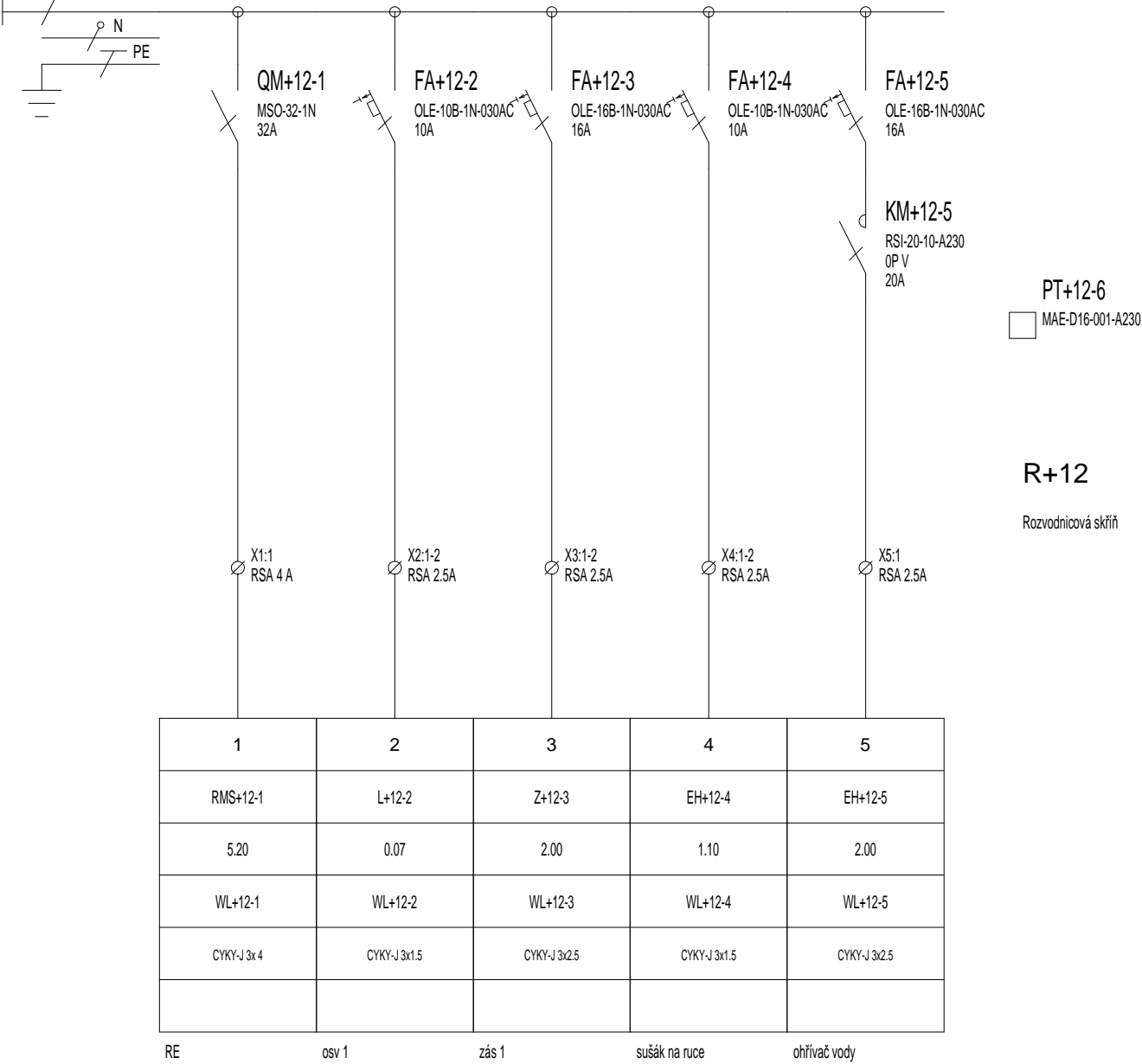
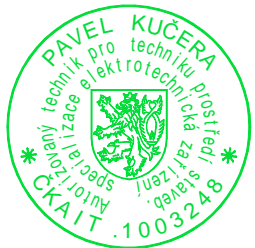


1+N+PE st. 50Hz 230V / TN-C-S



ÚDAJE O NAPÁJECÍ SÍTI  
3/PEN 400/230 V AC 50 Hz TN-C  
3/N/PE 400/230 V AC 50 Hz TN-C-S



OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM V SÍTI ODBĚRATELE

Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí do 1000 V i nad 1000 V  
polohou - dle ČSN 33 2000-4-41 čl. 412.4  
izolací - dle ČSN 33 2000-4-41 čl. 412.1

Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí do 1000 V  
a) automatickým odpojením vadné části od zdroje prostřednictvím nadproud. jističů  
prvku v síti TN-C dle ČSN 33 2000-4-41 čl. 413.1  
b) kombinací ochran automatickým odpojením vadné části od zdroje prostřednictvím  
nadproudového jističů prvku a proudového chrániče v síti TN-C-S podle ČSN 33  
2000-4-41 čl. 413.1  
c) v koupelnách - uzemněným pospojováním podle ČSN 33 2000-7-701

	<b>ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:</b>	<b>STUPEŇ PD:</b>	DSP, DPS
	Pavel Kučera 671 61 Prosiměřice 32	<b>ZPRACOVAL:</b>	Pavel Kučera
<b>STAVEBNÍK:</b> Město Znojmo Obroková 1/12, 669 02 Znojmo, IČO: 002 93 881	<b>OBJEDNATEL:</b> Kástner projekt s.r.o., náměstí Svobody 2029/14, 669 02 Znojmo, IČ: 262 24 291	<b>KRAJ:</b>	Jihomoravský
		<b>OKRES:</b>	Znojmo
<b>NÁZEV STAVBY:</b> 5 - Přístavba WC pro imobilní MŠ nám. Republiky 15, 669 02 Znojmo, p.č. 1467 v k.ú. Znojmo-město		<b>FORMÁT:</b>	A3
		<b>DATUM:</b>	2018-09÷11
		<b>ČÍSLO ZAK.:</b>	2018014
		<b>VÝKRES Č.:</b>	5-D.2.1.02
<b>MĚŘÍTKO:</b>	<b>OBSAH:</b> Přehledové schéma výzbroje rozvodnice R+12	<b>LIST Č.:</b> 1	<b>POČET LISTŮ:</b> 1