



Nap. soustava: 3NPE, AC400/230V/TN-C-S
plastová nástěnná modulová rozvodnice
počet modulů: 40
rozměr(ŠxVxH) 360x700x110
barva bílá
přívod vrchem
vývody vrchem
Pi (kW)
Ps (kW) 11
IP 40

Poznámka:
Návrh je řešen pro elektrizaci bytové jednotky "B" ve smyslu ČSN 33 2130
tzn pro třífázové připojení s Pmax=11kW
Zkratová odolnost všech přístrojů 10kA
Prostorová rezerva 30%

TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA JAKO PŘÍLOHA PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY V ROZSAHU DLE VYHL.Č. 499/2006 SB (ROZSAH PŘÍZPŮSOBEN DRUHU STAVBY - BJ). TATO DOKUMENTACE MÁ NÁSLEDNĚ SLOUŽIT PRO VÝBĚR JEJÍHO ZHOTOVITELE A NÁSLEDUJÍCÍ REALIZACI. ÚDAJE V TÉTO 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 VYHRÁŽUJE PRÁVO PÍSEMNĚ INFORMOVAT O TÉTO SKUTEČNOSTI STAVEBNÍ ÚŘAD.

| | | | |
|----------|---------------------|-------|-------|
| Z1 | | | |
| OZNAČENÍ | PODROBNOSTI O ZMĚNĚ | DATUM | POPIS |

| | | |
|--|---------------------------|---|
| | Zodpovědný projektant | <div>D2C PROJEKT group s.r.o.</div> <div>Gebauerova 4502 /18, 615 00 Brno - Židenice +420 728 187 310</div> <div>iČ: 072 89 227 DIČ: CZ 072 89 227 www.d2c.cz</div> |
| | Ing. et. Ing. Lukáš Císař | |
| | Vypracoval | |
| | Patrik Donabauer | |
| | | |

| | | |
|--|-------------------------------------|------------|
| Místo stavby: Průchodní 377/2, 602 00 Brno | Zakázkové číslo: | 2020_132 |
| Investor: Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno | Datum: | 01/2021 |
| Stavba: ULICE PRŮCHODNÍ 2 - OPRAVA BYTU Č.10 | Stupeň: | DOS |
| | Měřítko: | |
| Část stavby : D. Dokumentace stavebního objektu | Výkres číslo: D.1.4.3.b.2 | Číslo paré |
| Část PD : D.1.4.3 - Elektroinstalace | | |
| Obsah výkresu: ELEKTROINSTALACE - ROZVADĚČ | | |