







podlahová krabice s nastavitelnou hloubkou 75mm - 105mm
18 modulů, rozměr 270x270mm, s víkem pro nalepení lína

Stávající zásuvkové obvody v povrchových lištách odpojit a demontovat. Kabely vedené pod omítkou odpojit a ponechat.
Rozvody zásuvkových obvodů provést kabelem CYKY 3Cx2,5
Podlahové kanály kovové pozinkované, výška 38mm šířka 250mm se 3 komorami . (prostory pro silové a datové kabely).
Systém podlahových kanálů pospojovat vodičem CY6 a pospojit s HEP. Uzemnění připojit na spojky kanálů..
Minimální tloušťka zálivky 30 mm !
Při montáži kanálů a krabic je nutno dodržovat požadavky a postupy dle vybraného výrobce systému!!!!

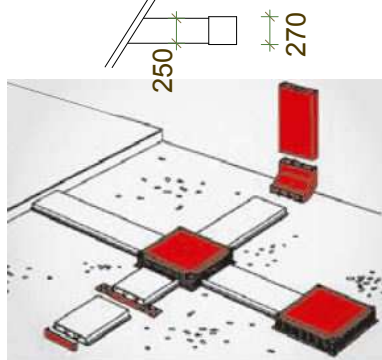


-  podlahová krabice odbočnicová
-  podlahová krabice přístrojová osazena 2x zásuvka 230V, 16A
-  dvojité zásuvky pod omítku 230V, 16A
-  uzemňovací bod pro antistatické lino propojený vodičem CY6 s HEP

systém podlahových kanálů a krabic



POZOR:
Před uložením kanálů a podlahových krabic je nutno s provozovatelem upřesnit rozmístění stolů a strojů !!!



Ochrana před úrazem el.proudem živých a neživých částí
dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2+přílohy A1 a A2

- automatické odpojení od zdroje čl.411
- Ochrana základní (před přímým dotykem)
- základní izolace živých částí čl. 411.2
- přepážky nebo kryty čl. 411.2
- Ochrana při poruše (neživých částí)
- automatické odpojení čl. 411.3.2
- ochranné pospojování čl. 411.3.1
- doplňková ochrana proudovými chrániči čl. 411.3.3
- dvojitá nebo zesílená izolace čl. 412