



Legenda místností		
Ozn.	Účel místnosti	Plocha [m²]
2.04	SCHODIŠTĚ	2166
2.12	PRACOVNA	2152
2.13	PRACOVNA	18,66
2.14	PRACOVNA	18,38
2.22	PRACOVNA	20,25
2.24	KUCHYŇNA	18,08
2.25	SCHODIŠTĚ	24,46
2.27	KUCHYŇNA	6,14
2.28	ÚKLIDOVÁ KOMORA	4,90

A

AD

E

B11

B12

B13

B3

B4

B5

B6

B7

B8

C

B10

I1

I2

N1

N2

N3

N4

N5

D

F

K1

SVÍTIDLO LED 36W/4000K, VESTAVNÉ DO RASTRU 600x600MM, MULTIPOWER, BÍLÝ OCELOVÝ RÁMEČEK RAL 9016, OPTIKA 75°, UGR-16

SVÍTIDLO LED 36W/4000K, VESTAVNÉ DO RASTRU 600x600MM, STÍMIVATÉNE DALI, BÍLÝ OCELOVÝ RÁMEČEK RAL 9016, OPTIKA 75°, UGR-16

SVÍTIDLO LED PRÁŠEZENÉ 22W 940K, TĚLESO AL, DIFUZOR OPAL POLYKARBONÁT, BARVA BÍLÁ

SVÍTIDLO LED VESTAVNÉ, 34W/M EVG 940K STÍMIVATÉNE DALI, TĚLESO AL SLUTNA ELOX, DIFUZOR OPAL POLYKARBONÁT D. 190MM

SVÍTIDLO LED VESTAVNÉ, 34W/M EVG 940K STÍMIVATÉNE DALI, TĚLESO AL SLUTNA ELOX, DIFUZOR OPAL POLYKARBONÁT D. 195MM

SVÍTIDLO LED VESTAVNÉ, 34W/M EVG 940K STÍMIVATÉNE DALI, TĚLESO AL SLUTNA ELOX, DIFUZOR OPAL POLYKARBONÁT D. 240MM

SVÍTIDLO LED VESTAVNÉ, 34W/M EVG 940K STÍMIVATÉNE DALI, TĚLESO AL SLUTNA ELOX, DIFUZOR OPAL POLYKARBONÁT D. 200MM

SVÍTIDLO LED VESTAVNÉ, 34W/M EVG 940K STÍMIVATÉNE DALI, TĚLESO AL SLUTNA ELOX, DIFUZOR OPAL POLYKARBONÁT D. 210MM

SVÍTIDLO LED VESTAVNÉ, 34W/M EVG 940K STÍMIVATÉNE DALI, TĚLESO AL SLUTNA ELOX, DIFUZOR OPAL POLYKARBONÁT D. 220MM

SVÍTIDLO LED VESTAVNÉ, 34W/M EVG 940K STÍMIVATÉNE DALI, TĚLESO AL SLUTNA ELOX, DIFUZOR OPAL POLYKARBONÁT D. 230MM

SVÍTIDLO LED VESTAVNÉ, 34W/M EVG 940K STÍMIVATÉNE DALI, TĚLESO AL SLUTNA ELOX, DIFUZOR OPAL POLYKARBONÁT D. 250MM

SVÍTIDLO LED VESTAVNÉ, 34W/M EVG 940K STÍMIVATÉNE DALI, TĚLESO AL SLUTNA ELOX, DIFUZOR OPAL POLYKARBONÁT D. 250MM

SVÍTIDLO LED VESTAVNÉ, 34W/M EVG 940K STÍMIVATÉNE DALI, TĚLESO AL SLUTNA ELOX, DIFUZOR OPAL POLYKARBONÁT D. 250MM

SVÍTIDLO LED VESTAVNÉ, 34W/M EVG 940K STÍMIVATÉNE DALI, TĚLESO AL SLUTNA ELOX, DIFUZOR OPAL POLYKARBONÁT D. 250MM

SVÍTIDLO LED PRÁŠEZENÉ, 33W/M 830K, TĚLESO AL, DIFUZOR OPÁL, D. 370MM

SVÍTIDLO LED PRÁŠEZENÉ, 33W/M 830K, TĚLESO AL, DIFUZOR OPÁL, D. 390MM

SVÍTIDLO LED VESTAVNÉ, NOVOUZE, ZNAČÍ ŠMĚR UNIKU, SVÍTÍ PŘÍ VYPADKU 3H, AUTOTEST, VČETNĚ PIKTOGRAMU, PŘIPOJENO NA CBS, RÁMEČEK PRO SVÍTIDLO LED NÁSTĚNNÉ NOVOUZE 2,5W, ZNAČÍ ŠMĚR UNIKU, SVÍTÍ PŘÍ VYPADKU 3H, AUTOTEST, VČETNĚ PIKTOGRAMU, PŘIPOJENO NA CBS

