

- LEGENDA
- JEDNONÁSOBNÁ ZÁSUVKA, POD OMÍTKU, SÁDROKARTON, IP20
 - DVOJNÁSOBNÁ ZÁSUVKA, POD OMÍTKU, SÁDROKARTON, IP20
 - JEDNONÁSOBNÁ ZÁSUVKA S VÍČKEM, POD OMÍTKU, SÁDROKARTON, IP44
 - ZÁSUVKA STA+SAT, OPD OMÍTKOU, SÁDROKARTON, IP20
 - ZÁSUVKA ETHERNET, OPD OMÍTKOU, SÁDROKARTON, IP20
 - KOUŘOVO-OPTICKÝ HLÁŠIČ POŽÁRU, NA STROPĚ
 - SPORÁKOVÁ KOMBINACE, In=16A, POD OMÍTKU, SÁDROKARTON, IP20
 - DOMÁCÍ TELEFON, TYP DLE STÁVAJÍCÍ ÚSTŘEDNY
 - DOMOVNÍ ZVONEK
 - ZVONKOVÉ TLAČÍTKO
 - ROZVÁDĚČ

NAPÁJECÍ SYSTÉM / VOLTAGE

- 3f: 3+N+PE, AC 50Hz, 3x400/230V, TN-S
- 1f: 1+N+PE, AC 50Hz, 1x230V, TN-S
- MALÉ NAPĚTÍ SELV / PELV

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM V SÍTÍCH TN
PODLE ČSN 33 20 00-4-41 ed.3

- ZÁKLADNÍ: ZAJIŠTĚNÁ ZÁKLADNÍ IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ NEBO PŘEKÁŽKAMI, NEBO KRYTY
- PŘI PORUŠĚ: OCHRANNÝM UZEMNĚNÍM A OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM
- PŘI PORUŠĚ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM V PŘÍPADĚ PORUCHY
- DOPLŇKOVÁ: PROUDOVÝM CHRÁNIČEM S REZIDUÁLNÝM PROUDEM 30mA

VNĚJŠÍ VLIVY PODLE SOUBORU ČSN 33 2000-5-51 ed.3

- PROSTORY VNITŘNÍ: VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA

POZNÁMKA:

PŘESNÉ POZICE PŘÍSTROJŮ, VÝVODŮ, SVÍTIDEL SE BUDE URČOVAT PŘI REALIZACI V KOORDINACI S INVESTOREM
K ZÁSUVCE ROUTERU BUDE PŘIVEĐENA PLASTOVÁ TRUBKA VEDOUĆÍ Z VENKOVNÍ CHODBY
TRASA PLASTOVÉ TRUBKY (S PROTÁHOVACÍM DRÁTEM) BUDE VEDĚNA NAD POHLEDĚM Z SDK, NEBO POD OMÍTKOU
ZÁSUVKA STA+SAT BUDE KABELOVĚ PROPOJENA SE STÁVAJÍCÍM SYSTÉMEM STA+SAT
DOMÁCÍ TELEFON BUDE KABELOVĚ PROPOJEN SE STÁVAJÍCÍ ÚSTŘEDNOU DOMÁCÍHO TELEFONU
MĚĐENĚ POTRUBÍ ÚT BUDE POSPOJENO S PE PŘÍPOJNICÍ ROZVÁĐEČE VODIČEM CY 6 (ZŽ)
V KOUPELNĚ SE PROVEĐE DOPLŇUJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ VODIČEM CY4 (ZŽ), VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
BUĐE PROVEDEN PROPOJ KABLEM (V TRUBCE) CAT. 5E MEZI ZÁSUVKOU V POKOJI A ROUTEREM V PŘEDSINI

LEGENDA MÍSTNOSTÍ



OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	SV. VÝŠKA STROPU [mm]
1.1	ZÁĐVEŘÍ	4,06	LEPENÝ VINYL	P1/SDK PODHLED - 3000
1.2	WC	1,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1/SDK PODHLED - 2700
1.3	KOUPELNA	2,94	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1/SDK PODHLED - 2700
1.4	KUCHYŇ	9,80	LEPENÝ VINYL	P1/SDK PODHLED - 3000
1.5	CHODBA	5,60	LEPENÝ VINYL	P1/SDK PODHLED - 3000
1.6	POKOJ	18,06	LEPENÝ VINYL	P1/SDK PODHLED - 3000
1.7	POKOJ	17,72	LEPENÝ VINYL	P1/SDK PODHLED - 3000

CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ 59,23

TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO ÚČELY PROVEDENÍ STAVBY V ROZSAHU DLE VYHL.Č. 499/2006 SB. JE URČENA SVÝM ROZSAHEM A PODROBNOSTMI ŘEŠENÍ PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE STAVBY A NÁSLEDNOU REALIZACI. DOKUMENTACE STANOVUJE ZÁSADY, PODMÍNKY, NÁVRHY A PRINCIPY PRO DALŠÍ PŘÍPRAVU STAVBY. ÚDAJE V TĚTO DOKUMENTACI UVEDENĚ NELZE CHÁPAT A VYKLÁDAT SAMOSTATNĚ, ALE VŽDY V KONTEXTU VŠECH OSTATNÍCH ÚDAJŮ V DOKUMENTACI JAKO CELKU OBSAŽENÝCH (JAK V TEXTOVĚ TAK TAKÉ VÝKRESOVĚ ČÁSTI DOKUMENTACE).

JAKÁKOLIV ZMĚNA V DOKUMENTACI, KTERÁ MĚNÍ JEJÍ ZÁSADY, INDIVIDUÁLNĚ NEPROJEDNANÁ A NEOBJEDNANÁ U ZHOTOVITELE DOKUMENTACE, BUĐE POKLÁĐANA ZA PORUŠENÍ ZÁSAD TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ A ZPRACOVATEL SI VYHRAZUJE PRÁVO PÍSEMNĚ INFORMOVAT O TĚTO SKUTEČNOSTI STAVEBNÍ ÚŘAD.

Z1			
OZNAČENÍ	PODROBNOSTI O ZMĚNĚ	DATUM	PODPIS

PROJEKTANT ČÁSTI - D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
Ing. et Ing. Lukáš Císař	Bc. Monika Pěňčíková		
PROJEKTANT ČÁSTI - D.1.4.3 ELEKTROINSTALACE			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL		MARTIN ZEMAN ZAŠOVSKÁ 256 VALAŠSKÉ MEZÍŘÍČÍ Projekce.Zeman@Gmail.com TEL: 777 28 43 49
Jiří Zelinka	Martin Zeman		

Místo stavby: Brno, Špitálka 39, byt č. 7	Zakázkové číslo:	23_120
Investor: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno	Datum:	12.2023
Stavba: OPRAVA BYTŮ ETAPA 4/2023	Stupeň:	DPS/DVZ
	Měřítko:	1:50
Část stavby: SO 01 Bytová jednotka	Číslo výkresu: 3	Číslo paré:
Část PD: D.1.4.3 Elektroinstalace		
Obsah výkresu: Půdorys - zásuvkové rozvody a SLP rozvody, nový stav		

Tato dokumentace je duševním majetkem Projekt4Home s.r.o. Nesmí být použita a kopírována třetí osobou, ji předána či jinak s ní nakládáno bez písemného souhlasu Projekt4Home s.r.o.