

LEGENDA ELEKTROINSTALACE

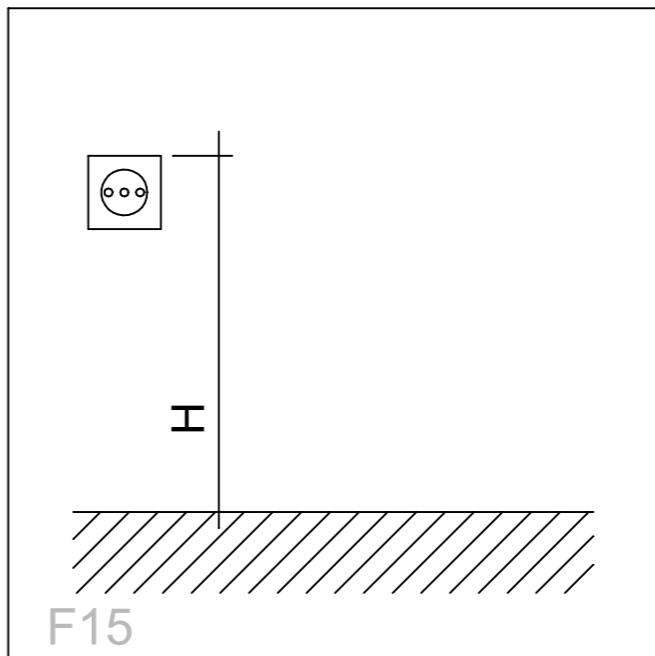
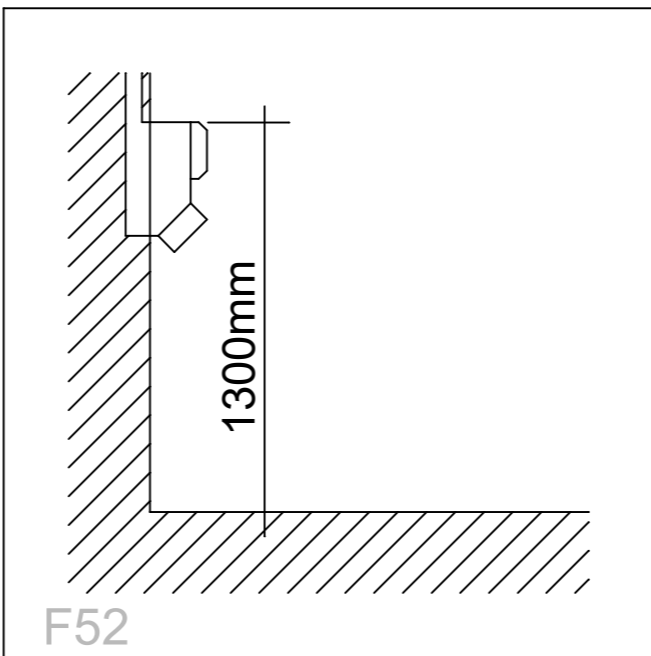
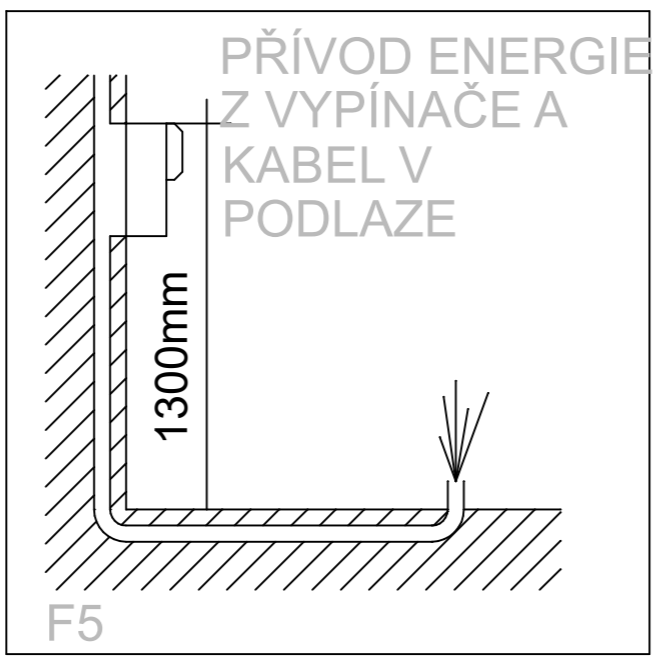
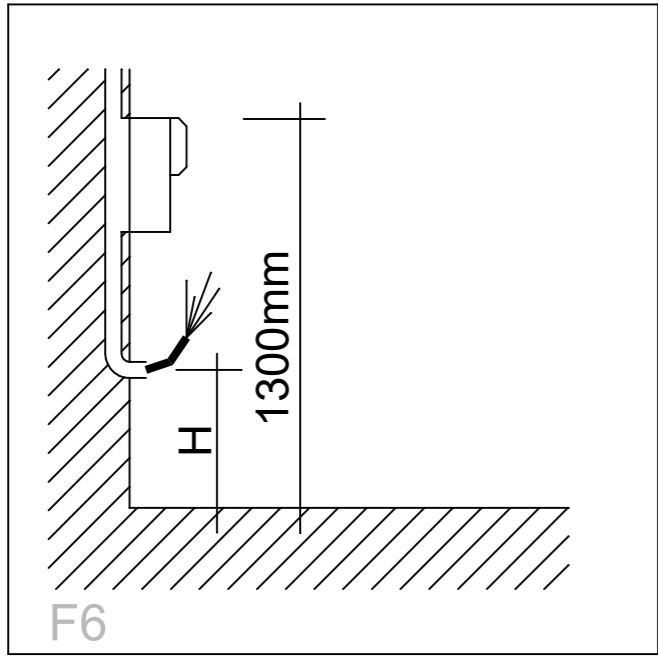
Označ.	Popis	Příkon /kW/	Napětí /V/	Výška /mm/	Volný konec / m /	Zařízení	Obr.	Poznámka
E1	el. zásuvka	1kW	230V	400		chladicí, mrazicí zařízení, změkčovač	F15	
E2	el. dvojbzásuvka	3kW	230V	1300		stolní zařízení, rezerva	F15	výška nad stolem dle hrany okna
E3	el. dvojbzásuvka	3kW	230V	1300		kontaktní gril stolní	F15	výška nad stolem dle hrany okna
E4	el. dvojbzásuvka	4,5kW	230V	1300		Indukční stolní deska	F15	výška nad stolem dle hrany okna
E5	el. zásuvka	3kW	230V	1800		chladicí, mrazicí skříň	F15	
E6	el. vývod 3f+N+PE	10,5kW	400V	Z podlahy	3	konvektomat	F5	Samostatný okruh
E6p	předřazený vypínač k E6 v dosahu obsluhy			1300		konvektomat		
E7	el. vývod 3f+N+PE	6,00kW	400V	Z podlahy	3	myčka	F5	Samostatný okruh
E7p	předřazený vypínač k E7 v dosahu obsluhy			1300		myčka		
E8	el. vývod 3f+N+PE	11,5kW	400V	Z podlahy	3	fritéza	F5	Samostatný okruh
E8p	předřazený vypínač k E8 v dosahu obsluhy			1300		fritéza		
E9	el. dvojbzásuvka	3kW	230V	400		pivní technologie	F15	příkon dle pokynů dodavatele zařízení

