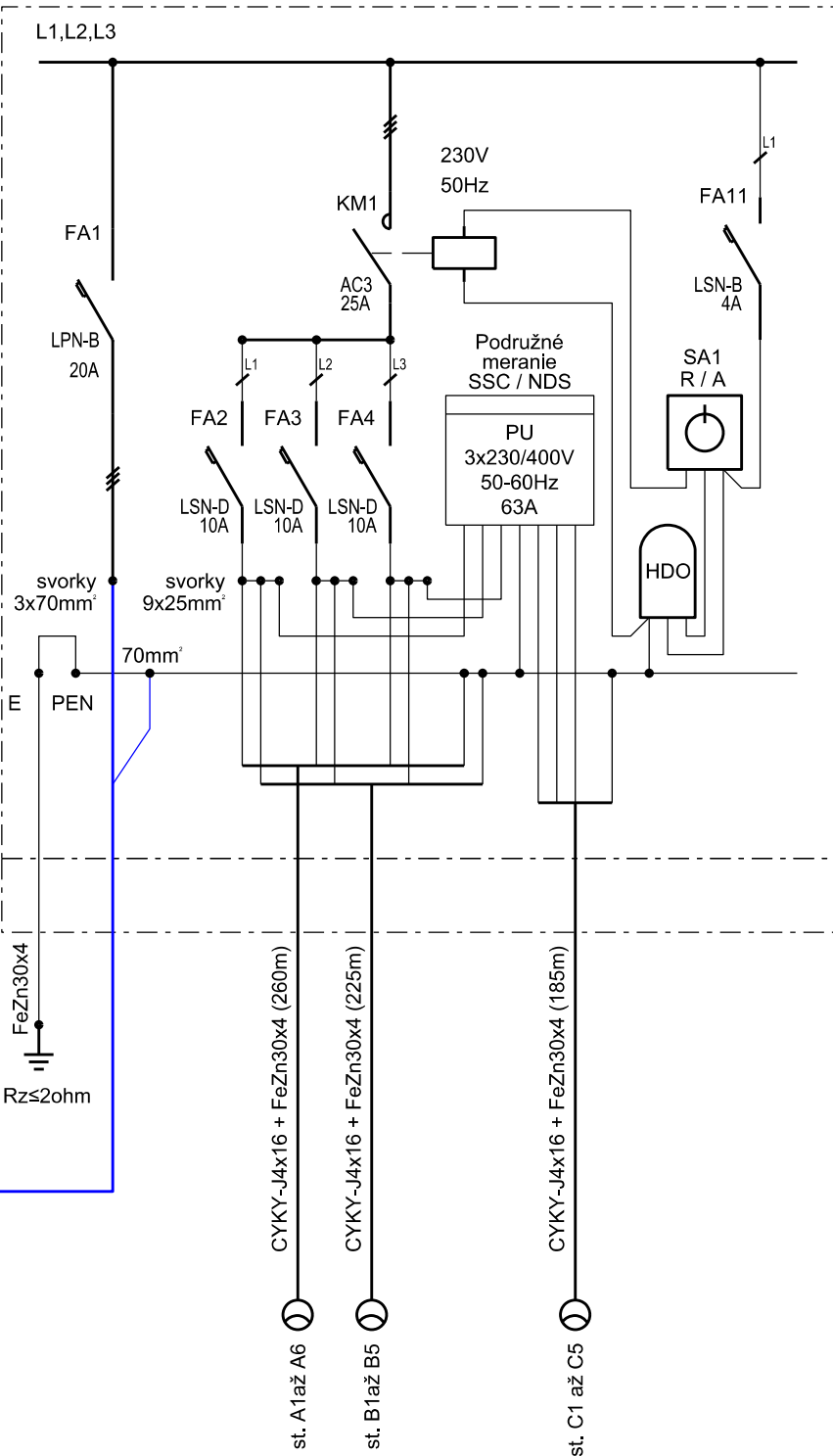
**Zdroj elektrickej energie:**  
transformátor 253/ts/4197\_Porubka\_pri.stanici  
**Primárna strana.:**  
Transformátor: aTO294 22/0.4, In = 137 A, Sr = 100 kVA  
Napäťová sústava: ~3x22 kV, 50 Hz  
Ochrana pred úrazom elektrinou.:  
V normálnej prevádzke izoláciou, polohou  
Pri poruche samočinným odpojením od zdroja  
Ochrana na zníženie hmotných škôd a ohrození života:  
- uzemnenie a zvodiče prepätia  
**Sekundárna strana.:**  
Napäťová sústava: TNC~3x230/400V,50Hz  
Ochrana pred úrazom elektrinou:  
V normálnej prevádzke - izoláciou, krytím.  
Pri poruche - samočinným odpojením napájania.  
Ochrana na zníženie hmotných škôd a ohrození života:  
- uzemnenie  
Určenie vonkajších vplyvov:  
- podľa protokolu č. 3/2015 (STN 33 2000-5-51)  
Krytie el. zariadenia min. IP 34D

