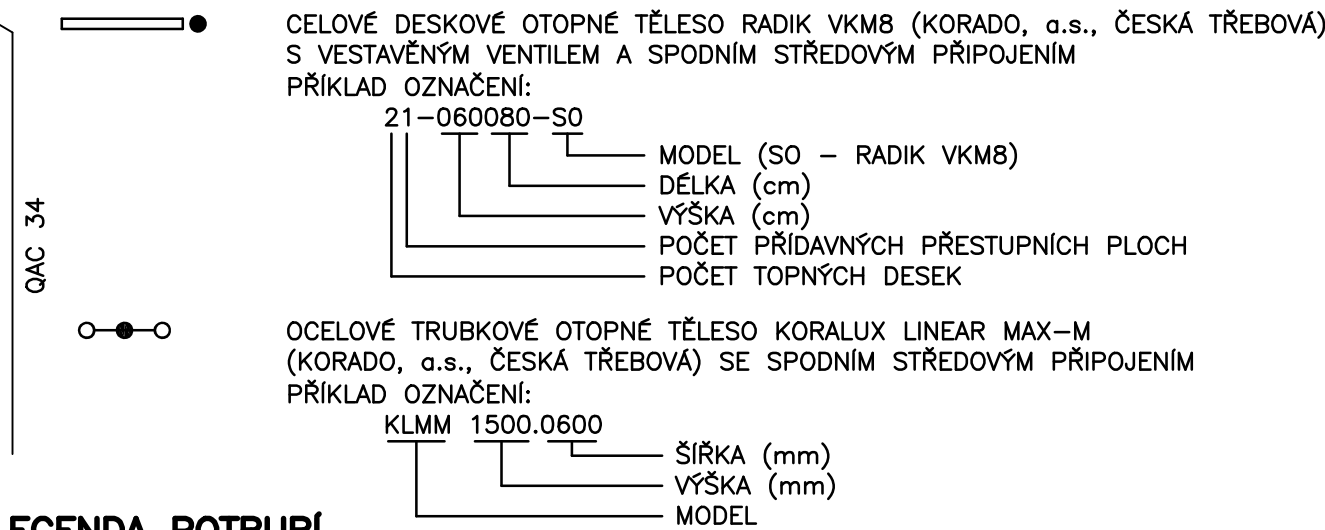
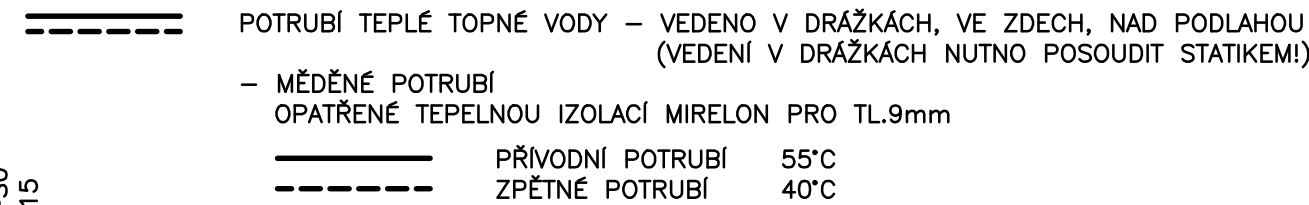


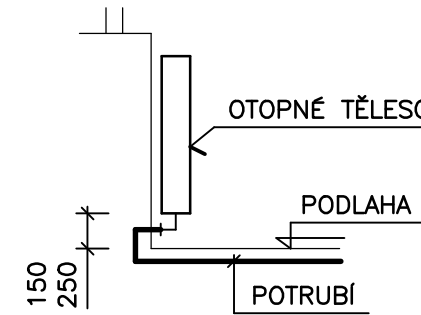
LEGENDA OTOPNÝCH TĚLES



LEGENDA POTRUBÍ



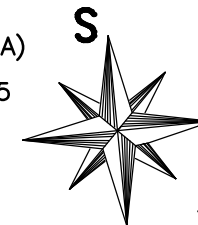
DETAIL NAPOJENÍ OTOPNÝCH TĚLES



POZN.:
OTOPNÁ TĚLESA BUDOU NA ROZVODY ÚT PŘIPOJENA ROHOVÝM ŠROUBENÍM ZE ZDI.
DESKOVÁ OTOPNÁ TĚLESA BUDOU INSTALOVÁNA 150 mm NAD PODLAHOU.
TRUBKOVÁ OTOPNÁ TĚLESA BUDOU INSTALOVÁNA 250 mm NAD PODLAHOU.

LEGENDA ARMATUR

- W VESTAVĚNÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL (SOUČÁST OTOP. TĚLESA)
RŠV15 ROHOVÉ UZAVÍRACÍ ŠROUBENÍ IMI HEIMEIER VEKOLUX DN15
RVM15 ROHOVÝ VENTIL PRO DVOUBODOVÉ PŘIPOJENÍ O.T. IMI HEIMEIER MULTILUX DN15
TH TERMOSTATICKÁ HLAVICE IMI HEIMEIER K



$t_e = -12^\circ\text{C}$ v
B = 12

odpovědný projektant:	Ing. Marek Mojžíšek	
vypracoval:	Ing. Marek Mojžíšek	
investor:	Pardubický kraj	
stavba: DĚTSKÉ CENTRUM VESKÁ - REKONSTRUKCE RODINNÉHO DOMU V PARDUBICÍCH, SVÍTKOVÉ, UL. ŽÍŽKOVA TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (ÚT - VYTÁPĚNÍ)		účel: RPD
		datum: 12/2024
		formát: 2xA4
		zak. číslo: -
název výkresu: PŮDORYS 1.NP		měřítko: 1:50
		výkres č.: 2.02