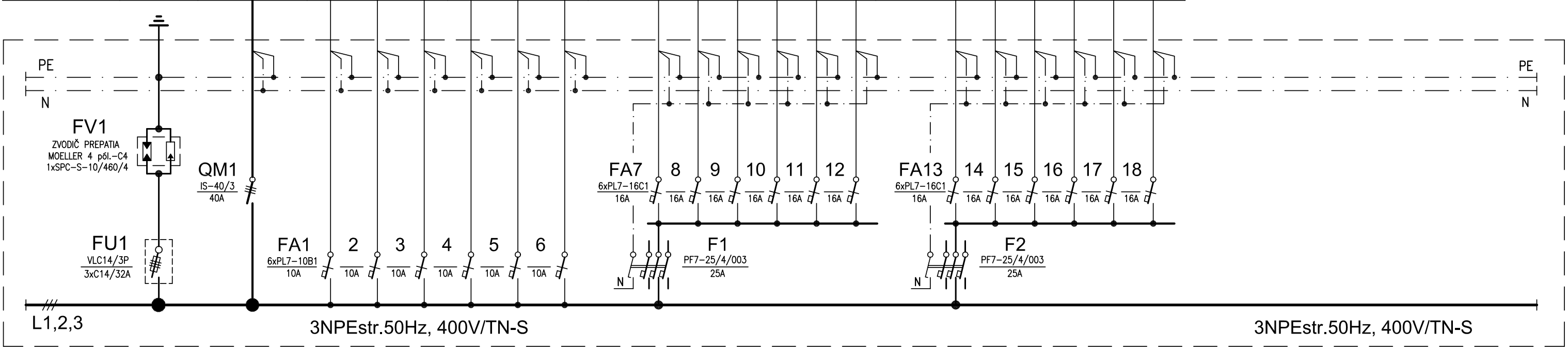
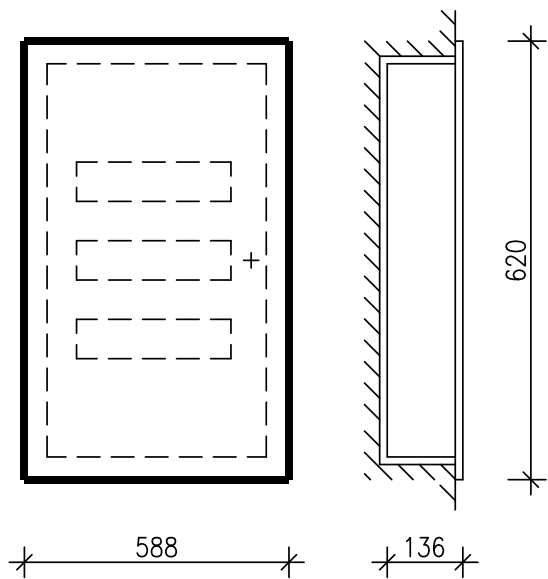


ROZVÁDZAČ RS12:

VÝVOD Č. :	UZEMNENIE	PRÍVOD EL.ENERGIE Z ROZVÁDZAČA RH	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
ÚČEL :			O S V E T L E N I E			R E Z E R V A			Z Á S U V K Y 2 3 0 V						R E Z E R V A					
INŠTAL.VÝKON Pi /kW/:	- -	4,5/2,0	0,44	0,39	0,60				0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50						
KÁBEL 1-CHKE-R-J /mm ² /:	J 1x25mm ²	J 5x6	J 3x1.5						J 3x2.5											



ZOSTAVA RS12:



POZNÁMKY:

ZAPUSTENÁ ROZVODNICA Z PVC, TYP BF-U-3/72, VÝROBCA MOELLER
ROZMERY Z š.588/v.620/hl.136mm, ROZMERY NIKY š.496/v.570/127mm
KRYTIE IP40/IP20
PRÍVOD ZHORA, VÝVODY HORE
OBSLUHA PRACOVNÍKMI MIN. POUČENÝMI V ZMYSLE VYHL.718/2002 Z.z.

Pi=4.5kW, Pp=2.0kW

SÚSTAVA:

HLAVNÉ ROZVODY: 3PENstr.50Hz,400V/TN-C
ROZVODY K SPOTREBIČOM: 3NPEstr.50Hz,400V/TN-S

OCHRANA:

PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM PODLA STN 33 2000-4-41
- ŽIVÝCH ČASTÍ V NORM. PREVÁDZKE: - IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ /príl.A, kap.A.1/
- KRYTMI /príl.A, kap.A.2/
DOPLNENÁ PRÚDOVÝM CHRÁNIČOM
- NEŽIVÝCH ČASTÍ PRI PORUCHE SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA /čl.411.3.2/
A DOPLNKOVÝM POSPÁJANÍM

PROSTREDIE:

ZÁKLADNÉ, OBYČAJNÉ /AA5, AB5, AD1/

HIP:	ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	ELPROMONT TRENČÍN spol. s r.o. 032/6583 223; 0908 776 374 elpromont@stonline.sk	
ING.ARCH. BALAŠČÁK	ING. Dominik SLUŠNÝ	Milan BALAJ		
KRAJSKÝ ÚRAD: TRENČÍN			MESTSKÝ ÚRAD: TRENČÍN	
INVESTOR : MESTO TRENČÍN, MIEROVÉ NÁMESTIE 2, 911 64 TRENČÍN			FORMÁT :	2 A4
KS HVIEZDA UL. KNIEŽAŤA PRIBINU 3, TRENČÍN			DÁTUM :	06/2010
			STUPEŇ :	PROJEKT STAVBY
			ZÁK.Č. :	45/2010
			ARCH.Č. :	45/2010
E 1.4 ELEKTROINŠTALÁCIA			MIERKA :	Č.VÝKRESU :
ROZVÁDZAČ RS12, SCHÉMA A ZOSTAVA			- -	2.9