

Výpočet dostatečné vzdálenosti

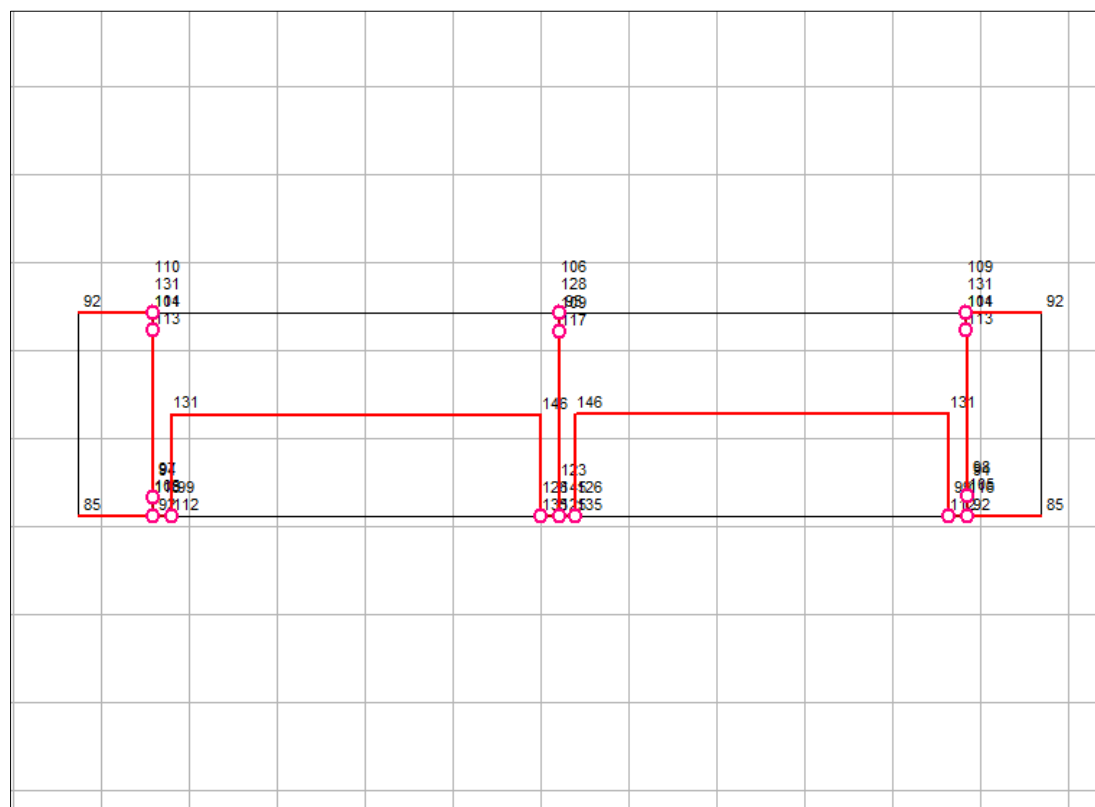
Datum: 23.02.2019

Provedeno dle mezinárodní normy: ČSN EN 62305-3:2012-01
Číslo zákazníka/projektu.: 00016 Ing. JAN POSPÍŠIL / 02/094

Projektant/montážní firma:

Společnost: INDETAIL s.r.o.
Název: Projektování elektrických zařízení
Ulice: Zacpalova 379/27
PSČ: 74601 Opava
Telefon: 605521889

ZŠ Mírová 33



Část stavby



Zobrazení: **nahore**



Aktuální zobrazení: Hlavní stavba / nahoře
Údaje o dostatečné vzdálenosti v cm

Šířka rastru 4.75 m

Zákazník/objednatel:

Číslo zákazníka: 00016 Ing. JAN POSPÍŠIL
Jméno:
Ulice: Bílovecká 2411/1
PSČ: CZ-746 01-Opava

Údaje pro výpočet:

Volba třídy ochrany před bleskem: III
Proudové zatížení: 100 kA
 k_m - Izolační hodnota k_m : 0.5
Úroveň potenciálu: -1 m

Projekt:

Číslo projektu: 02/094
Název projektu: ZŠ MÍROVA, OPAVA - PŘEDMĚSTÍ
Ulice: Mírová ulice, OPAVA - PŘEDMĚSTÍ, p.č. 2460
PSČ: CZ-74601-Opava

Rozměry budovy:

Délka: 52 m
Šířka: 11 m
Výška: 15 m