

Výpočet dostatečné vzdálenosti

Datum: 16.1.2018

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

Číslo zákazníka/projektu.: V.65 / V.65

Projektant/montážní firma:

Společnost:

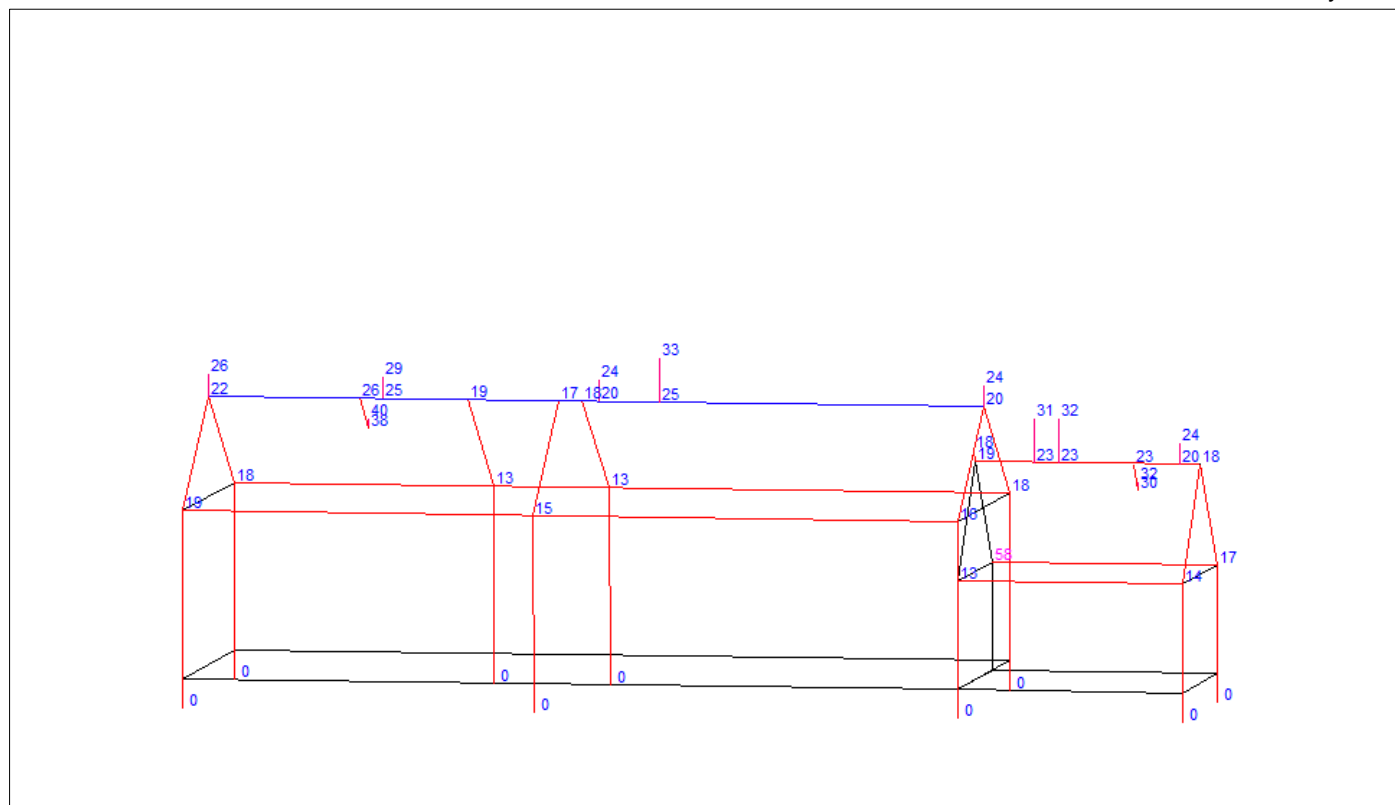
Název: Ing. Ladislav Hanuš

Ulice: Boženy Němcové 899

PSČ: 386 01

Telefon: 602 453 892

KD Třebomyslice



Aktuální zobrazení: Celková stavba (3D)

Údaje o dostatečné vzdálenosti v cm

Zákazník/objednatel:

Číslo zákazníka: V.65

Jméno: KD Třebomyslice

Ulice:

PSČ: --Třebomyslice

Údaje pro výpočet:

Volba třídy ochrany před bleskem: III

Proudové zatížení: 100 kA

k_m - Izolační hodnota k_m : 1

Úroveň potenciálu: -1.3 m

Max. dostatečná vzdálenost 58 cm

Projekt:

Číslo projektu: V.65

Název projektu: KD Třebomyslice

Ulice:

PSČ: -341 01-Třebomyslice