



LEGENDA ZAŘÍZENÍ

- 3xNOVÝ ZÁVĚSNÝ PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL
MONTÁŽ DO PROSTORU-3x 24-120 Kw (60/40°C)
NEREZOVÁ SPALOVACÍ KOMORA
VČ. ČERPADLOVÉ SKUPINY
POJISTNÝCH VENTILŮ
HYDRAULICKÁ VÝHYBKA, ROZDĚLOVAČ+SBĚRAČ VČ. IZOLACE
MONTÁŽNÍ STOJAN
MAX. SPOTŘEBA ZEMNÍHO PLYNU 12,1m³/h
- STÁVAJÍCÍ OBĚHOVÉ ČERPADLO PRO OHŘE TEPLÉ VODY
DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ DO NOVÉ POZICE
- NOVÝ ODLUČOVAČ NEČISTOT S MAGNETEM
PŘÍRUBOVÝ, DN100/PN10, IZOLACE
- STÁVAJÍCÍ NEPŘÍMOTOPNÝ OHŘÍVAČ TEPLÉ VODY
OBJEM 1000 L
- STÁVAJÍCÍ EXPANZNÍ NÁDOBA PITNÉ VODY
- STÁVAJÍCÍ ÚPRAVNA TOPNÉ VODY
- STÁVAJÍCÍ AUTOMATICKÉ DOPOUŠTĚNÍ TOPNÉ VODY
- STÁVAJÍCÍ UZAVŘENÁ EXPANZNÍ NÁDOBA TOPNÉ VODY
- STÁVAJÍCÍ ROZDĚLOVAČ TOPNÉ VODY
- STÁVAJÍCÍ SBĚRAČ TOPNÉ VODY
- STÁVAJÍCÍ NEUZAVÍRATELNÝ OTVOR PRO PŘÍVOD VZDUCHU
- STÁVAJÍCÍ NEUZAVÍRATELNÝ OTVOR PRO ODVOD VZDUCHU
- STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ MaR
- STÁVAJÍCÍ NEUTRALIZAČNÍ BOX KONDENZÁTU-PŘESUN
- NOVÁ UZAVŘENÁ EXPANZNÍ NÁDOBA VYTÁPĚNÍ, OBJEM 25L/PN6

LEGENDA POTRUBÍ

- NOVÉ TOPNÉ POTRUBÍ PŘÍVODNÍ
- NOVÉ TOPNÉ POTRUBÍ VRATNÉ
- NOVÉ EXPANZNÍ POTRUBÍ
- NOVÁ KANALIZACE
- NOVÁ NTL VNITŘNÍ PLYNOINSTALACE
- STÁVAJÍCÍ TOPNÉ POTRUBÍ PŘÍVODNÍ
- STÁVAJÍCÍ TOPNÉ POTRUBÍ VRATNÉ
- STÁVAJÍCÍ EXPANZNÍ POTRUBÍ
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ NTL VNITŘNÍ PLYNOINSTALACE
- STÁVAJÍCÍ PITNÁ VODA UPRAVENÁ
- STÁVAJÍCÍ PITNÁ VODA
- STÁVAJÍCÍ TEPLÁ VODA
- STÁVAJÍCÍ CÍRKULACE

Zodp. projektant	Wypracoval	Projekce TZB	
Ondřej Přibil	Ondřej Přibil	Přibil Ondřej autorizovaný technik technika prostředí staveb	
Kraj : Zlínský		tel: 776 152 270 email: ondrej.pribil@centrum.cz	
Investor : Město Bystřice pod Hostýnem Masarykovo náměstí 137, Bystřice pod Hostýnem, 768 61		Přerovská 1597 768 61 Bystřice pod Hostýnem	
Stavba : Rekonstrukce plynové kotelny v budově 1.stupně ZŠ T.G. Masaryka		Datum	05/2026
Profese : D.1.4.2 Ústřední vytápění		Stupeň PD	RD
Obsah :		Formát	6xA4
Půdorys plynové kotelny, axn-PLYN		Zakázkové číslo	
		Objekt	
		č.výkresu	003
		měřítko	1:50