



LEGENDA



OTOPNÉ TĚLESO DESKOVÉ S TERMOSTATICKOU HLAVICÍ
– TEPLOTNÍ SPÁD TOPNÉ VODY t_1/t_2 (°C)



NOVÝ NÁTĚR POTRUBÍ ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ K
OTOPNÝM TĚLESŮM

POZNÁMKY

TEPLOTNÍ SPÁD T_1/T_2 TOPNÉ VODY JE NUTNO OVĚŘIT.
V PŘÍPADĚ ROZDÍLNÉHO TEPLOTNÍHO SPÁDU NEŽ JE UVEDEN,
JE TŘEBA OTOPNÁ TĚLESA VOLIT S OHLEDEM NA ZJIŠTĚNÝ TEPLOTNÍ SPÁD,
ABY BYL ZARUČEN PŘÍBLIŽNÝ ODPOVÍDAJÍCÍ VÝKON TĚLESŮM V PROJEKTU.

STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ K OTOPNÝM TĚLESŮM BUDE OPATŘENO NOVÝM NÁTĚREM.

DOJDE K DEMONTÁŽI LITINOVÝCH RADIÁTORŮ.
NOVÁ DESKOVÁ TĚLESA BUDOU OPATŘENY REGULAČNÍM ŠROUBENÍM
A TERMOSTATICKÝM VENTILEM S TERMOSTATICKOU HLAVICÍ.

2				
1				
Č. změny	Předmět změny	Změnu provedl	Podpis	Datum

Vedoucí projektant - HIP		Martin Polách	 STATIKA, PROJEKCE S.R.O. Havlíčkovo nábreží 2728/38 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava Česká republika www.rpprojekt.cz IČ: 278 51 443 DIČ: CZ27851443 mobil: +420 775 33 43 18 +420 777 19 20 39 e-mail: rojickova@rpprojekt.cz polach@rpprojekt.cz	
Projektant		Martin Polách		
Vypracoval		Pavel Heczko		
Stavebník		MĚSTO BOHUMÍN - MÚ, odbor školství, kultury a sportu Masarykova 158, 735 81 Bohumín		
Název stavby:			Profese	stavebně konstrukční
Masarykova ZŠ - oprava sociálního zázemí u tělocvičny Adresa: Masarykova ZŠ, Seifertova 601, 73581 Bohumín			Č. zak.	170121
			Stupeň	technická pomoc
Část:			Datum	02/2021
Zdravotně technické instalace			Formát	4xA4 (A2)
			Měřítko 1:50	Číslo výkresu 170121-12
Název výkresu:			Půdorys - nový stav - vytápění	