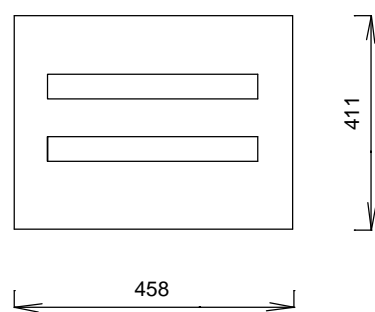


Hloubka: 160 mm

Typ rozvaděče :
2U-7, protipožární úprava EI 30DPI-S
Krytí : IP43/IP20



Hloubka: 160 mm

Typ rozvaděče :
2U-7, protipožární úprava EI 30DPI-S
Krytí : IP43/IP20

Rozvodná soustava : 3NPE, AC, 400/230V / TN - S
Ochrana před dotykem dle ČSN 33 2000-4-41:
odpojením od zdroje v síti TN,
proudovým chráničem.

| | | | | | | |
|---------------|---|--------------|--------------------------|--|---------|--------|
| NAVRHL | | INVESTOR | SOŠ a SOU Hustopeče | ING. IGOR CÍVKA projekce el. zařízení Jiráskova 365, 664 01 Břilovice n.Svit tel. 724 550 818, IČO 45600171 | | |
| VYPRACOVAL | Ing. Igor Cívka | | Masarykovo nám. 1 | ZAK.ČÍSLO | 07/2016 | |
| VED.ÚKOLU | Ing. Libor Trunečka | MÍSTO STAVBY | Hustopeče | MĚŘITKO | FORMÁT | STUPEŇ |
| NÁZEV AKCE | Přístavba SOŠ a SOU Masarykovo nám. 1, Hustopeče | | | - | 2A4 | DPS |
| OBSAH VÝKRESU | Rozvodnice RC 2 | | PROFESNÍ ČÁST ELEKTRO | ARCH.ČÍSLO E 3 | | |