




















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 TV + R + S |

- | | |
|---|----------------------------------|
|  | 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 |

POZNÁMKA



- NAPÁJECÍ SOUSTAVA: 3NPE, AC 400/230V/ TN-C-S
- OCHRANA PŘED ÚZASEM ELEKTRICKÝM PROUDEM: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, DOPLŇKOVÁ PROUDOVÝMI CHRÁNIČI.
- NA CHODBĚ PŘED BYTEM BUDE PROVEDENO NAPOJENÍ NA ROZVODY UPC, ODTUD BUDE KABEL VEDENÝ AŽ DO BYTU K ZÁSUVCE V TRUBCE d=20 mm. ROZŠÍŘENÍ INTERNETU V BYTĚ SE UVAŽUJE POMOCÍ WIFI ROUTERU/MODEMU, KTERÝ BUDE UMÍSTĚN HNED ZA ZÁSUVKOU. ROZVODY BUDOU PROVEDENY POD OMÍTKOU V TRUBKÁCH.
- PRO HDO A 3F NAPOJENÍ BYTU BUDE MEZI BYTEM A CHODBOU PŘIVEдена TRUBKA d=32 mm, V RÁMCÍ REKONSTRUKCE BUDOU ZATAŽENY NOVÉ KABELY Z ER DO RB.

TATO DOKUMENTACE SLOŽÍ PRO ÚČELY PŘÍPRAVY STAVBY V ROZSAHU DLE VYHL.Č. 499/2006 SB. JE URČENA SVÝM ROZSAHEM A PODROBNOSTMI ŘEŠENÍ PRO VÝBER ZHOTOVITELE STAVBY A NÁSLEDNOU REALIZACI. DOKUMENTACE STANOVUJE ZÁSAHY, PODMÍNKY, NÁVRHY A PRINCIPY PRO DALŠÍ PŘÍPRAVU STAVBY. ÚDAJE V TÉTO DOKUMENTACI UVEDENÉ NELZE CHÁPAT A VYKLÁDAT SAMOSTATNĚ, ALE VŽDY V KONTEXTU VŠECH OSTATNÍCH ÚDAJŮ V DOKUMENTACI JAKO CELKU OBOHACENÝCH (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 VYHAZUJE PRÁVO PÍSEMNĚ INFORMOVAT O TÉTO SKUTEČNOSTI STAVEBNÍ ÚŘAD.

Z1			
OZNAČENÍ	PODROBNOSTI O ZMĚNĚ	DATUM	PODPIS

--

	Zodpovědný projektant	 D2C PROJEKT group s.r.o.	Gebauerova 4502/18 615 00 Brno - Židenice +420 728 187 310 IČ: 07289227 DIČ: CZ07289277 www.d2c.cz
	Ing. et Ing. Lukáš Císař		
	Vypracoval		
	Nataliia Lupyr		
	Patrik Donabauer		

Místo stavby:	Orlí 5, 602 00 Brno	Zakázkové číslo:	2021_104
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno	Datum:	04.06.2021
Stavba:	ULICE ORLÍ 5 - OPRAVA BYTU č. 17	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	

Tato dokumentace je duševním majetkem D2C PROJEKT group s.r.o. Nesmí být použita a kopírována třetí osobou, ji předána či jinak s ní nakládáno bez písemného souhlasu D2C PROJEKT group s.r.o.