

Výpočet dostatečné vzdálenosti

Datum: 8.6.2017

Provedeno dle mezinárodní normy: ČSN EN 62305-3:2012-01

Číslo zákazníka/projektu.: 12 / 04/2017

Projektant/montážní firma:

Společnost: MIX MAX - ENERGETIKA, s.r.o.

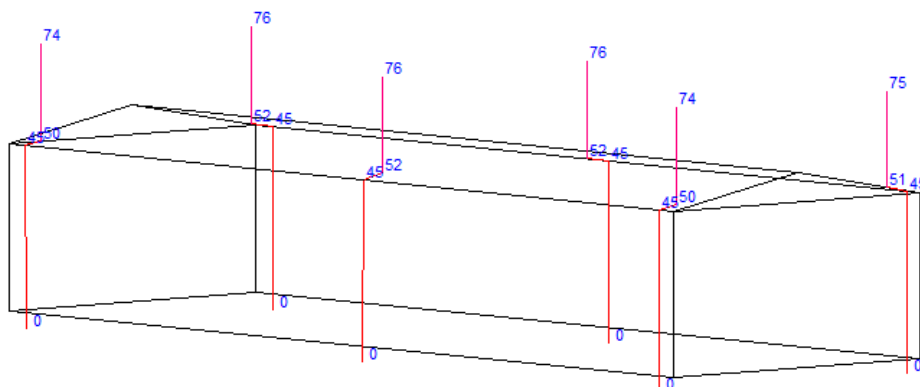
Název: SPŠ Jedovnice - Hala C

Ulice: Slevačská 245/11

PSČ: 615 00 Brno

Telefon:

Jedovnice



Aktuální zobrazení: Celková stavba (3D)

Údaje o dostatečné vzdálenosti v cm

Zákazník/objednatel:

Číslo zákazníka: 12

Jméno: SPŠ Jedovnice

Ulice:

PSČ: --

Údaje pro výpočet:

Volba třídy ochrany před bleskem: III

Proudové zatížení: 100 kA

k_m - Izolační hodnota k_m : 1

Úroveň potenciálu: 0 m

Projekt:

Číslo projektu: 04/2017

Název projektu: D 1.4.2.1 Hromosvod - hala C

Ulice:

PSČ: CZ--

Výpočet dostatečné vzdálenosti

Datum: 8.6.2017

Provedeno dle mezinárodní normy: ČSN EN 62305-3:2012-01

Číslo zákazníka/projektu.: 12 / 04/2017

Projektant/montážní firma:

Společnost: MIX MAX - ENERGETIKA, s.r.o.

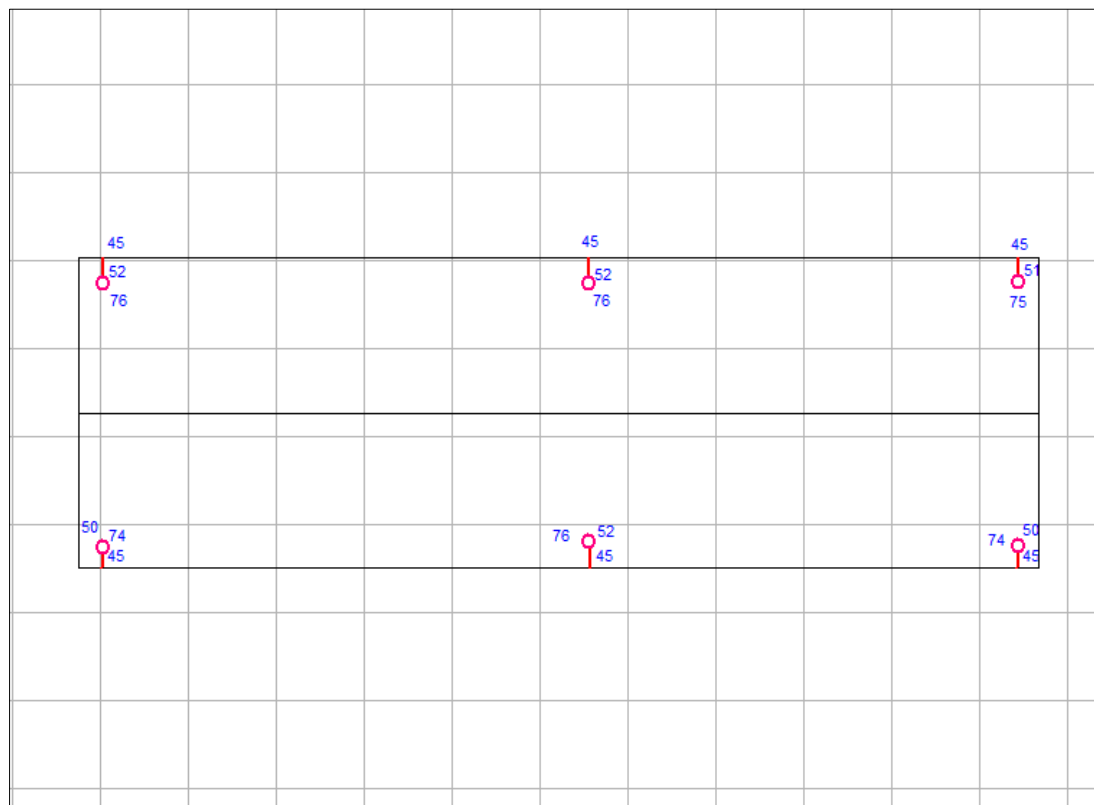
Název: SPŠ Jedovnice - Hala C

Ulice: Slevačská 245/11

PSČ: 615 00 Brno

Telefon:

