



nástěnný rozváděč
šířka 407; výška 246; hloubka 104(mm)
In=32A
Ics=6kA
IP40

provedení rozváděče dle:
ČSN EN 61439-1 ed.2
ČSN EN 61439-3

Podpis investora: _____

| | | | | | |
|-----------------------------|---|--|--|----------------------------|--------------------------------------|
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU | ZODP. PROJEKTANT | VYPRACOVAL | <div><p>PilsProjekt Projektová kancelář</p><p>PilsProjekt, s.r.o. Částkova 74, 326 00 Plzeň tel.: 377240889, fax: 377240524 email: info@pilsprojekt.cz</p></div> | | |
| | Ing. Ivan Kobza |  | | | |
| INVESTOR | Západočeská univerzita v Plzni Univerzitní 2732/8, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň | | | | |
| MÍSTO | město Plzeň, k. ú. Plzeň | KRAJ | Plzeňský | Č. KOPIE | |
| STAVBA | Revitalizace prostor budovy UL – 5.NP areál Plzeň–Bory, Západočeská univerzita v Plzni | | | DATUM | 02/2024 |
| ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU | D.1.4.3 Technika prostředí – Elektroinstalace | | | STUPEŇ | dokumentace pro společné povolení |
| NÁZEV VÝKRESU | Rozváděč RS3 | | | Č. ZAKÁZKY | 812/23 |
| | | | MĚŘITKO | ČÍSLO VÝKRESU D.1.4.3–7 | |