Rozvádzač RVO624  
vyhotovenie: F 403 - pilierové  
Voliteľná výzbroj, oblasť SSE-D  
Technické parametre:  
Menovité pracovné napätie: 230 / 400 V, TN-C  
Menovitý prúd: 20 A  
Menovitá frekvencia: 50 Hz  
Stupeň krytia: IP 44 / IP 20  
Počet ovládacích prvkov: 1  
Spôsob ovládania: Prepínač ručne automaticky  
signál HDO (SSE-D)  
do 70 mm' - prívod z dole  
do 25 mm' - vývody dole  
Tvrdý polyester  
Kategória B  
Energetický zámok STN 35 9754  
Rozvádzač postaviť chrbtom ku komunikácii.

obj.612-00  
RE SSC-VO  
Fakturačné meranie  
RE 2.0F403W20AP1  
IP44/20



Pi= 2,9 kW  
Pp = 2,9 kW  
Ik"= 337 A  
ip = 486 A  
Zsv < Zs(5s)  
U = 388 V  
(Un - 3.0%)




Osvetľovacie stožiare rúrové prírubové (OSUD 8P, OSUD10P) výložníky (VUD15A, VUD25A) 5°. Výbojkové svietidlá SHC 150W vybavené elektronickým časovo regulovateľným predradníkom.


OBJEDNÁVATEĽ



NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

ZHOTOVITEĽ DOKUMENTÁCIE NA REALIZÁCIU STAVBY		
<b>GEOCONSULT S.R.O.</b> MILETIČOVA 21, P.O.BOX 34, 820 05 BRATISLAVA 25		
HL. INŽ. PROJ. Ing. Ondrej KUPČO <i>Kupčo</i>	ČÍS. ZÁK. 1347/1230	

# DOKUMENTÁCIA NA REALIZÁCIU STAVBY 624 - 00

ZÁKAZKA		<b>DIAĽNIČNÝ PRIVÁDZAČ LIETAVSKÁ LÚČKA - ŽILINA I. ETAPA km 0,0 - 3,8</b>		 Elektro-inžiniering, s.r.o. Rakytovská cesta 130, 974 05 Banská Bystrica tel/fax 00421 48 4143 914, tel 00421 905 408 469 e-mail: susterm@nexta.sk	
ČASŤ STAVBY		<b>OSVETLENIE OKRUŽNEJ KRIŽOVATKY V km 0,000</b>			
PRÍLOHA		<b>ROZVÁZAČ RVO624</b>		STUPEŇ <b>DRS</b>	ČÍSLO ZÁKAZKY <b>1347/1230</b>
OBJEDNÁVATEĽ		<b>NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.</b>		OKRES <b>ŽILINA</b>	
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Ondrej KUPČO	TECH. KONTROLA Ing. Miroslav Šuster	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK		KATASTRÁLNE ÚZEMIE: PORÚBKA	
ZODP. PROJ. Pavol Koval	VYPRACOVAL Pavol Koval	VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		ČÍSLO PRÍLOHY <b>4</b>	SÚPRAVA
DÁTUM 05.2015	FORMÁT 2xA4	MIERKA			