

## Výpočet dostatečné vzdálenosti

Datum: 22.6.2020

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

Číslo zákazníka/projektu.: 00021 / 06/076

### Projektant/montážní firma:

Společnost: ELMONTIA a.s.

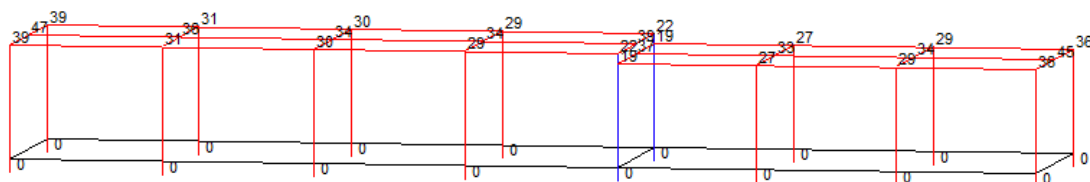
Název: Revitalizace areálu

Ulice: Nepasice

PSČ:

Telefon:

Bezejmenná



Aktuální zobrazení: Celková stavba (3D)

Údaje o dostatečné vzdálenosti v cm

### Zákazník/objednatel:

Číslo zákazníka: 00021

Jméno: ing.arch.Schmied

Ulice:

PSČ: --

### 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: 06/076

Název projektu: REVITALIZACE AREÁLU

Ulice: fy. ELMONTIA a.s., kat.úz. Nepasice

PSČ: CZ--Nepasice