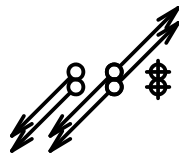
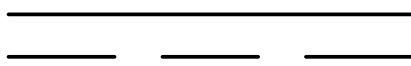


LEGENDA:



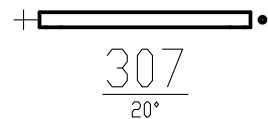
ÚT

STOUPACÍ POTRUBÍ NOVÉ



ROZVODY ÚT NOVÉ – PŘÍVOD

ROZVODY ÚT NOVÉ – ZPÁTEČKA



OTOPNÉ TĚLESO RADIK VK

ČÍSLO MÍSTNOSTI
VNITŘNÍ VÝPOČTOVÁ TEPLOTA

POZNÁMKA:

- VEŠKERÉ INSTALACE MUSÍ ODPOVÍDAT MONTÁŽNÍM PŘEDPISŮM VÝROBCE.
- KVŮLI PŘEHLEDNÉMU GRAFICKÉMU ZOBRAZENÍ JSOU TRASY POTRUBÍ ZAKRESLENY POUZE SCHEMATICKY A SKUTEČNÉ VEDENÍ JE NUTNO PŘIZPŮSOBIT MOŽNOSTEM MOŽNOSTEM UCHYCENÍ POTRUBÍ A OSTATNÍM INSTALACÍM.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m2
S.01	SKLEP	6,13
S.02	SKLEP	10,85

NAVRHOVAL	Ing. Martin Jíra		MILŠTEJN s.r.o.	
SCHVÁLIL	Ing. Martina Kreslová			
INVESTOR:	Statutární město Ústí nad Labem Velká Hradební 2336/8, 401 00 Ústí nad Labem			Sídlo: Na Malém klínu 1787/24, 182 00 Praha 8 - Libeň Provozovna: Dlouhá 1/12, 400 01 Ústí nad Labem
AKCE:	Stavební úpravy objektu č.p. 1800/27, ul. Na Nivách			
OBJEKT:	SO 01 Stavební úpravy objektu			DATUM 05/2022
SOUBOR:	D.1.01.4.b Vytápění			Č. ZAKÁZKY 05-2022
NÁZEV VÝKRESU:	Půdorys 1.PP			STUPEŇ PD DPS
				FORMÁT VÝKR. A1
			MĚŘITKO: 1:50	Č. PŘÍLOHY: D.1.01.4.b-02