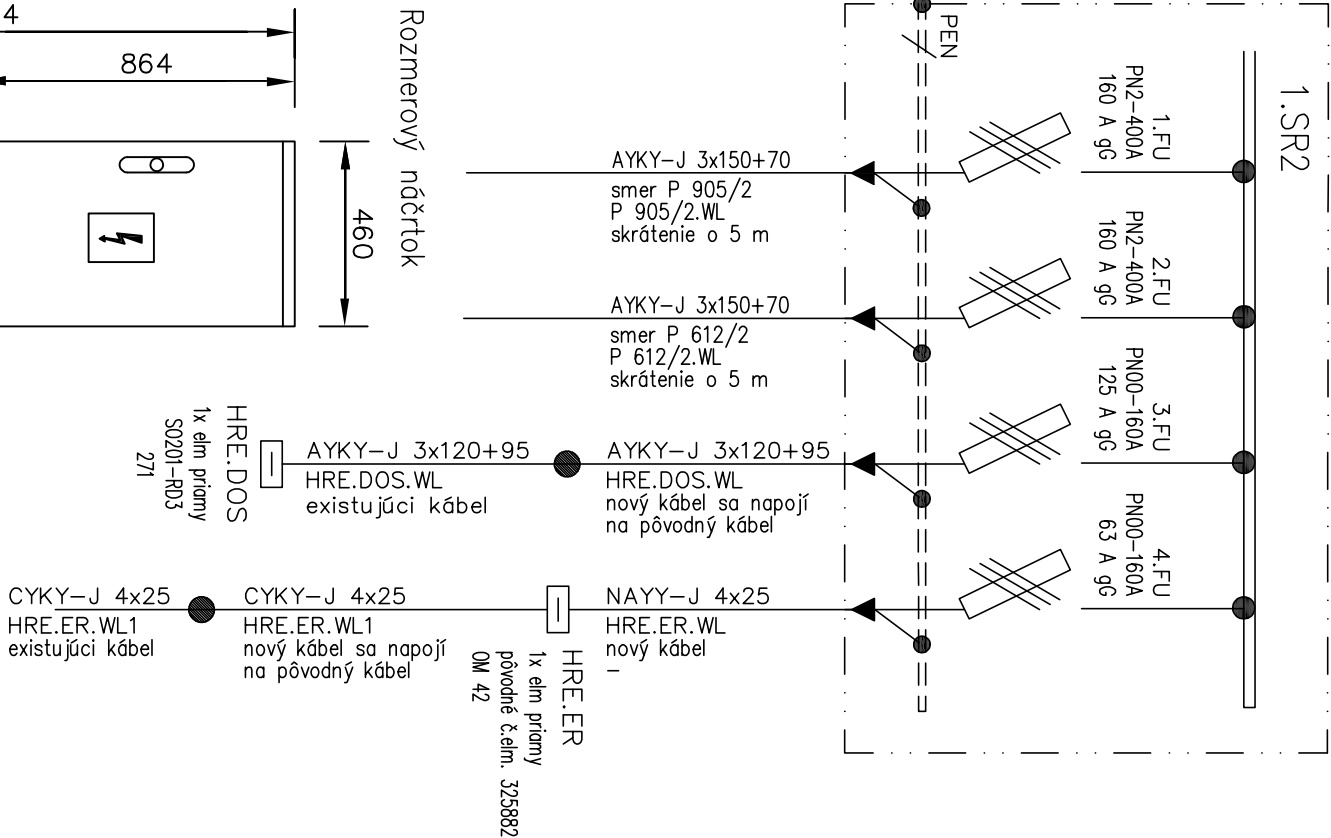
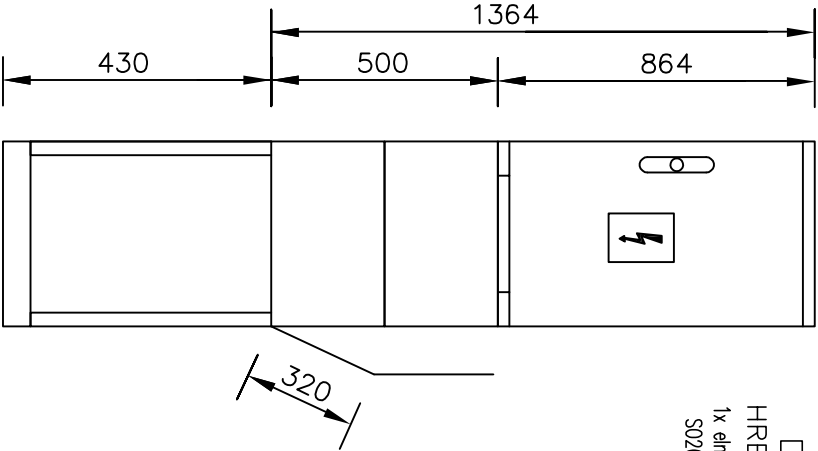


