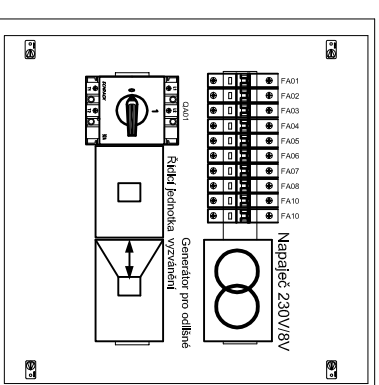
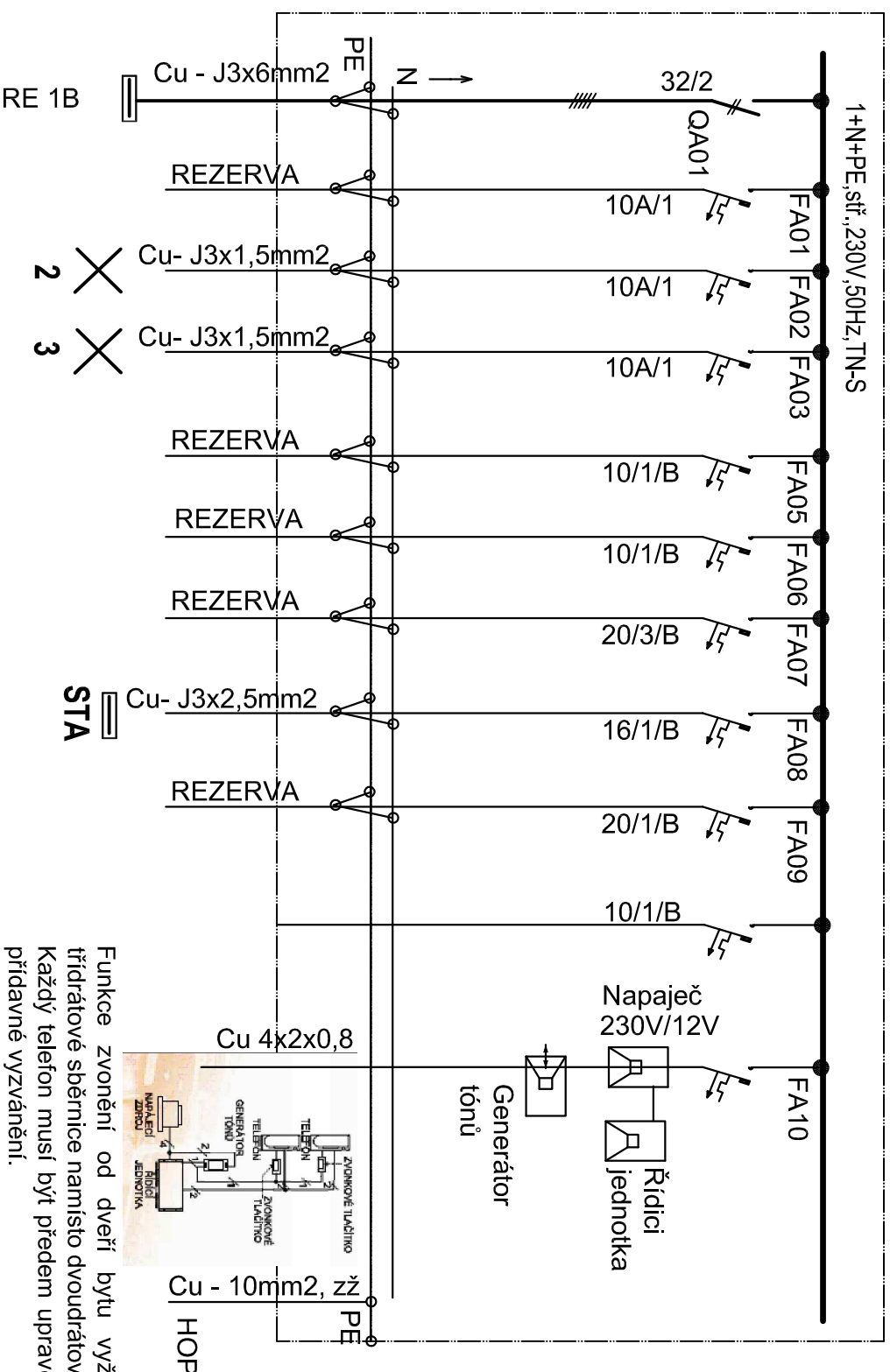


RP - S

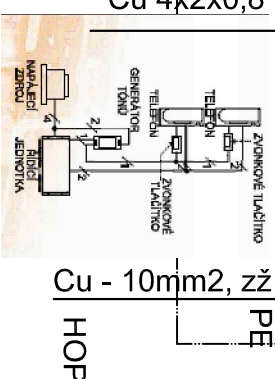
RP - S("B")



ROZVADĚČ NA POVRCH  
PROVEDENÍ:

OCELOPLASTOVÁ  
462x362x95, 2x18M  
KRYTÍ: IP 30/20  
VYROBIT: 1ks

Funkce zvonění od dveří bytu vyžaduje třídrátové sběrnice namisto dvoudrátové. Každý telefon musí být předem upraven na přidavné vyzvánění.



SCHODIŠTĚ 2  
PŮDA(3.NP) 3

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:  
Provozní napětí : 3x230V/400V, 50 Hz  
Provozní soustava : 3+N+PE, TN-S,  
Ochrana před NDN: samočinným odpojením od zdroje  
v nastaveném čase  
Vnější vlivy prostředí  
ČSN 332000-5-51 ed.3: normální, normální se zónami

#### D 1.4.h. - ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY

PROJEKTANT: Karel Chytil	AUTORIZACE:
KATEGORIE: Ostrova - Hrobčinka	KRAJ: Moravskoslezský
Investor: Statutární město Ostrova, Prokešovo nám. 1803/8, Ostrova	
Ostrava - Hrobčinka, Jubilejní 29/386	
AKCE: OPRAVA EL. INSTALACE VE SPOL. PROSTORÁCH	
BD V.Č. PŘÍPOJEK K B.J.	
OBSAH: ROZVADĚČ SPOLEČNÝCH PROSTOR	PR-S/B

Karel Chytil & syn projektování el. zařízení	
IČO 640 82 351 Korunni 822/63, Ostrova mbo.: 724 978 547	
ZAK. ČÍSLO: 22-01-01	ČS.VYKRESL: D.1.4.4.11
DATUM: 01/2022	