



LEGENDA PRVKŮ SLP	
	AUTONOMNÍ KOUŘOVÝ HLÁSIČ
	DATOVÝ ROZVADĚČ
	PRŮVOD KABELÁŽE ISP DO BYTU – ZÁSUVKA 2xRJ45 1x TRUBKA Ø25 (cat6 UTP), 1x TRUBKA Ø25 (REZERVA)
	PROPOJOVACÍ KABELÁŽ ZÁSUVKA POKOJ – ISP
	DATOVÁ ZÁSUVKA 1xRJ45
	ZÁSUVKA STA
	ROZVADĚČ STA
	AUDIOTABLO
	AUDIOTELEFON
	ZVONKOVÉ TLAČÍTKO
	ELEKTROMAGNETICKÝ ZÁMEK
	DRÁTĚNÝ ŽLAB 150/50
	PRŮŘAZ STOUPACÍHO VEDENÍ

Poznámka:
Rozvody budou nataženy ve společných chodbách v drátěném žlabu nad podhledem. Do jednotlivých bytů bude kabeláž svedena do před síně nad podhledem, následně do pokojů bude kabeláž rozvedena podlahou. K přechodu do podlahy se využijí příčky bytu, nikoliv mezibytová stěna.

OZN	NÁZEV MÍSTNOSTI	m²	PODLAHA	ÚPRAVA STĚN	SKLADBA PODLAHY	ÚPRAVA PODHLEDU	POZNÁMKA
401	PROSTOR SCHODIŠTĚ	26,42	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA		SDK PODHLED, SV+2600 mm	KERAMICKÝ SOKL (v=70 mm)
PLOCHA CELKEM		26,42					
BYT A - 4+KK							
411	CHODBA	11,78	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA		SDK PODHLED, SV+2300 mm	KERAMICKÝ SOKL (v=70 mm)
412	SÁTKA	3,63	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA		SDK PODHLED, SV+2300 mm	KERAMICKÝ SOKL (v=70 mm)
413	WC	1,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD (v=2300 mm)		SDK PODHLED, SV+2300 mm	-
414	KOUPELNA	4,98	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD (v=2300 mm)		SDK PODHLED, SV+2300 mm	-
415	POKOJ	11,91	VINYL	OMITKA		SDK PODHLED, SV+2600 mm	VINYL SOKL (v=50 mm)
416	POKOJ	12,23	VINYL	OMITKA		SDK PODHLED, SV+2600 mm	VINYL SOKL (v=50 mm)
417	POKOJ	13,50	VINYL	OMITKA		SDK PODHLED, SV+2600 mm	VINYL SOKL (v=50 mm)
418	OBÝVACÍ POKOJ + KK	38,11	VINYL	OMITKA		SDK PODHLED, SV+2600 mm	VINYL SOKL (v=50 mm)
419	TERASA	37,11	DŘEVO	-			
PLOCHA CELKEM		135,04					
BYT B - 4+KK							
421	CHODBA	10,16	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA		SDK PODHLED, SV+2300 mm	KERAMICKÝ SOKL (v=70 mm)
422	SÁTKA	4,22	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA		SDK PODHLED, SV+2300 mm	KERAMICKÝ SOKL (v=70 mm)
423	WC	1,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD (v=2300 mm)		SDK PODHLED, SV+2300 mm	-
424	KOUPELNA	4,25	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD (v=2300 mm)		SDK PODHLED, SV+2300 mm	-
425	POKOJ	13,77	VINYL	OMITKA		SDK PODHLED, SV+2600 mm	VINYL SOKL (v=50 mm)
426	POKOJ	14,34	VINYL	OMITKA		SDK PODHLED, SV+2600 mm	VINYL SOKL (v=50 mm)
427	POKOJ	19,42	VINYL	OMITKA		SDK PODHLED, SV+2600 mm	VINYL SOKL (v=50 mm)
428	OBÝVACÍ POKOJ + KK	31,13	VINYL	OMITKA		SDK PODHLED, SV+2600 mm	VINYL SOKL (v=50 mm)
429	TERASA	37,11	DŘEVO	-			
PLOCHA CELKEM		136,19					
PLOCHA 4NP CELKEM (VČETNĚ TERAS)		271,2					



LAPLAN

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.

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

S0.01 - bytový dům, rampa (vč. opěrných zdí)

Stavební objekt

D.1.4.6 Slaboproudé rozvody

Část dokumentace

dúr+dsp

Stupeň dokumentace

Půdorys 4.NP SLP

1:100

A2

Název výkresu

Měřítko

Formát

105

00

01/2024

mm

07_2302

Číslo výkresu

Revize

Datum

Kótováno

Číslo zakázky

Sada

Ing. Marian Varjú

Projektant HIP

Petr Příkrýl

Vypracoval

Ing. Filip Vacek

Odpovědný projektant

