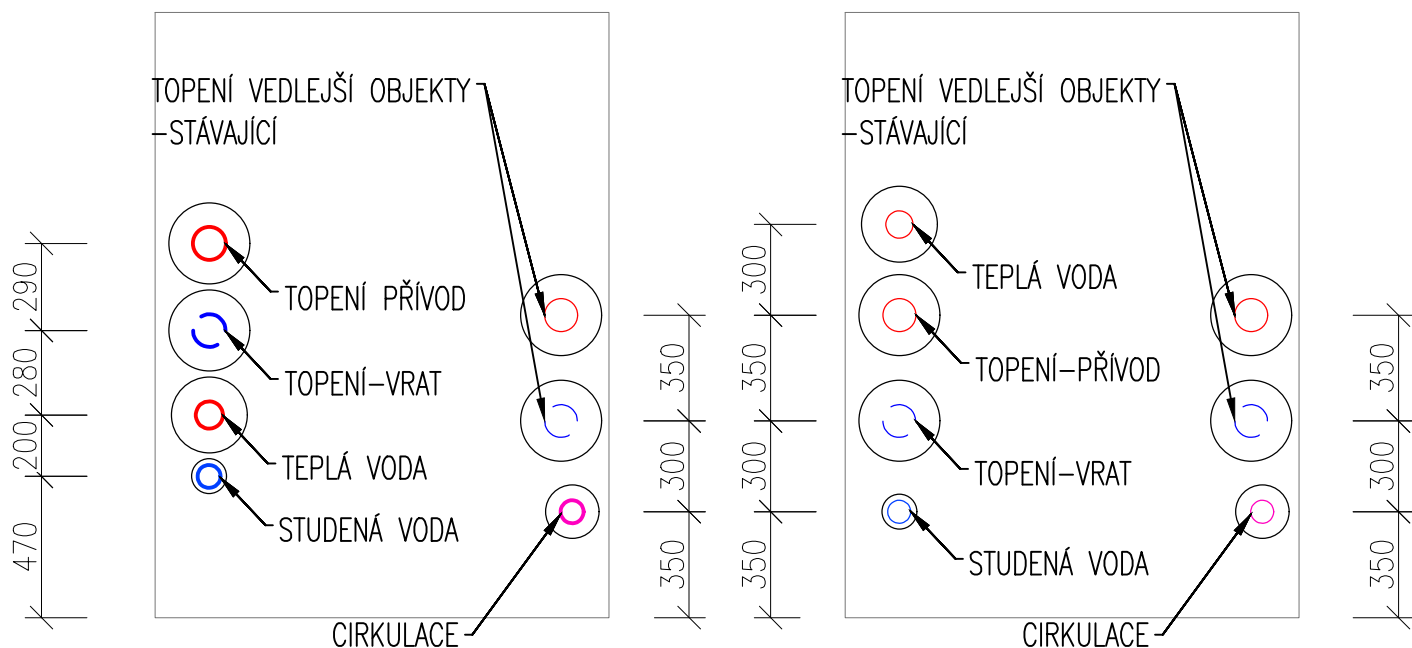




KOORDINACE VEDENÍ
POTRUBÍ – NOVÝ STAV

KOORDINACE VEDENÍ
POTRUBÍ – STÁVAJÍCÍ STAV



POZNÁMKA:

UVEDENÉ ROZMĚRY JSOU ORIENTAČNÍ A ZNÁZORŇUJÍ POSTUP PRO VÝMĚNU LEŽATÉHO POTRUBÍ.
POSTUP PROVÁDĚNÍ PRACÍ JE BLIŽE POPSÁN V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ.

INVESTOR	Statutární město Brno, m.č. Brno-Jundrov Veslařská 56, 637 00 Brno	GENERÁLNÍ PROJEKTANT CERGO ENERGY s.r.o. Horní Lhota 127 678 01 Blansko IČ: 032 429 19		
PROJEKT	Rekonstrukce ležatých rozvodů v objektu Dubová 1,3,5	 STUDIE A PROJEKCE TZB projekce@cergo.cz		
		ZAKÁZKA ČÍSLO 215Z071		
PROFESE - UCELENÁ ČÁST	ZTI, ÚT	PROJEKTANT UCELENÉ ČÁSTI CERGO ENERGY s.r.o. Horní Lhota 127 678 01 Blansko 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 HANÁČEK			
VYPRACOVAL :	ING. PATRIK HANÁČEK			
NÁZEV VÝKRESU :	Koordinace vedení potrubí			
ČÍSLO DOKUMENTU	MĚŘÍTKO	REVIZE	DATUM	PARÉ Č.
D.1.6	1:25	00	2022-03	