

Výpočet dostatečné vzdálenosti

Datum: 19.10.2017

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

Číslo zákazníka/projektu.: 00018 / 10/017

Projektant/montážní firma:

Společnost:

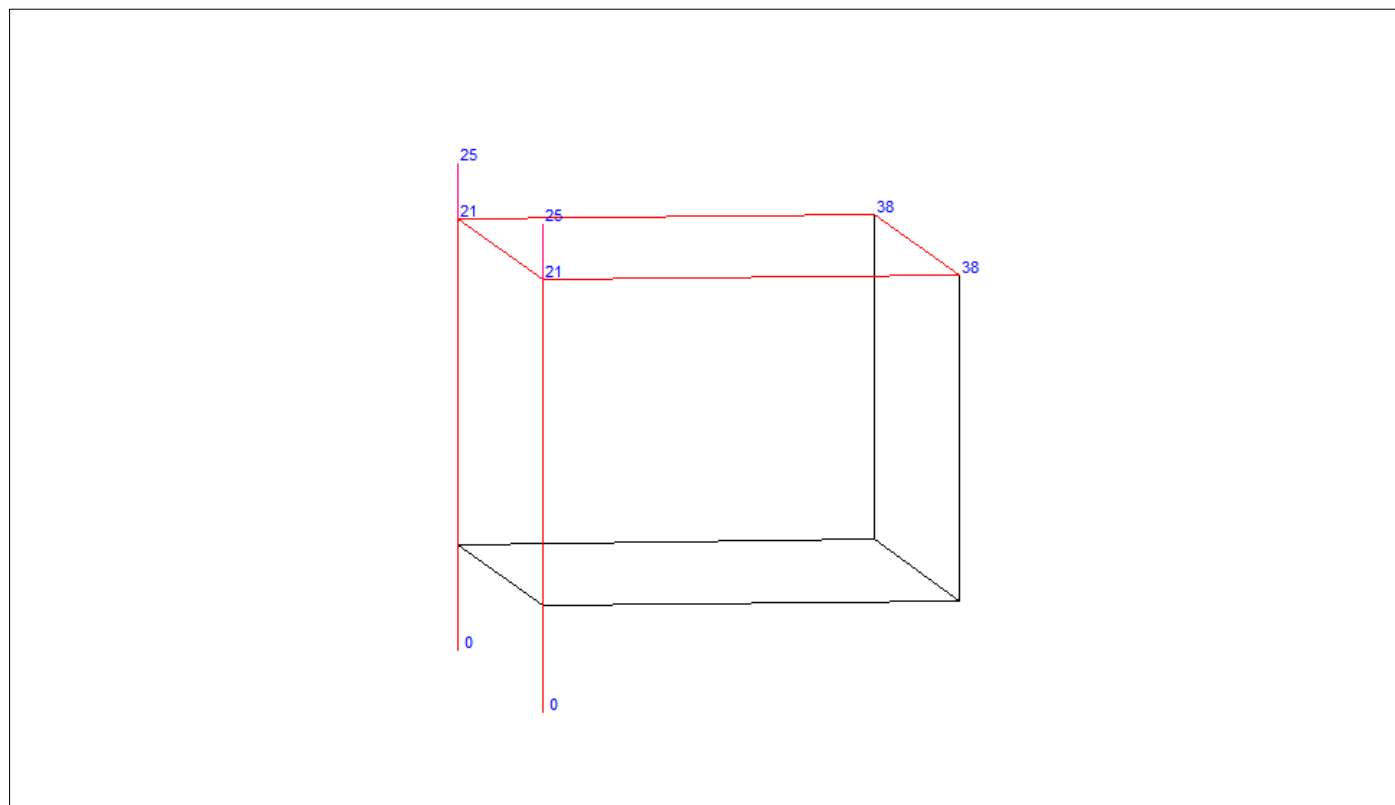
Název: Ing. Ladislav Hanuš

Ulice: Boženy Němcové 899

PSČ: 386 01

Telefon: 602 453 892

Dostatečná vzdálenost



Aktuální zobrazení: Celková stavba (3D)

Údaje o dostatečné vzdálenosti v cm

Zákazník/objednatel:

Číslo zákazníka: 00018

Jméno: Město Horažďovice

Ulice: Mírové náměstí 1

PSČ: CZ-341 01-Horažďovice

Údaje pro výpočet:

Volba třídy ochrany před bleskem: III

Proudové zatížení: 100 kA

k_m - Izolační hodnota k_m : 1

Úroveň potenciálu: -1.9 m

Projekt:

Číslo projektu: 10/017

Název projektu:

Ulice: Jiřího z Poděbrad

PSČ: CZ-341 01-Horažďovice