

číslo výkresu	název výkresu
1.	Rozváděč RE
2.	Rozváděč RE

Poznámka
<p>El. soustava: 3/N/PE, AC, 50Hz, 400/230V, TN - C - S</p> <p>Ochrana dle ČSN 33 2000-4-41, edice 2, včetně změny Z1: Automatickým odpojením od zdroje (jističi, pojistkami) Ochranným pospojováním Proudovými chrániči</p> <p>Vnější vlivy: Jsou v souladu s ČSN 33 2000-5-51, edice 3, přílohou A považovány za normální.</p>

P-E2-6581

VEDOUCÍ PROJEKCE	AUTORIZACE	VYPRACOVAL
Ing. Stanislav BREJCHA	Miroslav KOZUMPLÍK	Ing. Miroslav KOZUMPLÍK
STAVEBNÍK	Obec Vranovice, Školní 1, VRANOVICE, 691 25	
LOKALITA:	Vranovice, U Floriánka č.57	
A K C E	Vzdělávací centrum U Floriánka 57 VRANOVICE 1. etapa PŘÍSTAVBA	
D.1.4 - Technika prostředí staveb D.1.4.7 - Silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem		
ROZVÁDĚČ RE		

Projekční Znalecká Kancelář	
Miroslav Kozumplík	
Sumavská 31, 612 54 Brno	
Tel.: 549131520 / mobil 608666444	
E-mail: info@kozumplik.com	
DATUM	01/2017
ÚČEL	PD podle §3 vyhl. 499/2006 Sb.
ZAKÁZKA ČÍSLO	0-1320-3
FORMÁT	3x A4
MĚŘÍTKO	1:100
PROFESE	POŘADOVÉ ČÍSLO
ELEKTRO	D.1.4.7.9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----

A
B
C
D
E
F
G
H
I
J
K

elektroměrový rozváděč NR212/NVD7D/200A e.on, 930x640x250 mm
pouze skříň ER122/NV, 470x640x250 mm pro umístění vývodových jističů s napěťovými spouštěmi

