



- č. 0.1
HLAVNÍ
VYPÍNAČ
- č. 0.2
SVODIČ
PŘEPĚTÍ
- č. 1
SVĚTLA 1
- č. 2
SVĚTLA 2
- č. 11
VARNÁ
DESKA
- č. 12
ELEKTROKOTEL
- č. 12.2
HDO PRO
KOTEL (OT)
- č. 12.3
HDO PRO
KOTEL (TUV)
- č. 12.3
HDO
z rozv. R1A
- č. 14
TEMPERACE
POTRUBÍ SV
- č. 50
ZÁSUVKY
LOŽNICE
- č. 51
ZÁSUVKY
JIDELNA
- č. 52
ZÁSUVKY
OP
- č. 53
ZÁSUVKY
REZERVA
- č. 54
MÝČKA
- č. 55
PŘÁČKA
- č. 56
ZÁSUVKY
KUCHYŇ
- č. 57
TROUBA
- č. 58
LEDNICE
- č. 59.
REZERVA
- č. 60
ZVONEK

Zapuštěná bytová modulová rozvodnice podle ČSN EN 61 439-3
Eaton KLV-48UPS-F
Rozměry: 359 x 714 x 97 mm (š x v x hl) v nice 315 x 684 x 90
Ochrana před úrazem el. proudem automatickým odpojením od zdroje
podle ČSN 33 2000-4-41
 $I_n = 40 \text{ A}$
 $I_{\Delta n} < 10 \text{ kA}$
Krytí IP30
Přívod spodem, vývody spodem a horem
Přístrojová náplň Eaton, Dehn&Söhne (svodič přepětí), Wago (svorky)

Rev. 01 04/2018 Doplnění předokenních žaluzií a úprava VZT

NÁZEV	
STAVEBNÍ ÚPRAVY CHARVÁTOVA STATKU V ZÁPECH	
MÍSTO	obec Zápy , k.ú. Zápy (609226), p.č. 246, 247
STUPEŇ PD	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
PROJEKT Č.	3916
DATUM	01 / 2018
INVESTOR	Městys Zápy
č.p. 71, 250 01 Zápy	

GENERÁLNÍ PROJEKTANT	<div>ARCH ZONE</div> <div>ARCHITECTS</div> <div>ARCHZONE architects, s.r.o. U Průhonu 5 170 00, Praha 7 Holešovice www.archzone.cz</div>
HIP	ING. ZUZANA POTOCKÁ
PROJEKTANT ČÁSTI PD	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Daniel Noska
VYPRACOVAL	Ing. Daniel Noska
KONTROLOVAL	Ing. Daniel Noska

Ing. Daniel NOSKA
projekty elektrických instalací
Ruská 878/68, 101 00 Praha 10
tel.: 222 362 184, 739 323 103
e-mail: dan.noska@volny.cz

ČÁST Č./ NÁZEV	
D.I.4.f - Zařízení silnoproudé a slaboproudé elektrotechniky	
VÝKRES Č./ NÁZEV	
24 - Bytový rozváděč RBBI I (byt v obj. B)	
FORMÁT	2x A4
MĚŘÍTKO	-
REVIZE	01
PARÉ Č.	