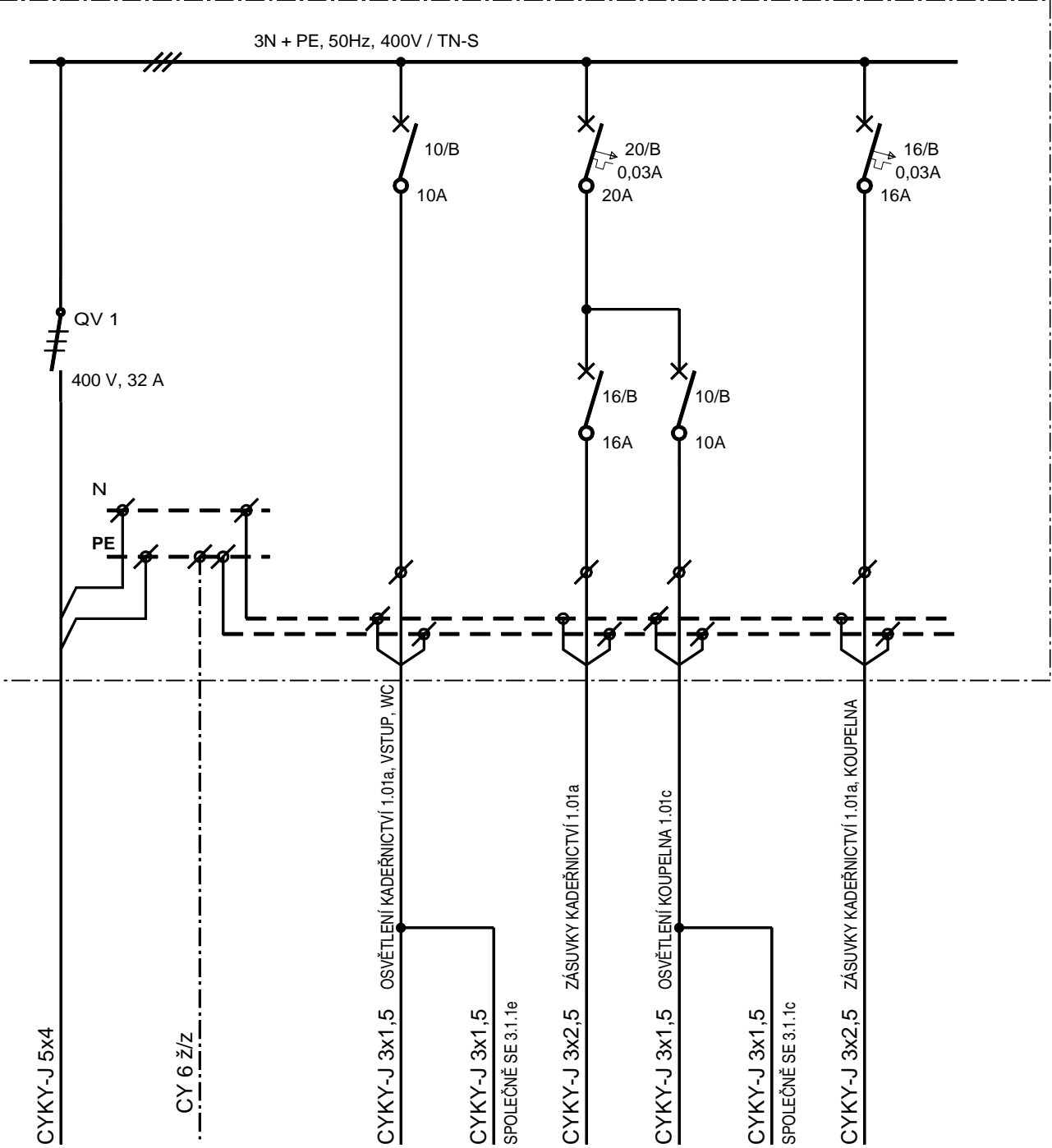


# ROZVÁDĚČ RS-B3.1

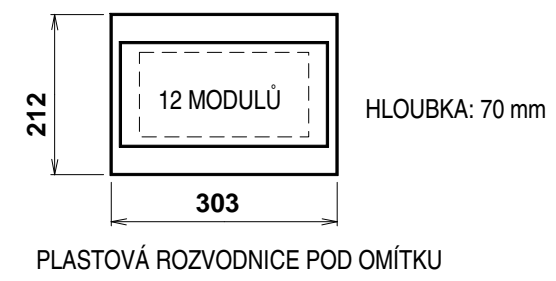


**RS-B3**  
JISTĚNÍ 20A

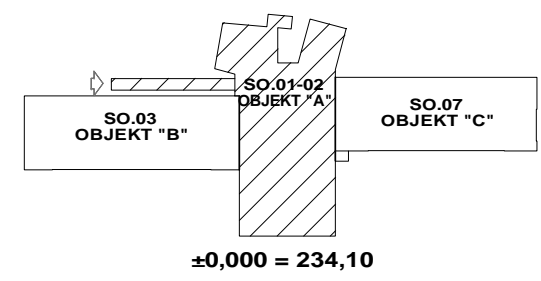
**KRABICE HDP**

RS-B3.1	OBVOD Č.		3.1.1a-d,e	M 3.1-5.2a	Z 3.1.2	3.1.1c	M 3.1-5.1a	Z 3.1.3	
	Pi (kW)		0,49	0,02	2,5	0,11	0,03	2,5	

## ČELNÍ POHLED



- PROUDOVÁ SOUSTAVA : 3 N + PE, 50Hz, 400 V / TN - S  
PROVOZNÍ NAPĚTÍ : 400 / 230 V  
OVLÁDACÍ NAPĚTÍ : 230 V  
INSTALOVANÝ VÝKON : Pi = 5,6 kW  
SOUDOBOST : 0,7  
VÝPOČTOVÉ ZATÍŽENÍ : Pp = 3,9 kW  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
EL. PROUDEM : IP 40, tř. ochrany II  
KRYTÍ : SHORA  
PŘÍVOD : SHORA  
VÝVODY : SHORA  
UMÍSTĚNÍ : VSTUP KADEŘNICTVÍ B.1.01  
PROVEDENÍ : PLASTOVÁ ROZVODNICE POD OMÍTKU  
12 MODULŮ  
BARVA : BÍLÁ, RAL 9001



Generální projektant autor: **MS architektura a design s.r.o.**  
Biskupská 3330/10, 702 00 Ostrava  
IČO: 26781808  
tel: 553 810 448  
Ing. Lukáš Fictum  
ISO 9001:2008  
reg.č. 1295-12-01, A  
certifikační orgán CERT-ACO, s.r.o.

Stavebník / Investor: Statutární město Ostrava  
Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava  
IČ: 00845451  
DIČ: CZ00845451  
Zástupce stavebníka: Ing. et Ing. Jiří Srba

Název akce: **Přístavba a nástavba Domova důchodců Korýtko**

Místo: ulice Petruškova č.p.2936/6, 700 30 Ostrava - Zábřeh

Fáze: Dokumentace pro stavební povolení (DSP), provedení stavby (DPS)

Objekt: **S003**

Projektová část: **SO.03.07a - ELEKTROINSTALACE - SILNOPROUD**

Obsah: **ROZVÁDĚČ RS-B3.1**

Změny:

Zodpovědný projektant: František Sklenička

Vypracoval: František Sklenička

Kontroloval:

Datum: 08/2013 Paré:

Formát: 3xA4

Měřítko: Č.výkresu : **EL1.03.14**