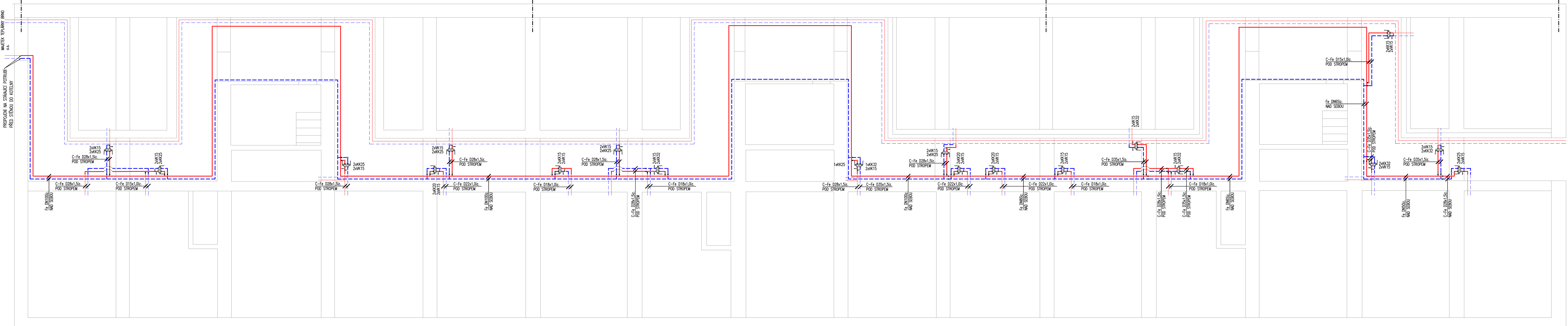


DUBOVÁ 1

DUBOVÁ 3

DUBOVÁ 5



**LEGENDA ROZVODŮ**

NOVĚ	STÁVAJÍCÍ/JINÁ PROFESE

**LEGENDA ZNAČEK A ARMATUR**

KK - KULOVÝ KOHOUT  
 C-Fe - POTRUBÍ VNĚ POZINKOVANÉ Z NELEGOVANÉ OCELI  
 Fe - POTRUBÍ OCELOVĚ SVÁŘOVANÉ  
 VK - VYPOUSŤEČÍ KOHOUT

**POZNÁMKY:**

- Polohy všech rozvodů použitých pro rekonstrukci budov před realizací prověřeny.
- Před zahájením prací bude nutná koordinace s provozovatelem kotelen, kterými jsou Teplárny Brno a.s., které uzavřou danou větev.
- Vzdálenost podpor pro potrubní systémy musí odpovídat montážnímu předpisu daného výrobce, potrubí bude osazeno na nové konzoly a uchyceno objímky s přílohou výškovou.
- Hlavní ležatý rozvod ůl bude proveden z ocelového potrubí svařovaného, odbočky jednotlivých stoupačích potrubí budou provedeny z trubek vně pozinkovaných z nelegované oceli spojovaných lisováním. Jako dimenze potrubí na výkrese je použit výrobní rozměr potrubí s uvedením vnějším průměrem D a tloušťkou stěny.
- Nové potrubí bude izolováno pouzdry z minerální vaty s Al fólií, odbočky pak PE trubiciemi se sponkami, průměry jsou blíže specifikovány v TZ.

INVESTOR	Státutární město Brno, m.č. Brno-Jundrov Veslařská 56, 637 00 Brno	GENERALNÍ PROJEKTANT CERGO ENERGY a.s. Horní Lhota 127 639 01 Blatná IČ: 032 429 19		
PROJEKT	Rekonstrukce ležatých rozvodů v objektu Dubová 1,3,5	 STUDIE A PROJEKCE TZB projekce@cergo.cz		
		ZAKÁZKA ČÍSLO <b>215Z071</b>		
PROFESE - UCELENÁ ČÁST	<b>Ústřední topení</b>	PROJEKTANT UCELENÉ ČÁSTI CERGO ENERGY a.s. Horní Lhota 127 639 01 Blatná IČ: 032 429 19		
STUPEŇ DOKUMENTACE:	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	 STUDIE A PROJEKCE TZB projekce@cergo.cz		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. MICHAL TRUNDA			
KONTROLOVAL:	ING. PATRIK HANAČEK			
VYPRACOVAL:	ING. PATRIK HANAČEK			
NÁZEV VÝKRESU:	<b>Ležatý rozvod ústředního topení</b>			
ČÍSLO DOKUMENTU	MĚŘITKO	REVIZE	DATUM	PARÉ Č.
D.1.4	1:50	00	2022-03	