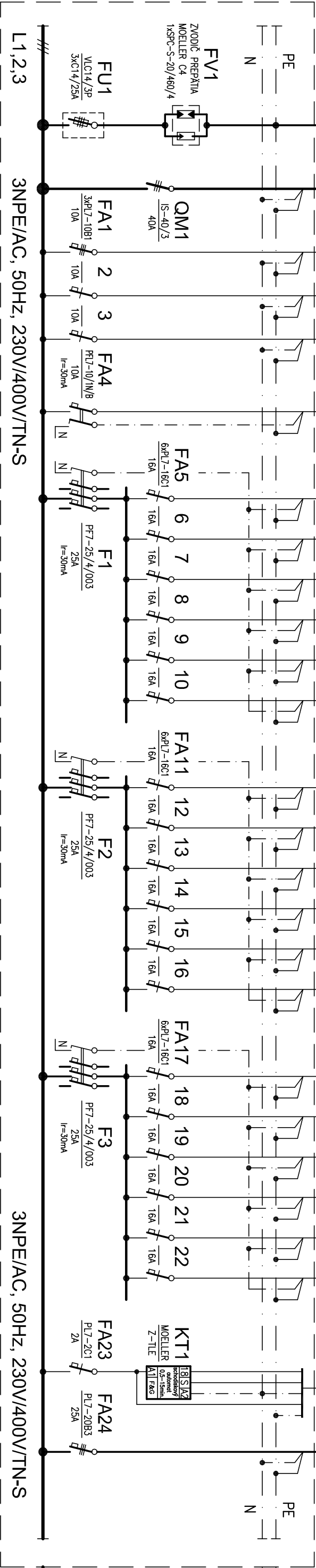
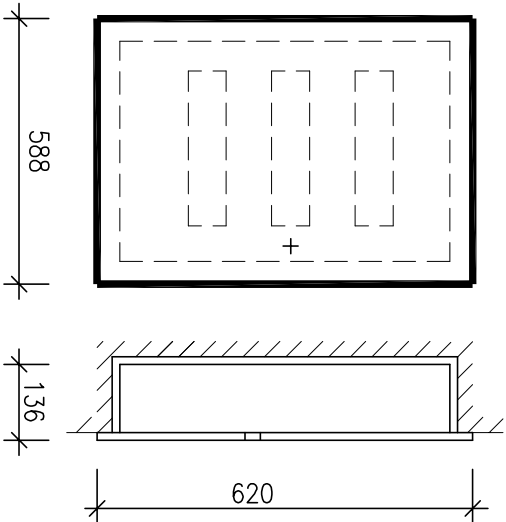


ROZVÁDZAČ RS2:

VÝVOD Č. :	UŽÍVANIE	PRÍVOD EL. ENERGIE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
ÚČEL :	$\frac{1}{2}$	Z ROZVÁDZAČA RS1	OSVETLENIE	REZERVA	OSVETLENIE	Z Á S U V K Y 2 3 0 V			Z Á S U V K Y 2 3 0 V			Z Á S U V K Y 2 3 0 V			ventilátor V2.2			EL. ŠPOŔÁK									
INŠTAL. VÝKON P1 /kW/:	--	18.3/7.0	0.27	0.31	0.10	3.00	1.00	1.00	0.50	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	1.00	1.00	0.25	0.25	0.25	0.11	6.00	
KABEL 1-CKE-R-J /mm ² /	1x16 zel/žlt	5x10	3x1.5			3x2.5			3x2.5			3x2.5			3x2.5			3x2.5			3x2.5			5x1.5			5x4



ZOSTAVA RS2:



POZNÁMKY:

OCELOPLECHOVÁ ROZVODNICA ZAPUSTENÁ, TYP BF-U-3/72, VÝROBCA EATON
ROZMERY Z š.588/v.620/hl.136mm, ROZMERY NIKY š.496/v.570/hl.127mm
KRYTIE IP30
PRÍVOD ZHORA, VÝVODY HORE
OBSLUHA PRACOVNIKMI MIN. POUČENÝMI V ZMYSLE VHL. 508/2009 Z.z.
Pi=18.3kW, Pp=7.0kW

Č. PARÉ

SÚSTAVA:

HLAVNÉ ROZVODY: 3PEN/AC, 50Hz, 400V/TN-C
ROZVODY K SPOTREBIČOM: 3NPE/AC, 50Hz, 230V/400V/TN-S

OCHRANA:

PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM
OCHRANNÉ OPATRENIA PODLA STN 33 2000-4-41
– ŽIVÝCH ČASŤÍ V NORM. PREVÁDZKE: – IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASŤÍ /príl.A, kap.A.1/
– KRYTÍM /príl.A, kap.A.2/
– NEŽIVÝCH ČASŤÍ PRI PORUČHE SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NÁPAJANIA /čl.4.11.3.2/

PROSTREDIE:

ZÁKLADNÉ, OBÝČAJNÉ /AA5,AB5,AD1/

HIP:	ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	EL-PROMONT TRENČÍN 0908 776 374 elpromont@stonline.sk			
Inq.arch. Michal VOJTEK	ING. Dominik SLUŠNÝ	Milan BALAJ				
KRAJSKÝ ÚRAD: TRENČÍN	MESTSKÝ ÚRAD: TRENČÍN					
INVESTOR: Mesto Trenčín, Mierové nám.č.2, 911 64 Trenčín			FORMÁT :	3 A4		
Rekonštrukcia nočľahárne a nízkoprahového denného centra Mesto Trenčín, Mierové nám.č.2, 911 64 Trenčín			DÁTUM :	12/2018		
			STUPEŇ :	RP		
			ZÁK.Č. :	83/2018		
			ARCH.Č. :	83/2018		
ELEKTROINŠTALÁCIA			MIERKA :	Č.VÝKRESU :		
ROZVÁDZAČ RS2, SCHÉMA A ZOSTAVA			--	2.6		