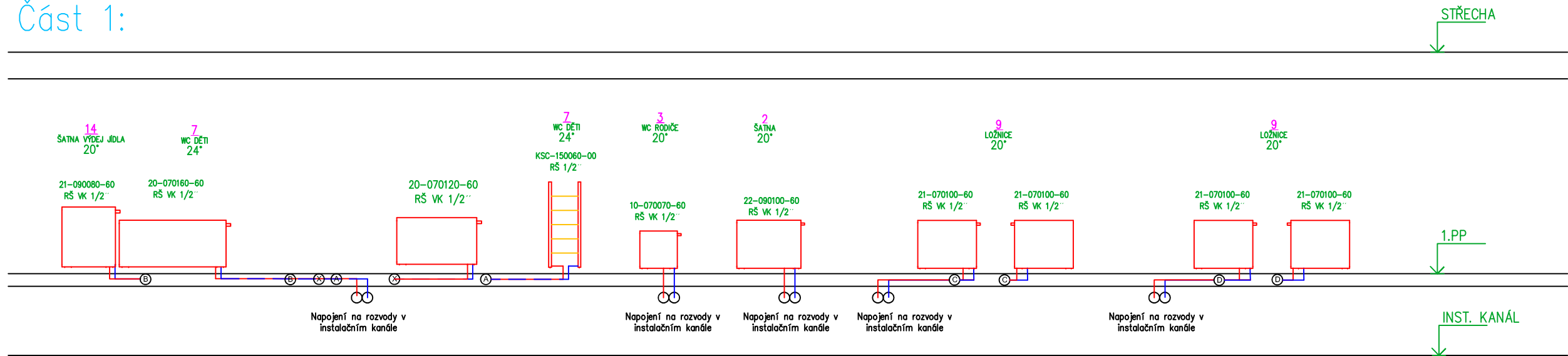


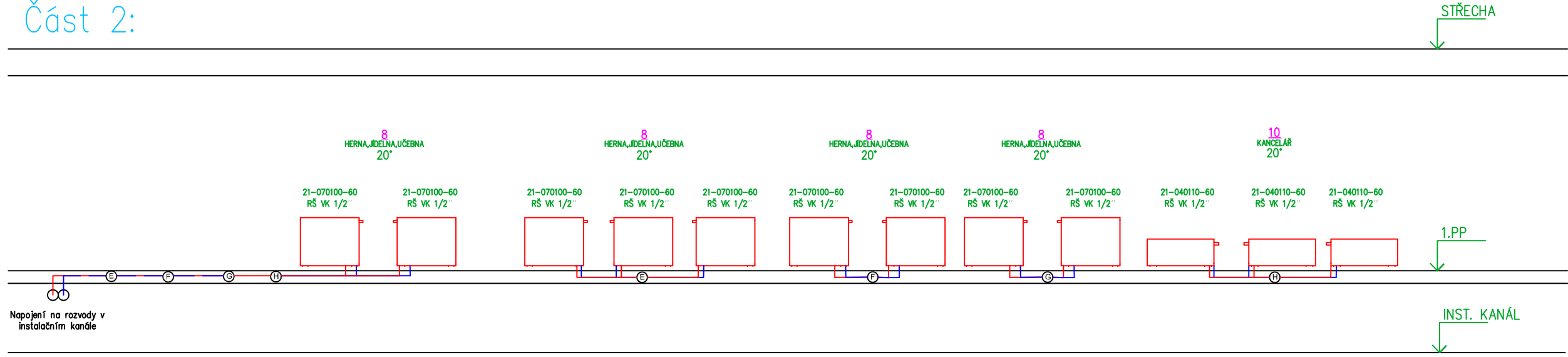
SCHÉMA ZAPOJENÍ VYTÁPĚNÍ

MĚŘÍTKO 1:100

Část 1:



Část 2:



Legenda čar:

- Teplá voda
- Zpáteční potrubí
- Nápojení na stávající rozvody vedené v instalčním kanále

Poznámka:

- Z důvodu přehlednosti schématu jsou dimenze potrubí v D.1.4
- Toto schéma slouží jen jako pomocné při zhotovení
- Z důvodu přehlednosti nejsou ve shématu vytápění zakresleny armatury
- Všechny otopná tělesa jsou napojeny přes DN 15
- Rozvody potrubí jsou vedeny z (Cu) měděného materiálu
- Všechny rozvody jsou řádně oizolovány viz. Technická zpráva
- Nápojení na stávající rozvody bude jištěno pomocí kulových uzavíratelných kohoutů

Navržené schéma je pouze orientační, zhotovení bude provádět dodavatelská firma, dle přání investora.

HLAVNÍ PROJEKTANT	ING. FRANTIŠEK MANDOVEC		
VEDOUČÍ PROJEKTU	ŠÁRKA NOVÁKOVÁ		
VYPRACOVAL	MICHAL DOUŠA		
INVESTOR	Uherský Brod	DATUM	5/2021
Mateřská škola Na Výslunní, Uherský Brod		STUPĚŇ	DPS
		FORMAT	A3
SCHÉMA VYTÁPĚNÍ		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
VTP 1		1:100	D.1.4 - 2