

## Výpočet dostatečné vzdálenosti

Datum: 24.2.2016

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

Číslo zákazníka/projektu.: 00014 / 12/010

### Projektant/montážní firma:

Společnost: Ing. Jiří Horák

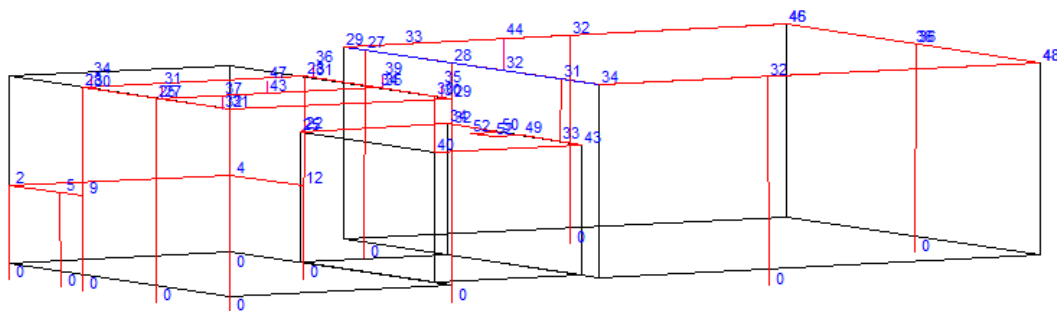
Název: ELPROJEKT - Ing. Jiří Horák

Ulice: Poděbradova 4

PSČ: 74101

Telefon: 608207187

Bezejmenná



Aktuální zobrazení: Celková stavba (3D)

Údaje o dostatečné vzdálenosti v cm

### Zákazník/objednatel:

Číslo zákazníka: 00014

Jméno: Fokus středisko volného času

Ulice:

PSČ: --

### Údaje pro výpočet:

Volba třídy ochrany před bleskem: II

Proudové zatížení: 150 kA

$k_m$  - Izolační hodnota  $k_m$ : 1

Úroveň potenciálu: -1 m

### Projekt:

Číslo projektu: 12/010

Název projektu: Jiří Horák

Ulice:

