



- STAVEBNÍ ÚPRAVY:
- OČIŠTĚNÍ STĚN, PODLAHY A STROPU
 - DROBNÉ OPRAVY PОВRCHU OMIŤEK, NOVÁ MALBA STĚN A STROPU – BILÁ
 - STAVEBNÍ PRÁCE SPOJENÉ SE ZHOTOVENÍM NOVÉHO ODKOUŘENÍ
 - STAVEBNÍ PRÁCE SPOJENÉ S DEMONTÁŽÍ STÁVAJÍCÍHO ODKOUŘENÍ
 - NOVÝ NÁTĚR PODLAHY
 - MÍSTNOST S PŘÍVODEM PLYNU A MĚŘENÍM STUDENÉ VODY ZŮSTÁVÁ PŮVODNÍ

LEGENDA UT

1. ZÁVĚSNÝ PLYNOVÝ KOTEL 48 kW, např. BAXI LUNA DUO-TEC MP+ 1.50 SPOTŘEBIČ B DLE TP6 704 01
2. EXPANZNÍ NADoba UT 100 l
3. UZEL VYTÁPĚNÍ
4. STAG. ZASOBNIK TV 300 l, NAPŘ. COSMO CZTC
5. PŘÍVOD SPAL. VZDUCHU STÁVAJÍCÍ D 200
6. ODVOD SPALIN D125 mm
7. HVDI 1B, 7 m³/h, D 2"
8. SOUPRAVA AUT. DOPLNĚVÁNÍ A ÚPRAVY OTOPNÉ VODY

- NOVÉ POTRUBÍ UT PŘÍVOD
- NOVÉ POTRUBÍ UT VRAT
- NOVÉ POTRUBÍ PLYN
- NOVÉ ROZVODY STUDENÉ VODY
- NOVÉ ROZVODY TEPLÉ VODY
- NOVÉ ROZVODY CÍRKULACE TEPLÉ VODY
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ UT PŘÍVOD
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ UT VRAT
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ PLYN
- STÁVAJÍCÍ ROZVODY STUDENÉ VODY
- STÁVAJÍCÍ ROZVODY TEPLÉ VODY
- STÁVAJÍCÍ ROZVODY CÍRKULACE TEPLÉ VODY

- STÁVAJÍCÍ ZARÍZENÍ KOTELNY BUDE KOMPLETNĚ DEMONTOVÁNO AŽ PO VYZNAČENÁ MÍSTA ODPOJENÍ MEDIÍ
- STÁVAJÍCÍ ROZVODY MEDIÍ ZŮSTÁVAJÍ PŘEVÁŽNĚ ZACHOVÁNY, DOCHÁZÍ POUZE K NAPOUJENÍ NA STÁVAJÍCÍ SYSTÉM UT A ÚPRAVĚ ZTI ROZVODŮ PRO NAPOUJENÍ NOVÉHO ZDROJE TEPLA PRO VYTÁPĚNÍ A PŘÍPRAVU TV
- STÁVAJÍCÍ KOMIN SLOUŽÍ PRO ODKOUŘENÍ KONDENZAČNÍCH KOTLŮ, PŘEDPOKLADÁ SE JEHO MOŽNOST PONECHÁNÍ, KDY NOVĚ BUDE ZHOTOVENO POUZE ODKOUŘENÍ OD NOVÝCH KOTLŮ V KOTELNĚ – PŘED REALIZACÍ BUDE OVĚŘENO KOMINIKEM
- STÁVAJÍCÍ ZŮSTÁVÁ PŘÍVOD VZDUCHU POD OKNEM
- STAVEBNÍ PODKLAD JE ZHOTOVEN NA ZÁKLADĚ DOMĚŘENÍ KOTELNY PRO POTŘEBY TĚTO PD, PŘED REALIZACÍ NUTNO OVĚŘIT

VYPRACOVAL ING. PROUZA RADIM
MÍSTO ZÁMEČKÁ 1266, FRÝDEK – MÍSTEK
INVESTOR CENTRUM PEČOVATELSKÉ SLUŽBY FRÝDEK–MÍSTEK, P.O.

AKCE	REKONSTRUKCE PLYNOVÉ KOTELNY V BUDOVĚ CENTRA PEČOVATELSKÉ SLUŽBY FRÝDEK–MÍSTEK, P.O
ČÁST	ZDROJ TEPLA
OBSAH	PŮDORYS 1.PP – NOVÝ STAV

PROKAN
PROJEKČNÍ KANCELÁŘ
Bohumínské 63, Ostrava, 710 00

AKCE ČÍSLO 950–24
DATUM 10.2024
FORMÁT 2xA4
MĚŘÍTKO 1:50
VÝKR. ČÍSLO **304**