IP44/20C

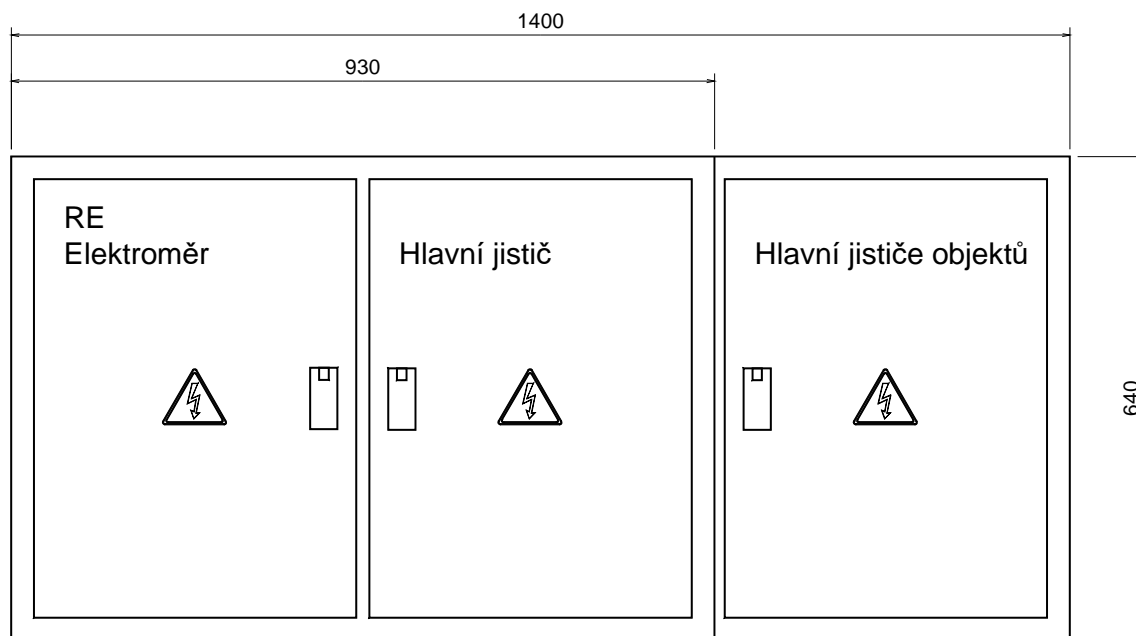
IK10

CELOPLASTOVÉ PROVEDENÍ Z TERMOSETU

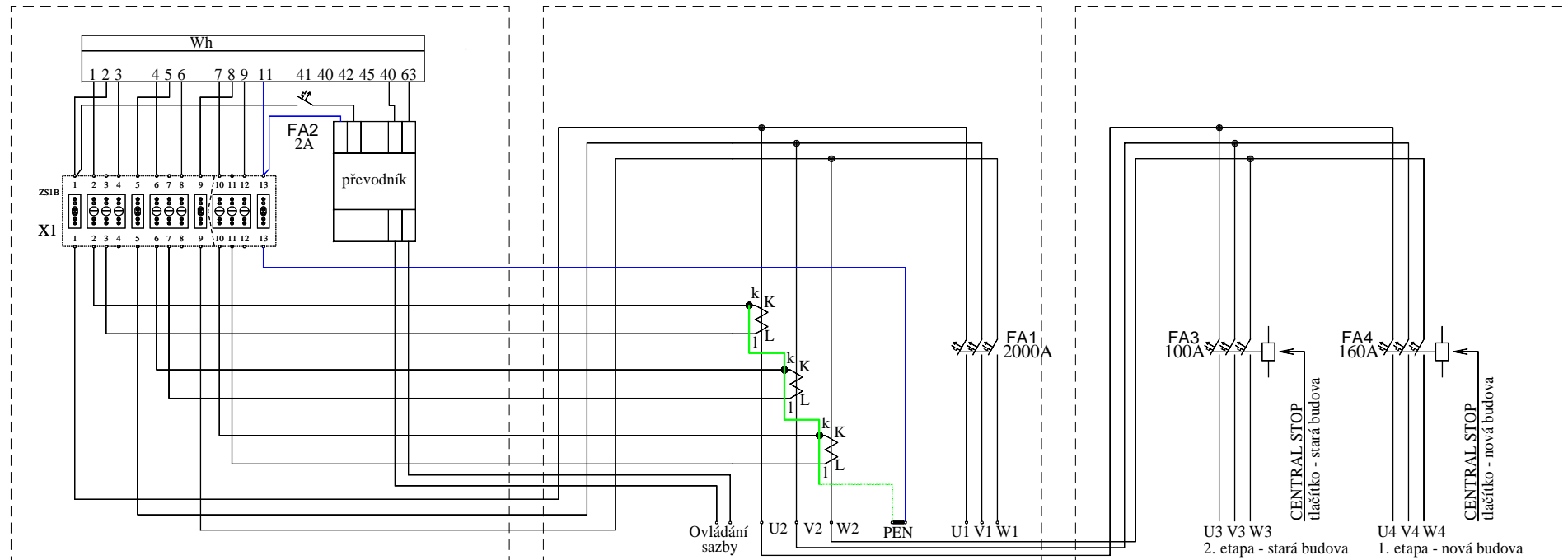
NEPRŮHLEDNÉ

max. 400 A, 230/400 V a.c.

Elektroměřová rozvodnice pro nepřímé měření.
Hlavní jistič 200A, časem navýšení na 250A, 3x MTP,zk. svorkovnice.
V třetí sekci umístění pro dva vývodové jističe 160A (jeden se snížením na 100A),
které budou doplněny napětovými spouštěmi - CENTRAL STOP.



NR 212 / NVD7D / 200A e.on



Změna	a		Datum	Podpis	Navrhl <i>[Signature]</i>	Měř.	Stupeň DPS	Název	List č.
	b				Projektant <i>[Signature]</i>	FA4 1			
					Koordinoval <i>[Signature]</i>			Rozváděč RE	2.
					Datum 01/2017				

Projektční kancelář
Miroslav Kozumplík
 Sumavská 31, 612 54 Brno
 Tel.: 549131520 / mobil: 608664444
 E-mail: info@kozumplik.com