PSČ: CZ-74101-Nový Jičín

## Výpočet dostatečné vzdálenosti

Datum: 24.2.2016

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

Číslo zákazníka/projektu.: 00014 / 12/010

### Projektant/montážní firma:

Společnost: Ing. Jiří Horák

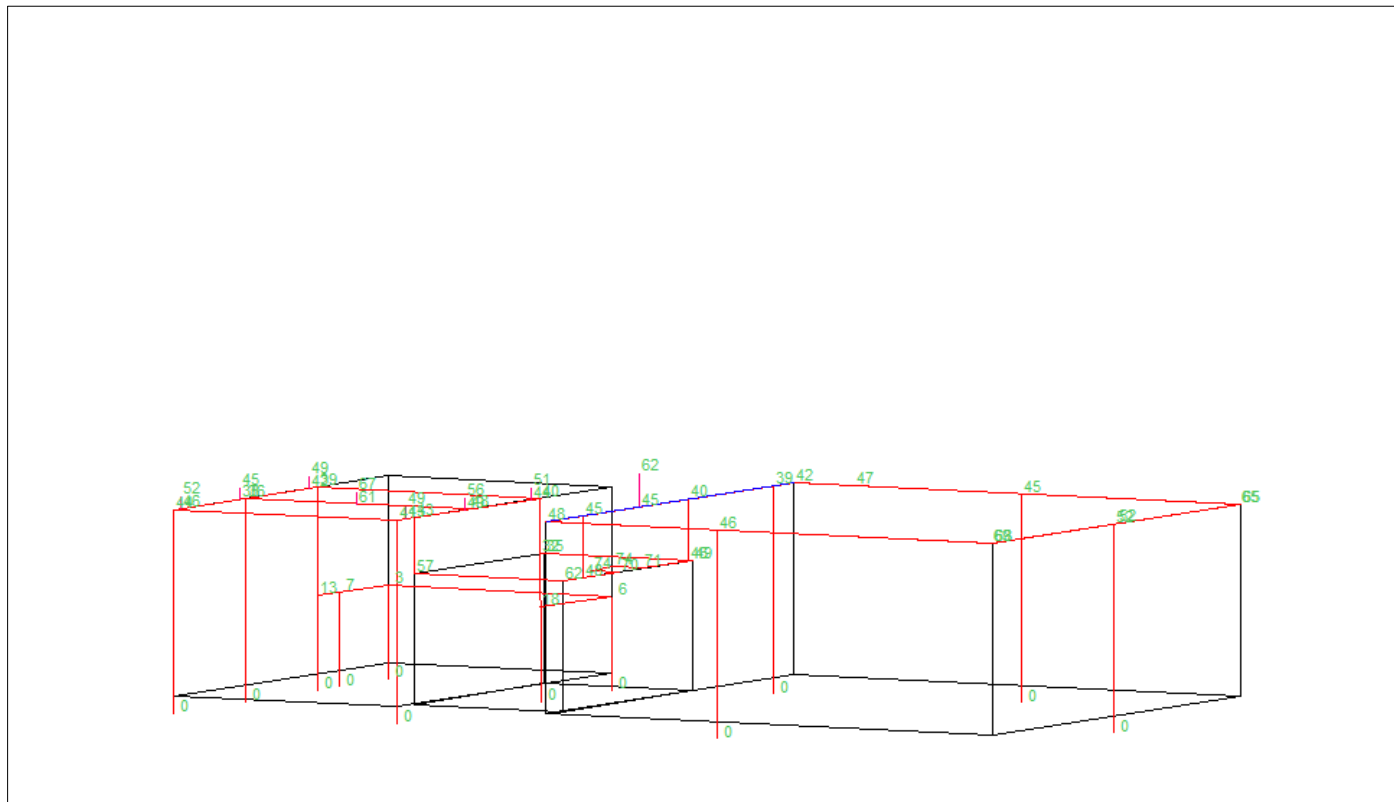
Název: ELPROJEKT - Ing. Jiří Horák

Ulice: Poděbradova 4

PSČ: 74101

Telefon: 608207187

Bezejmenná



Aktuální zobrazení: Celková stavba (3D)

Údaje o dostatečné vzdálenosti v cm

### Zákazník/objednatel:

Číslo zákazníka: 00014

Jméno: Fokus středisko volného času

Ulice:

PSČ: --

### Údaje pro výpočet:

Volba třídy ochrany před bleskem: II

Proudové zatížení: 150 kA

$k_m$  - Izolační hodnota  $k_m$ : 0.7

Úroveň potenciálu: -1 m

### Projekt:

Číslo projektu: 12/010

Název projektu: Jiří Horák

Ulice:

PSČ: CZ-74101-Nový Jičín

## Výpočet dostatečné vzdálenosti

Datum: 24.2.2016

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

Číslo zákazníka/projektu.: 00014 / 12/010

**Projektant/montážní firma:**

Společnost: Ing. Jiří Horák

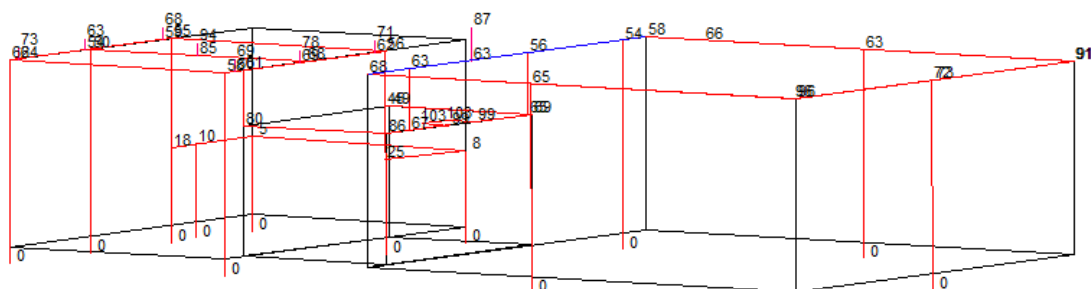
Název: ELPROJEKT - Ing. Jiří Horák

Ulice: Poděbradova 4

PSC: 74101

Telefon: 608207187

Bezejmenná



Aktuální zobrazení: Celková stavba (3D)

Údaje o dostatečné vzdálenosti v cm

**Zákazník/objednatel:**

Číslo zákazníka: 00014

Jméno: Fokus středisko volného času

Ulice:

PSČ: --

**Údaje pro výpočet:**

Volba třídy ochrany před bleskem: II

Proudové zatížení: 150 kA

$k_m$  - Izolační hodnota km: 0.5

Úroveň potenciálu: -1 m

### Projekt:

Číslo projektu: 12/010

Název projektu: Jiří Horák

Ulice:

PSČ: CZ-74101-Nový Jičín