

ELEKTROINSTALACE					
čís.	typ	umístění	ukončení	přikon	zařízení
E0	0	100 mm NLP	volný konec 300 mm	0	Ochranné pospojování
E1	3F + 0	50 mm NLP	volný konec 2 000mm	34 kW	konvektomat
E2	3F + 0	50 mm NLP	volný konec 2 000mm	34 kW	konvektomat
E3	3F + 0	z podlahy	volný konec 2 000mm	37 kW	Multifunkce 150 L
E4	3F + 0	z podlahy	volný konec 2 000mm	27,5 kW	Multifunkce 2x47 L
E5	3F + 0	250 mm NLP	volný konec 2 000mm	10 kW	indukční sporák
E6	3F + 0	250 mm NLP	volný konec 2 000mm	10 kW	indukční sporák
E7	3F + 0	z podlahy	volný konec 2 000mm	7 kW	robot
E8	3F + 0	z podlahy	predržení vypínač	7 kW	hmetac
E9	3F + 0	250 mm NLP	volný konec 2 000mm	19,0 kW	mýcí stroj nádoby
E10	1F + 0	z podlahy	volný konec 2 000mm	1,0 kW	plynový kotol ovládání
E11	datový kabel	1 200mm NLP			snímací stroj karet
E12	vypínač	1 200mm NLP	bezpečnostní stop tlačítko	pro vypnutí přívodu ke všem spotřebičům	
E13	1F + 0	300 mm NLP	dvojčíska	3,5 kW	rezerva
E14	1F + 0	1 200 mm NLP	dvojčíska	3,5 kW	rezerva
E15	1F + 0	2 000 mm NLP	dvojčíska	1,0 kW	chladicí skříň

Upozornění:

- *vyska se počita od horní hrany hotové podlahy*
- *el. body označují vyústění kabelu nebo ochranných trubek z podlahy, zdi, stropu- nejedna se o umístění odpojovacích zařízení (vypínačů)- pokud jsou pozadovány projektem elektro.*
- *vsestranné účinné odpojovací zařízení dle CSN*
- *při umístění odpojovacích zařízení v dosahu spotřebice (vypínače), je nutno brát zřetel na rozměry a provozní vlastnosti zařízení (zejména na salave tepelných spotřebiců*
- *vyrovnání potenciálu (zemění) a pospojování dle CSN a prostředí*
- *nesdružujte mnoho spotřebiců o za jeden proudový chránic- při malé závadě jednoho je problematická jeho lokalizace, ale vyrazení jsou všechny*
- *veskeré instalace provést vždy dle prostředí a příslušné CSN*

Nápojení vody a odpadu

*W1 - studená voda 3/4" rohový ventil 400mm nad podlahou*  
*W2 - tepla a studená voda 3/8" roh. ventily 400mm nad podlahou*  
*D1 - odpad DN 50 HT 400mm nad podlahou*  
*D2 -odpad DN 50 HT v podlaží, trubku ukončit 200mm nad podlahou*  
*D3- podlahová vpust (stavající)*

○ - označení stavajících ZTI bodu, na které budou napojeny technologie

Upozornění:

- *vyska se počita od horní hrany hotové podlahy*
- *pozadovány dynamický tlak vody 2 - 4 bary*
- *uzavírací ventily pro teplou a studenou vodu na přístupném místě*
- *veskere instalace provést dle příslušné CSN*

