



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 3NP	
OZN	NÁZEV MÍSTNOSTI
301	PROSTOR SCHODIŠTĚ
302	CHODBA
303	SDÍLENÉ ÚLOŽNÉ PROSTORY
BYT L – 2+KK	
311	CHODBA
312	KOUPELNA
313	WC
314	POKOJ
315	OBÝVACÍ POKOJ + KK
316	LODŽIE
BYT M – 2+KK	
321	CHODBA
322	KOUPELNA
323	WC
324	ŠATNA
325	POKOJ
326	OBÝVACÍ POKOJ + KK
327	LODŽIE
BYT N – 2+KK	
331	CHODBA
332	KOUPELNA
333	WC
334	ŠATNA
335	POKOJ
336	OBÝVACÍ POKOJ + KK
337	LODŽIE
BYT O - 1+KK	
341	CHODBA
342	KOUPELNA
343	WC
344	OBÝVACÍ POKOJ + KK
345	LODŽIE
BYT P – 3+KK	
351	CHODBA
352	WC
353	KOUPELNA
354	POKOJ
355	POKOJ
356	OBÝVACÍ POKOJ + KK
357	LODŽIE
BYT Q – 3+KK	
361	CHODBA
362	WC
363	KOUPELNA
364	POKOJ
365	POKOJ
366	OBÝVACÍ POKOJ + KK
367	LODŽIE
PLOCHA CELKEM	
PLOCHA 2NP CELKEM (VČETNĚ LODŽIE)	

POZNÁMKA:

Rozvodná soustava v objektu: 3+N+PE, 50 Hz, 400/230 V, síť TN-C-S

Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41, ed. 3

čl. 411.3.1 ochranné uzemnění a pospojování

čl. 411.3.2 automatické odpojení v případě poruchy

čl. 411.3.3 doplňkové ochrany - proudový chránič

čl. 411.4 síť TN

Spínače umístěny ve výšce 1,2m nad podlahou.

Zásuvky umístěny ve výšce 0,3m nad podlahou.

Rozvody jsou uloženy ve zdech a nad podhledy.

LEGENDA ZAŘÍZENÍ:			
	Digestoř		Rozvaděč
	Pračka		Trasa kabelová NN
	Varná deska		Kabel CYKY-J 3-5x1,5/CYKY-O 3x1,5/ CYKY-J 3-5x2,5
	Myčka		Zásuvka jednonásobná IP 40 a IP 44
	Chladnička		Zásuvka dvojnásobná vodorovná
	El. trouba		Zásuvka dvojnásobná vodorovná s přepět. ochranou, stupeň 3
	Mikrovlnná trouba		Zásuvka čtyřnásobná vodorovná
	Elektrický topný žebřík		Pospojování neživých částí, vodič H07V-K 6
	Sušička		Kabelový vývod 400V a 230V
	Prostorový termostát		Hlavní ochranná přípojnice umístěná pod R



Rekonstrukce přístavby ZŠ Náměstí na byty -
projektová dokumentace - III

Název stavby
k.ú. Kopřivnice, parc. č. 1947/1, 1947/2, Husova 340/2, 74221 Kopřivnice
Místo
Město Kopřivnice, Štefánikova 1163/12, 74221 Kopřivnice
Stavebník

SO.01 - bytový dům, rampa (vč. opěrných zdí)

Stavební objekt

D.1.4.4 Silnoproud

Část dokumentace

DUR+DSP

Stupeň dokumentace

SILNOPROUDÉ ROZVODY 3.NP

Název výkresu

08

Číslo výkresu

1:75

00

Revize

08/2023

Měřítka

mm

Kótováno

Formát

07-2302

Číslo zakázky

Sada

LAPLAN a.s.,
Cejl 504/38, 602 00 Brno
IČO: 292 01 691, laplan.cz
ID datové schránky: f9umfsq

0,000 = 333,67 m n. m. - B.p.v.

Ing. Marián Varjú

Projektant HIP

Martin Příkryl

Vypracoval

ing. Kateřina Svobodová, ČKAIT 1004629

Odpovědný projektant