

ROZVADĚČ: OCELOPLECHOVÝ ROZVADĚČ POD OMÍTKU

ROZMĚRY ROZVADĚČE: \$600xv1200xh250

KRYTÍ: min. IP30/20

SOUSTAVA: 3 + N + PE, 50Hz, 400/230V AC, TN-S

PŘÍVODY: VRACHEM

VÝVODY: VRACHEM

OCHRANA PŘED GRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ED.2

ZÁKLADNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

ZVÝŠENÁ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

A DOPLNJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM

ROZMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJŮ DLE ZYKLOSTI VÝROBCE ROZVADĚČŮ.

PŘÍSTROJE ROZMÍSTIT TAK, ABY V ROZVADĚČI ZŮSTALA ZACHOVÁNA PROSTOROVÁ REZERVA 20% PRO DALŠÍ PŘÍSTROJE.

NÁPLŇ ROZVADĚČE: OD FIKEM OEZ, SCHACK, HAGER, PŘÍPADNĚ OD JINÉHO VÝROBCE

PŘI ZACHOVÁNÍ TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

ČÍSLOVÁNÍ SNOREK UPRAVÍ VÝROBCE ROZVADĚČŮ DLE SKUTÉČNÉHO PROVEDENÍ.

PŘÍPADNĚ REZERVNÍ VÝVODY BUDOU UCPANÝ POMOCÍ UCPÁTEK.

STUDIO-D Opava s.r.o.
Krnovská 75e, 746 01 Opava
IČ 268 33 115
Zodpovědný projektant Ing. arch. Lubomír Dehner
Vyracoval Ing. Josef Nezval, Ph.D., NEZproject
www.studio-d.cz

REKONSTRUKCE OBJEKTU
Charvátská 10, Ostrava-Výškovice
ROZVADĚČ RE

Stavebník SMO MO Ostrava-Jih
Místo stavby Ostrava-Jih
Datum červen 2016
Zakázka č. 1327-2016
Formát 1xA4
Stupeň DPS

Měřítko
-

Výkres
07



