



LEGENDA ČAR:

- POTRUBÍ PŘÍVOD TOPNÉ VODY (50°C) - NOVÉ
- POTRUBÍ VRAT TOPNÉ VODY (40°C) - NOVÉ
- POTRUBÍ PŘÍVOD TOPNÉ VODY (50°C) - STÁVAJÍCÍ
- POTRUBÍ VRAT TOPNÉ VODY (40°C) - STÁVAJÍCÍ

LEGENDA

- TROJCESTNÝ SMĚŠOVAČ S POHONEM
- ČERPADLO
- TEPLOMĚR
- KULOVÝ UZAVÍRACÍ KOHOUT
- KLAPKA ZPĚTNÁ
- FILTR
- TLAKOMĚR
- UZAVÍRACÍ KLAPKA
- VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
- ONA AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVAČ
- S1 TROJCESTNÁ SMĚŠOVACÍ ARMATURA, kv 18, DN 32, STÁVAJÍCÍ
- S2 TROJCESTNÁ SMĚŠOVACÍ ARMATURA, kv 2,5, DN 15, STÁVAJÍCÍ
- S3 TROJCESTNÁ SMĚŠOVACÍ ARMATURA, kv 4,0, DN 25, NOVÁ
- Č1 OBĚHOVÉ ČERPADLO, GRUNDFOS MAGNA 50-60, STÁVAJÍCÍ
- Č2 OBĚHOVÉ ČERPADLO, GRUNDFOS UPE 25-60, STÁVAJÍCÍ
- Č3 OBĚHOVÉ ČERPADLO, Q=1,23 m3/h, H=3 m, NAPŘ.: GRUNDFOS MAGNA 1 32-60, NOVÉ

Hlavní inženýr projektu: PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ KOPŘIVÍK spol. s r.o.			<div>Enlytech</div> <div>Energetické analýzy a technologie</div> <div>Lidická 700/19, Brno 602 00</div> <div>Tel: +420 606 485 545</div> <div>Mail: info@enlytech.cz</div>	
ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
Ing. Petr Komínek	Bc. Jan Hvězda	Ing. Petr Komínek		
Investor: Střední škola stavebních řemesel Brno - Bosonohy			FORMÁT	2xA4
Akce: Střední škola stavebních řemesel Brno - Bosonohy Oprava školní kuchyně - výdejna			DATUM	05/2024
			ÚČEL	DPS
			Č. ZAKÁZKY	2024021
Profese: VYTÁPĚNÍ	Objekt:		Č. KOPIE	
Obsah: ROZDĚLOVAČ A SBĚRAČ			MĚŘITKO 1:50	Č. VÝKRESU 04