NOVÁ SKRIŇA SR 611,
– samostatne stojaca
Typ skrine napr. HASMA:SR 3 – DIN00 VV 2x400A / 2x160A P2
JE PREDMETOM TEJTO PD



Rozmerový náčrtok



Rozvodná skriňa SR5, DIN, podľa katalogu ZSdís a.s.,
Výrobca: Hasma Krompachy,
Typ skrine napr. HASMA: SR 3 – DIN00 VV 2x400A / 2x160A P2
Zámok: energetický uzáver
+ káblový priestor
Menov. elektr. údaje: TN-C, do 400 A, 50 Hz, do 690 V
40 kA, materiáli: tvrdený polyester, RAL 7035
Krytie: IP44/ IP20
Odolnosť proti horeniu: kat. B
Montáž: samostatne stojaca pilierová
Rozmery: 1364 x 460 x 320 (v x š x h)
Prívod: zdola – Vývod: zdola
Skratkové prúdy: Iks < Ikm < 25 kA

Výkonová bilancia po zvýšení:

Inštalovaný výkon: $P_i = 115 + 10 = 125 \text{ kW}$
Súčasný výkon: $P_s = 40 + 10 = 50 \text{ kW}$
– koeficient súčasnosti: 0,4
– skratový prúd < 15 kA pre SR / 10 kA pre HRE.DOS
– úbytok napätia < 1,0 %.

Istenie pred elm je existujúce.

POZNÁMKA:


Rozvodná sústava : 3+PEN, ~50 Hz; 400V/TN-C – prípojka NN
Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom podľa STN 332000-4-41.
Vonkajšie vplyvy podľa STN 33 2000-5-51/2010 a protokolu č. IPM-18-08-07:
– vonkajšie (zvážť nebezpečné, vonkajšie priestory, IP43)
– vnútorné II/III/IV

- inžinierske siete sú zakreslené len informatívne, stavebník je pred začatím zemných prác povinný zabezpečiť ich presné vytyčenie,
- táto dokumentácia je určená na realizáciu stavby, výkres nenahrádza výrobnú dokumentáciu dodávateľov.
- tento výkres je originál a je chránený podľa § 21, ods. d.) zákona č.383/1997 Z.z.
- zmeny diela a každé použitie diela je podmienené udelením súhlasu autora.
- dodávateľ stavby je povinný realizovať práce podľa piatich stĺ, technologických, bezpečnostných a výrobných postupov s dodržaním STN 730424 – prístupné rozmerové odchýlky, je nutné vykonať priebežnú koordináciu všetkých profesií,
- prípadné nejasnosti, resp. nezrovnalosti v projekte je treba bezodkladne oznámiť zodpovednému projektantovi.
- projektované rozmery všetkých stavebných výrobkov a konštrukcií je treba pred ich zhotovením overiť premeraním priamo na stavbe.

TENTO VÝKRES JE 1 LISTOVÝ

SADA ČÍSLO:

REVIZIA	DÁTUM	POPIS

ÚČEL		PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE ZLÚČENÉ S ÚZEMNÝM KONANÍM				STAVOPORT s.r.o. I. OLBRAČHTA 900/6 911 01 Trenčín		
ČASŤ		Výťah - Centrum sociálnych služieb						
OBJEKT	SO 01							
MIESTO STAVBY	Centrum sociálnych služieb, Piaristická 42, Trenčín							
KONTROLOVAL	Ing. Zuzana Illová	VYPRACOVAL	Ing. Peter Čajko					
INVESTOR	Mesto Trenčín, Mierové námestie č. 2, 911 64 Trenčín							
STAVEBNÍK	Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava						ARCH. Č.	
PROFESIA	SO 02 Prekládka NN (prekládka SR 611)	KAT. ÚZ.	Trenčín			DÁTUM	09/2018	
PARCELA ČÍSLO	545/20	MIERKA	—			FORMÁT	2x A4	
OBSAH VÝKRESU	Skríňa SR 611						Č. VÝKRESU	03