

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ		PLOCHA [m²]	PODLAHA	
1.1	CHODBA	16,46	LEPENÝ VINYL	P1/SDK PODHLED - 3300
1.2	KUCHYŇ	11,12	LEPENÝ VINYL	P1/SDK PODHLED - 3300
1.3	KOUPELNA	7,36	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1/SDK PODHLED - 3300
1.4	POKOJ	18,41	LEPENÝ VINYL	P1/SDK PODHLED - 3300
1.5	POKOJ	29,12	LEPENÝ VINYL	P1/SDK PODHLED - 3300
1.6	POKOJ	30,86	LEPENÝ VINYL	P1/SDK PODHLED - 3300
1.7	WC	1,41	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1/SDK PODHLED - 3300
1.8	TECHNICKÁ MÍSTNOST	2,62	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1/SDK PODHLED - 3300
CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ		117,36		

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 KRYTÍ
 - PŘI PORUŠĚ: OCHRANNÝM UZEMNĚNÍM A OCHRANNÍM POSPOJOVÁNÍM
 - PŘI PORUŠĚ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM V PŘÍPADĚ PORUCHY
 - DOPLŇKOVÁ: PROUDOVÝM CHRÁŇIČEM 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

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 UVEDENÉ NELZE CHÁPAT A VYKLÁDAT SAMOSTATNĚ, ALE VŽDY V KONTEXTU VŠECH OSTATNÍCH ÚDAJŮ V DOKUMENTACI JAKO CELKU OBSAŽENÝCH (JAK V TEXTOVÉ TAK TAKÉ VÝKRESOVÉ ČÁSTI DOKUMENTACE).

JAKÁKOLIV ZMĚNA V DOKUMENTACI, KTERÁ MĚNÍ JEJÍ ZÁSADY, INDIVIDUÁLNĚ NEPROJEDNANÁ A NEOBJEDNANÁ U ZHOTOVITELE DOKUMENTACE, BUDE POKLÁDÁNA ZA PORUŠENÍ ZÁSAD TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ A ZPRACOVATEL SI VYHRAŽUJE 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	 PROJEKT4HOME
Ing. et Ing. Lukáš Císař	Bc. Monika Pěnčíková	

PROJEKTANT ČÁSTI - D.1.4.3 ELEKTROINSTALACE

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	 <div>MARTIN ZEMAN ZAŠOVSKÁ 256 VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ Projekce.Zeman@Gmail.com TEL: 777 28 43 49</div>
Jiří Zelinka	Martin Zeman	

Místo stavby: Brno, Solniční 11 byt č. 13	Zakázkové číslo:	23_129
Investor: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno	Datum:	04.2024
Stavba: OPRAVA BYTŮ ETAPA 7/2023	Stupeň:	DPS/DVZ
	Měřítko:	1:50
Část stavby: SO 01 Bytová jednotka	Číslo výkresu: 2	Číslo paré:
Část PD: D.1.4.3 Elektroinstalace		
Obsah výkresu: Půdorys – světelné 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.