Jedovnice



Část stavby



Zobrazení: **nahoře**



Aktuální zobrazení: Hlavní stavba / nahoře

Šířka rastru 5.68 m

Údaje o dostatečné vzdálenosti v cm

Zákazník/objednatel:

Číslo zákazníka: 12

Jméno: SPŠ Jedovnice

Ulice:

PSČ: --

Údaje pro výpočet:

Volba třídy ochrany před bleskem: III

Proudové zatížení: 100 kA

k_m - Izolační hodnota k_m : 1

Úroveň potenciálu: 0 m

Projekt:

Číslo projektu: 04/2017

Název projektu: D 1.4.2.1 Hromosvod - hala C

Ulice:

PSČ: CZ--

Rozměry budovy:

Délka: 62 m

Šířka: 20 m

Výška okapu: 10.2 m

Výška hřebenu: 12 m

Výpočet dostatečné vzdálenosti

Datum: 8.6.2017

Provedeno dle mezinárodní normy: ČSN EN 62305-3:2012-01

Číslo zákazníka/projektu.: 12 / 04/2017

Projektant/montážní firma:

Společnost: MIX MAX - ENERGETIKA, s.r.o.

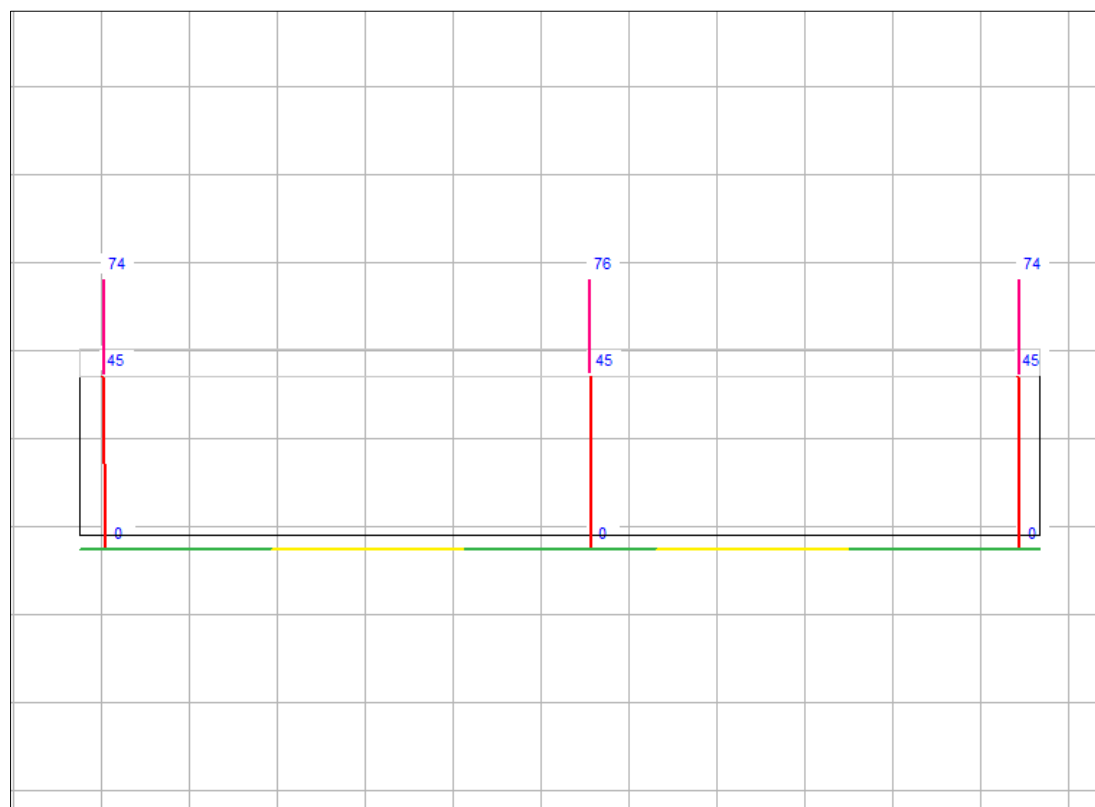
Název: SPŠ Jedovnice - Hala C

Ulice: Slevačská 245/11

PSČ: 615 00 Brno

Telefon:

Jedovnice



Část stavby



Zobrazení: **vpředu**



Aktuální zobrazení: Hlavní stavba / vpředu

Šířka rastru 5.68 m

Údaje o dostatečné vzdálenosti v cm

Zákazník/objednatel:

Číslo zákazníka: 12

Jméno: SPŠ Jedovnice

Ulice:

PSČ: --

Údaje pro výpočet:

Volba třídy ochrany před bleskem: III

Proudové zatížení: 100 kA

k_m - Izolační hodnota k_m : 1

Úroveň potenciálu: 0 m

Projekt:

Číslo projektu: 04/2017

Název projektu: D 1.4.2.1 Hromosvod - hala C

Ulice:

PSČ: CZ--

Rozměry budovy:

Délka: 62 m

Šířka: 20 m

Výška okapu: 10.2 m

Výška hřebenu: 12 m