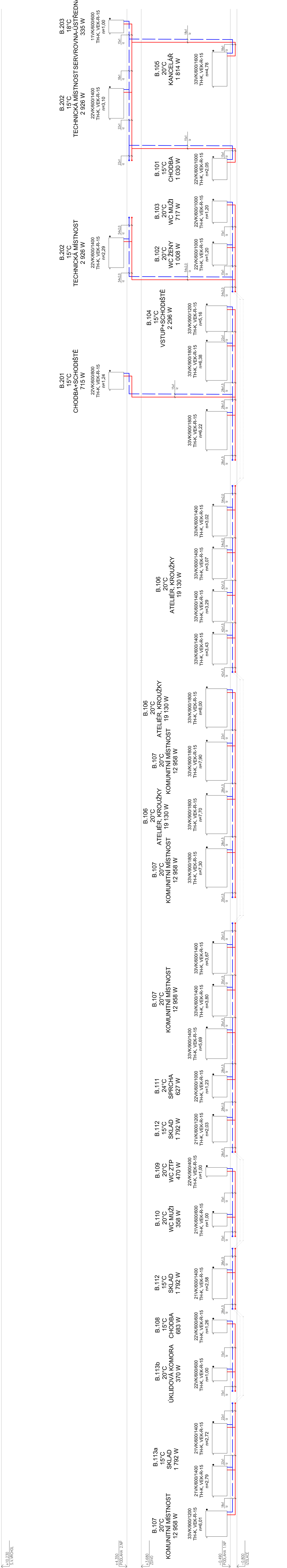


## LEGENDA POTRUB

— PŘÍVODNÍ POTRUBÍ ÚT – C

## LEGENDA ZAŘÍZENÍ

220x/600/800	DESKOVÉ PLECHOVÉ TĚLO : OTVĚR TĚLO V PROSTŘEDÍ VK – SPODNÍ PRÁVĚ PÁŘENÍ
TH-K	TERMOSTATICKÁ HLAVICE SE ZABEZPEČENÍM PROTI OVOZENÍ
MEH-R-15	RADIATOROVÉ H. ŠROUBENÍ – RADIÁČNĚ – DN 15
101	COVNÁČNĚ MÍSTNOSTI
207C	NÁHRADOVÁ TEPLOTA V MÍSTNOSTI
WC	ÚČEL MÍSTNOSTI
15x1	MĚŘENÉ POTŘEBÍ – VNĚŠNÍ PRŮMĚR x TLOUŠŤKÁ STĚNY POTŘEBÍ
iz	TEPELNÁ VÁLEKOVÁ IZOLACE – TLOUŠŤKY 15 (resp. 20mm)



+0 000=228 02=stávající podlaha obj B

Projevy <i>[Signature]</i>		Kontroloval Ing. Michal Konec	Zlep. projektant Ing. Věra Konec	Anul. Proj. st. 0. 739.33. Rákos 1. 11.11.2022
Investor státní firma Karelšperk, příspěvková organizace		Ing. Miroslav Konec	Ing. Věra Konec	11.11.2022
Místní státní Ing. Miroslav Konec		Ing. Miroslav Konec	Ing. Věra Konec	11.11.2022
Akce "Zámecké konírny-Community Hub"		Ing. Miroslav Konec	Ing. Věra Konec	11.11.2022
Účel D.1.4.3 - Zařízení vytápění		Ing. Miroslav Konec	Ing. Věra Konec	11.11.2022
Změny D.1.4.3 b-106		Ing. Miroslav Konec	Ing. Věra Konec	11.11.2022