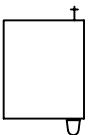


±0,000
1.PP

LEGENDA TĚLES:



- LITINOVÝ ČLÁNKOVÝ RADIÁTOR KALOR 900/160 - 16 čl. resp. 900/70 - 12 čl.
- PŘIPOJOVACÍ ŠROUBENÍ HEIMEIER V-esaet ROHOVÉ 1/2" + RADIÁTOROVÉ ŠROUBENÍ HEIMEIER REGUTEC ROHOVÉ 1/2"
- TERMOSTATICKÁ KAPALINOVÁ HLAVICE HEIMEIER TYP KDO VEREJNÝCH PROSTOR SE ZABEZPEČOVACÍM KROUŽKEM

LEGENDA:

- TOPNÝ OKRUH Cu POTRUBÍ - 75°C PŘÍVOD
- TOPNÝ OKRUH Cu POTRUBÍ - 60°C VRÁT

Tento výkres neslouží k provedení stavby!

- POZN:
- KAŽDÝ RADIÁTOROVÝ VENTIL. PŘEDNASTAVIT NA HODNOTU UVEDENOU U POPISU RADIÁTORU
 - RADIÁTORY BUDOU OSAZENY NA TRUBKOVÉ KONZOLE WEMFA 270mm

INVESTOR: Vězeňská služba ČR, IČ: 00212423 Soudní 1672/1a, 140 00 Praha 4 – Nusle		VYPRACOVAL: ING. DANIEL KADLEC INŽENÝRSKÉ PRÁCE MASARYKOVA 716 363 01 OSTROV IČO: 468 36 497		PARÉ ČÍSLO:	
ZODP.PROJEKTANT: Ing. Daniel Kadlec		ZAK.ČÍSLO: 94-11/16			
MÍSTO STAVBY: k.ú. Vykmánov u Ostrova 715841, st.p.č. 330					
NÁZEV: VĚZNICE OSTROV – OPRAVA UMÝVÁREN VYTÁPĚNÍ		STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO VYBĚR ZHOTOVITELE			
		MĚŘÍTKO: –	DATA: 11/2016	FORMÁT: 2xA4	
SCHÉMA TĚLES		ČÍSLO VÝKRESU: D 1.4.2.2			