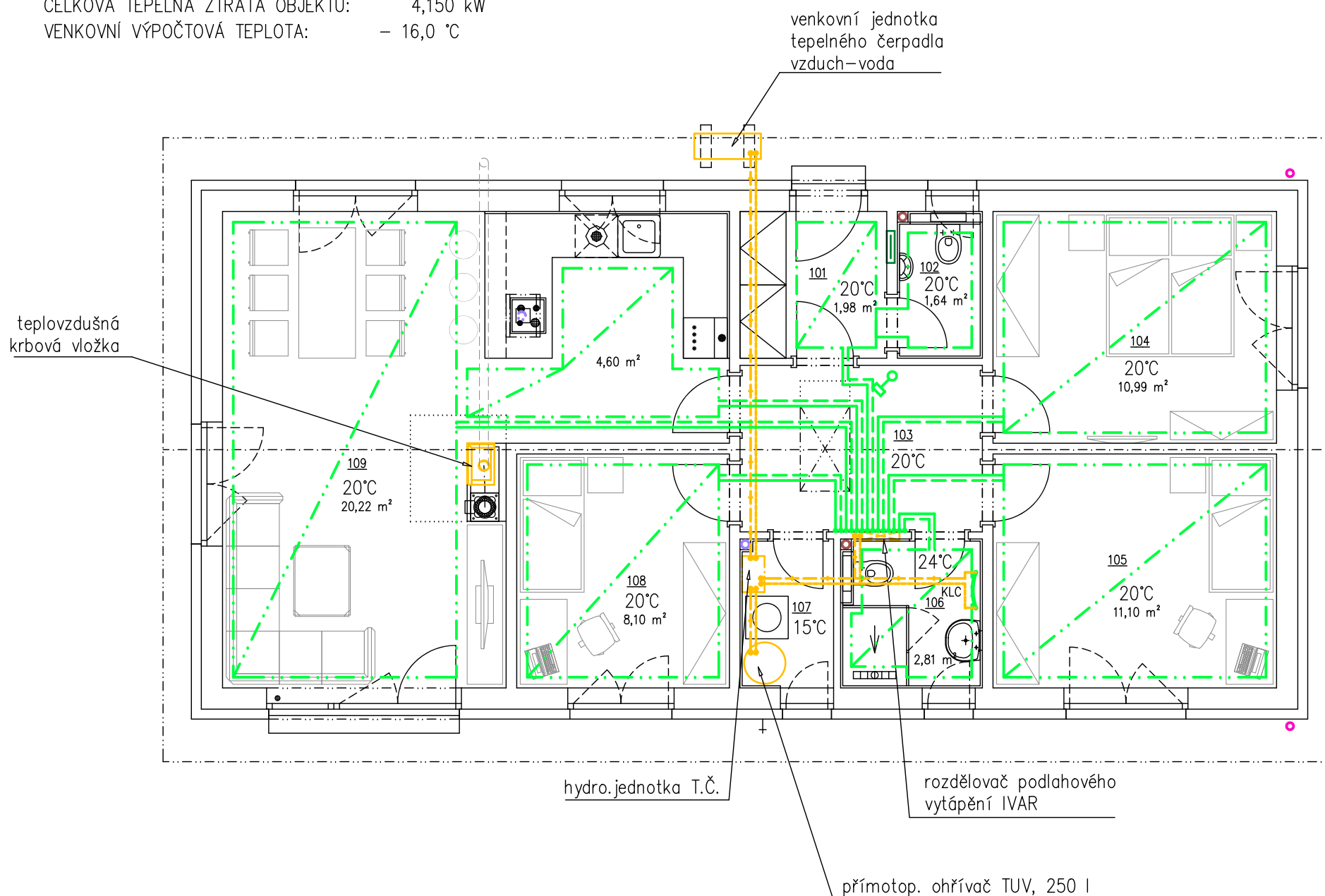


POZNÁMKA:

CELKOVÁ TEPELNÁ ZTRÁTA OBJEKTU: 4,150 kW
 VENKOVNÍ VÝPOČTOVÁ TEPLOTA: - 16,0 °C


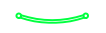


Číslo	Jméno	Plocha [m ²]
101	ZÁDVEŘÍ	4,65
102	WC S UMYVADLEM	2,3
103	CHODBA	8,83
104	LOŽNICE	13,08
105	POKOJ I.	13,2
106	KOUPELNA+WC	4,07
107	TECHNICKÁ MÍSTNOST	2,75
108	POKOJ II.	9,9
109	OBÝVACÍ POKOJ+KK	37,18

Celková plocha [m²]: 95,96



POZNÁMKA:
 PRO SPRÁVNOU FUNKČNOST TOPNÉHO SYSTÉMU JE NUTNÉ ZPRACOVAT PROVÁDĚCÍ PROJEKT VYTÁPĚNÍ

LEGENDA VYTÁPĚNÍ:

-  TEPELVODNÍ PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ IVAR SE SYSTÉMOVOU DESKOU TL. 40 mm
-  OTOPNÝ TRUBKOVÝ ŽEBŘÍK KORALUX LINEAR CLASSIC (KLC)
-  KOMBINOVANÝ – TEPLÁ VODA / ELEKTŘINA
-  PROSTOROVÝ TERMOSTAT VYTÁPĚNÍ

POZNÁMKA – KRBOVÁ VLOŽKA:

TEPLOVZDUŠNÁ KRBOVÁ VLOŽKA
 O VÝKONU 3–9 kW; SPOTŘEBA PALIVA 2,0 kg/hod
 ÚČINNOST MIN. 80 %, S PŘÍVODEM VZDUCHU Z VENKOVNÍHO PROSTŘEDÍ

LEGENDA – TEPELNÉ ČERPADLO:

-  VENKOVNÍ JEDNOTKA TEPELNÉHO ČERPADLA VZDUCH-VODA; SAMSUNG; 9 kW

POTRUBÍ:

PLASTOVÉ TRUBKY VEDENÉ V PODLAZE
 OPATŘENÉ TRUBKOVOU IZOLACÍ TL. 20 mm

LEGENDA ROZVODŮ:

-  TOPNÉ POTRUBÍ
-  VRATNÉ POTRUBÍ