

LEGENDA ZNAČEK:

- VYPÍNAČ Č.1
- VYPÍNAČ Č.5
- VYPÍNAČ Č.6
- VYPÍNAČ Č.7
- VYPÍNAČ Č.6+6
- VYPÍNAČ Č.5+1
- ZÁSUVKA AC230V/16A JEDNODUCHÁ
- ZÁSUVKA AC230V/16A DVOJ. S NATOČENOU DUTINOU
- ZÁSUVKA AC230V/16A DVOJ.S NATOČ.DUTIN.+SVODIČT3
- ZÁSUVKA SDĚLOVACÍ
- ZÁSUVKA TV + R
- RB - ROZVADĚČ BYTOVÝ
- SVĚTELNÝ VÝVOD STROPNÍ
- SVĚTELNÝ VÝVOD NÁSTĚNNÝ
- VÝVOD 3F
- POŽÁRNÍ HLÁSIČ KOUŘE BATERIOVÝ
- 10/oz ČÍSLO OBVODU/SVÍTIDLO
- AKUSTICKÁ SIGNALIZACE(EL.ZVONEK)
- DOMOVNÍ TELEFON
- OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
- VENTILÁTOR S DOBĚHEM

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

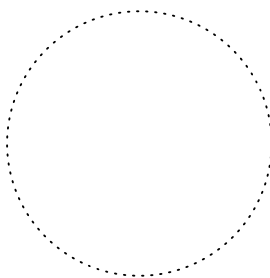
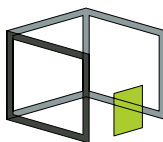
OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	SV. VÝŠKA STROPU [mm]
2.004.01	CHODBA	17,51	DŘEVĚNÉ PARKETY	3250
2.004.03	POKOJ	33,77	DŘEVĚNÉ PARKETY	3400
2.004.04	POKOJ	22,18	PVC	3400
2.004.05	KOUPELNA	4,74	KEREMICKÁ DLAŽBA	2600
2.004.06	POKOJ	17,05	DŘEVĚNÉ PARKETY	3250
2.004.07	KUCHYNĚ	10,29	DŘEVĚNÉ PARKETY	3400
2.004.08	SKLAD	6,87	PVC	2600
2.004.09	SPIŽ	3,51	PVC	2600
2.004.10	WC	0,97	KEREMICKÁ DLAŽBA	2600
2.004.11	LODŽIE	3,86	KEREMICKÁ DLAŽBA	
CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ		120,75		

POZNÁMKA

- NAPÁJECÍ SOUSTAVA: 3NPE, AC 400/230V/ TN-C-S
- OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM: AUTIMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, DOPLŇKOVÁ PROUDOVÝMI CHRÁNIČI.
- V BYTU BUDE PROVEDENA NOVÁ PŘÍPOJKA (TRUBKOVÁNÍ) STA. ROZVODY BUDOU PROVEDENY POD OMÍTKOU V TRUBKÁCH A PODHLEDECH. ZE ZÁSUVKY DO CHODBY BUDE VÉST TRUBKA d=20 mm UKONČENA KRABICÍ KO97.
- VE STÁVAJÍCÍM PROVEDENÍ BYTU SE NENACHÁZÍ PŘÍPOJKA INTERNETU. Z CHODBY DO BYTU BUDE PŘIVEдена TRUBKA PRO ZATAŽENÍ KABELU DO BYTU, NACHODBĚ BUDE TRUBKA d=20 mm UKONČENA KRABICÍ KO97.
- ROZŠÍŘENÍINTERNETU V BYTU BUDE POMOCÍ WIFI ROUTERU/MODEMU, KTERÝ BUDE UMÍSTĚN HNED ZA PRVNÍ ZÁSUVKOU INTERNETU. ROZVODY BUDOU PROVEDENY POD OMÍTKOU V TRUBKÁCH A PODHLEDU.
- PRO 3F NAPOJENÍ BYTU BUDE MEZI BYTEM A CHODBOU PŘIVEдена TRUBKA d=32 mm

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, PODMINKY, 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 TEXTOVĚ 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 VYHRAZUJE PRÁVO PÍSEMNĚ INFORMOVAT O TĚTO SKUTEČNOSTI STAVEBNÍ ÚŘAD.

Z1			
OZNAČENÍ	PODROBNOSTI O ZMĚNĚ	DATUM	PODPIS
	Zodpovědný projektant	 <div>D2C PROJEKT group s.r.o. Gebauerova 4502/18 IČ: 07289227 615 00 Brno - Židenice DIČ: CZ07289277 +420 728 187 310 www.d2c.cz</div>	
	Ing. et Ing. Lukáš Císař		
	Vypracoval		
	Patrik Donabauer		
Místo stavby: Joštova 598/3, 602 00 Brno		Zakázkové číslo:	2020_132
Investor: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno		Datum:	09.02.2021
Stavba: ULICE JOŠTOVA 3 - OPRAVA BYTU č. 4		Stupeň:	DPS
		Měřítko:	1:50
Část stavby:		Číslo výkresu:	Číslo paré:
Část PD: D.1.4.3 Elektroinstalace			
Obsah výkresu: ELEKTROINSTALACE - NOVÝ STAV			
		D.1.4.3.b.1	