Elektroinstalace musí být zhotovena ve 3 nebo 5-žilové soustavě.

Technikům provádějícím el. instalaci doporučujeme přepočítat průřezy vodičů a zvolit příslušné jištění.

Všechny el.přívody zapojené přímo do zařízení musí být přerušeny hlavním vypínačem v blízkosti zařízení a dosahu obsluhy.

HLAVNÍ VYPINAČE,JISTIČE,STYKAČE,PROUDOVÉ OCHRANY JSOU SOUČÁSTÍ STAVBY!!!!!!!!!!



ZVÝŠENÁ OCHRANA POSPOJOVANÍM  
-všechna zařízení a pracovní stoly  
50mm nad podlahou.

- Uzemnění
- Přívod el.energie kabel 400V
- Přívod el.energie kabel 230V
- Zásuvka 230 V
- Dvojbzásuvka230 V

UPOZORNĚNÍ

Průměry přívodních kabelů,jištění, umístění a všechny ostatní požadavky stanovené normami,vyhláškami a předpisy spadají do kompetence příslušných profesních projektantů.

V legendě instalací jsou uvedeny požadované příkony a napájení.

Požadavky na elektroinstalaci odsavače par je nutné dořešit s dodavatelemVZT !!!

Rozkresy přípojných bodů slouží jako podpora a doporučení na připojení jednotlivých technologií

PŘEDLOŽENÁ INSTALAČNÍ SCHÉMATA NENAHRAZUJÍ PROJEKTOVOU DOKUMENTACI !!