



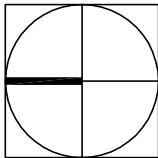
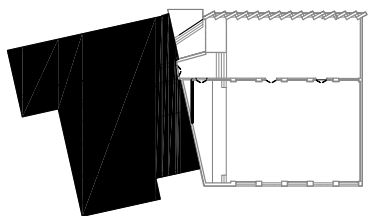
- Poznámky:

- projektant nenesie zodpovednosť za zmeny vykonané bez jeho písomného súhlasu
- projektant je povinný o zistených chýbách v dokumentácii neodkladne informovať projektanta
 - rozdiely zistené na stavbe oproti PD je nutné v technickom riešení odsúhlasiť s projektantom a autorom ešte pred samostatnou realizáciou
 - v projekte je uvádzané s napájaním zariadení, ktorých presná podoba môže byť upravená pri realizácii
 - zapojenie koncových prvkov elektroinštalácie bude upravené podľa konečnej dispozície miestnosti
 - spínače a zásuvky budú osadené 150mm od úrovne, ak nie je v pôdoryse uvedená iná kóta
 - všeobecná výška osadenia spínačov je 1200mm ak nie v pôdoryse uvedená iná kóta.
 - Výška osadenia môže byť upravená podľa požiadaviek užívateľa pri realizácii.
 - pred realizáciou je potrebné previesť požiadavky zariadení ostatných profesií na profésiu elektrikára
 - zapojenie a prípravu na napájanie ostatných profesií je nutné realizovať podľa ich požiadaviek

$\pm 0,000 = 214,0 \text{ m.n.m.}$

[illegible]

56



NAPĚŤOVÁ SÚSTAVA:

3 PEK, 3 NPE, AC 50H E 230/400V, TN-C-S
Ochrana před úrazem elektrickým proudem - STN 33 2000-44:2019
Ochrana před požárem: samostatné odpojení napájení
411,2 ochranné opatření, samostatné odpojení napájení
411,2 ochranné opatření na základní ochranu (ochranu před přímým dotykem)
příloha se: a1 - základní izolace živých částí
a2 - zabrány alebo kryty
příloha b: překážky a umístění mimo dosah
411,3 požadavky na ochranu při poruchě (ochrana před nepřímým dotykem)
411,3.1 ochranné uzemnění a pospížení
411,3.2 samostatné odpojení a pospížení
411,3.2 samostatné odpojení při poruchě
415 doplňková ochrana
415.1 průřevy chráněné
415.1 průřev chráněné
415.2 doplňkové ochranné pospížení
uzemnění: STN 33 2000-44:1 STN 33 2000-54:2008-03