


LEGENDA POTRUBÍ:

	TEPLOVODNÍ POTRUBÍ PŘÍVODNÍ 75°C PRO OTOPNÁ TĚLESA
	TEPLOVODNÍ POTRUBÍ VRATNÉ 60°C PRO OTOPNÁ TĚLESA
	POTRUBÍ VIDITELNÉ V INTERIÉRU - MATERIÁL MĚĎ VČETNĚ IZOLACE
HISTORICKÉ TĚLESO 900 / 10 ČLÁNKŮ	NÁSTĚNNÉ ČLÁNKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO LITINOVÉ RENOVANÉ 900/10 = ROZTEČ/POČET ČLÁNKŮ DESIGNOVÁ VENTILOVÁ SADA HYDRONIX ELEGANT PŘÍMÁ NA CU -BARVA DLE VÝBĚRU ARCHITEKTA
RADIK 21 VK 33-030180-60 TV15 (3.00)	STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ, DESKOVÉ, NÁSTĚNNÉ OTOPNÉ TĚLESO ZN KORADO RADIK TYPU VK - TYP(21) VÝŠKA/DĚLKA (300/1800) SPODNÍ PŘIPOJENÍ, VÝPOČTOVÝ TEPLOTNÍ SPÁD 75/60 °C, TSV ZABUDOVANÝ HEIMEIER 4326 VYBAVEN SETEM PRO RADIÁTORY VK - TERMOSTATICKOU HLAVICI DANFOSS RAE-K 5034 A A DVOJITÝM ŠROUBENÍM ROHOVÝM DANFOSS RLV-KS RP 1/2 SE SVĚRNÝM ŠROUBENÍM.

POZNÁMKA:

V MÍSTĚ PROSTUPU STĚNOU OPATŘIT POTRUBÍ OCELOVOU CHRÁNIČKOU,
PROSTUP POŽÁRNÍ KONSTRUKCI NAVÍC DOPLNIT PROTIPOŽÁRNÍ MANŽETOU.

navrh:	ING. ROKUSEK PETR	HIP:	ING. ARCH. JAN ALBRECHT	aut.:	
datum:	12/2024	stupeň:	DVZ		
Název projektu:	MĚSTSKÉ MUZEUM MARIÁNSKÉ LÁZNĚ - STAVEBNÍ ÚPRAVY - EXPOZICE			<div><div>Ing. Petr Rokusek PR projekt Stará Rybnícká 641/17 Karlovy Vary 36004 tel +420 603 306 952 @ rokusekpetr@seznam.cz</div></div>	č. paré:
objednatel:	MĚSTO MARIÁNSKÉ LÁZNĚ, RUSKÁ 155, 35301 MARIÁNSKÉ LÁZNĚ				
profese:	ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB			formát:	6 A4 měřítko: 1:50
příloha:	PŮDORYS 2. NP			číslo výkresu:	D.1.4.b.2