SVÍTIDLO LED PRÁŠEZENÉ, 2,5W, OPTIKA HALK, SVÍTÍ PŘÍ VYPADKU 3H, AUTOTEST, VČETNĚ PIKTOGRAMU, PŘIPOJENO NA CBS

SVÍTIDLO LED VESTAVNÉ NOVOUZE PROTPRANĚNÉ, PŘÍ VYPADKU SVÍTÍ 3H, AUTOTEST OPTIKA AREA, PŘIPOJENO NA CBS

SVÍTIDLO LED VESTAVNÉ NOVOUZE PROTPRANĚNÉ, PŘÍ VYPADKU SVÍTÍ 3H, AUTOTEST OPTIKA CORDOR, PŘIPOJENO NA CBS

SVÍTIDLO LED VESTAVNÉ 15,5W/ 940K PS4 PRŮMĚR 260MM, BARVA BÍLÁ

ŘÍDÍČÍ JEDNOTKA DALI EDO

SVÍTIDLO LED VESTAVNÉ 51W 4000K, TĚLESO SVÍTIDLA A SLUTNA, OPALOVÝ DIFUZOR, BEZRÁMEČKOVÁ KONSTRUKCE, KRUHOVÉ 620MM

SVÍTIDLO LED PRÁŠEZENÉ 220W 4000K DALI, TĚLESO SVÍTIDLO DALI SLUTNA, POUVRCH ČERNÝ LAK, DIFUZOR OPAL, VYZAŘOVÁNÍ DR/NDR

MOTOROVÝ SPOTŘEBNÍK 230V/400V

PŘÍPOJENÍ OBECNÉHO SPOTŘEBNÍK 230V/400V

NÁSTĚNNÉ POHYBOVÉ ČÍSLA 230V/10A, IP43

STROPNÍ POHYBOVÉ ČÍSLA 230V/10A, IP20

VYPÍNAČ POD OMÍTKU, 230V/10A, IP20, ŘAZENÍ 1

VYPÍNAČ POD OMÍTKU, 3-PÓLOVÝ, 400V/16A, IP20

VYPÍNAČ POD OMÍTKU, 230V/10A, IP20, ŘAZENÍ 5

VYPÍNAČ POD OMÍTKU, 230V/10A, IP20, ŘAZENÍ 6+6

VYPÍNAČ POD OMÍTKU, 230V/10A, IP43, ŘAZENÍ 1

TLAČÍTKO POD OMÍTKU SE SIGNÁLNÍ DOUŠŤAVKOU, IP44

TLAČÍTKOVÝ OVLADAČ 230V/10A IP43

VOLNÝ VÝVOD 230V

VOLNÝ VÝVOD 400V

PODLAHOVÁ KRABICE 4x ŽÁSVKA 230V/16A, VČ. PŘEPĚTOVÉ OCHRANY 3. STUPNĚ, 4x ŽÁSVKA RAS DODÁVKY SLP

PODLAHOVÁ KRABICE 4x ŽÁSVKA 230V/16A, VČ. PŘEPĚTOVÉ OCHRANY 3. STUPNĚ, 4x ŽÁSVKA RAS DODÁVKY SLP

BEZPEČNOSTNÍ TLAČÍTKO POD KRYCÍM SKLEM 230V/10A

ŽÁSVKA 230V/16A (IP-N-PE), POD OMÍTKU

PODLAHOVÁ KRABICE 2x ŽÁSVKA 230V/16A (IP-N-PE), IP65, POCHOZÍ

DVOŽÁSVKA 230V/16A (IP-N-PE), POD OMÍTKU S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU

DVOŽÁSVKA 230V/16A (IP-N-PE), POD OMÍTKU

ŽALUZIOVÝ OVLADAČ 10A/230V, IP20

POZNÁMKY

1. STÁVAJÍCÍ SILNOPROUDÁ ELEKTRONSTALACE V NOVĚ ŘEŠENÝCH PROSTORECH BUDE DEMONTOVÁNA

2. ELEKTRONSTALACE BUDE PROVEDENA:

- SPOKOJITÉ ODKLADY KABELY CYKY POD OMÍTKOU S KRYTÍM MN 5m
- ZAŘÍZENÍ PRO PROTIPOŽÁRNÍ ZÁSAH (VĚTRÁNÍ CHŮC, NOVOUZE OSVĚLENÍ) FUNKČNÍM C4 KABELY TYPU B2ca s1 d0 POD OMÍTKOU, V PODLEDECH TRASY S FUNKČNÍ OODLNOSTÍ P-30
- KANCELÁŘE, UČEBNÍ KABELY CYKY POD OMÍTKOU, V PODLEDECH PEVNĚ NA POUVRCHU

3. VÝSKA VYPÍNAČ 12 m OD PODLAHY, ŽÁSVK 0,2 m, V KUCHYŇSKÝCH LINKÁCH 12-13 m, PRO TECHNOLÓGIE IMYKA, LEDNICE - J 0,4 m VE SKŘÍNĚ PŘÍSTUPNĚ, DETAILY UMÍSTĚNÍ VYPÍNAČŮ A ŽÁSVK VE VŠECH PROSTORECH VIZ PROJEKT INTERIÉRŮ

4. OCHRANĚ POSPOJOVÁNÍ PROVĚST VODÍCÍM CY4 ŽLUTOZELENÝM

5. ROZMÍSTĚNÍ EL. VÝVODŮ VE VŠECH PROSTORECH PROVĚST DLE PROJEKTU INTERIÉRŮ, KRESLENÍ SCHEMATICKY.

REVIZE	KDO	KDY	REV.

Projektant

Zodpovědný projektant profese

Generální projektant

HEXAPLAN INTERNATIONAL

Zodpovědný projektant **ING. ARCH. JOSEF PÁLKA**

Alice

REKONSTRUKCE PRACOVEN V BUDOVĚ DĚKANÁTU FTK UPOL

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Investor UPOL FTK Lokality Olomouc, TP.Mtru

Dílet číst-profese

D.1.4.3 Zařízení silnoproudé elektrotechniky

Výkres **PŮDORYS 2.NP**

SPOTŘEBÍČOVÉ ROZVODY

Metřko	1:0.01	Datum	08.08.2021
Zpracoval	<i>[Signature]</i>	Kontroloval	<i>[Signature]</i>
Číslo akce		Výkres číslo	
1187		D.1.4.3-05	00