



LEGENDA

- K1–K3

ZÁVĚSNÝ PLYNOVÝ KOTEL DO KASKÁDY 49 kW
- PK

ZÁVĚSNÝ PLYN. KOTEL JUNKERS ZSB 24–1 DE – STÁV.
2.

HYDRAULICKÝ VYROVNAVAČ TLAKU
3.

ROZDĚLOVAČ A SBĚRAČ UT
- V1,V3

ČERPADLOVÝ SMĚŠOVANÝ UZEL UT
- V2

ČERPADLOVÝ UZEL OHŘEVU TV
4.

SOUPRAVA PRO ZMĚKČOVÁNÍ VODY
5.

ZAŘÍZENÍ PRO AUTOMAT. DOPLŇOVÁNÍ VODY
6.

ZÁSOBNIKOVÝ OHŘÍVAČ 300 l
7.

EXPANZNÍ NÁDOBA UT 300 l 6 BAR
8.

ODLUČOVAČ KALU
- NB

NEUTRALIZAČNÍ BOX pro kondenzát do 500 kW

- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ UT PŘÍVOD OCEĽ
- -

STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ UT VRAT OCEĽ
- NOVÉ POTRUBÍ UT PŘÍVOD
- -

NOVÉ POTRUBÍ UT VRAT
- EXPANZNÍ POTRUBÍ UT
- . - .

POTRUBÍ TV
- -

POTRUBÍ SV
- . - .

CIRKULACE TV
- + -

POTRUBÍ PLYNU

POZNÁMKA:

- KOTLE VČETNĚ STROJNÍHO, DOPLŇOVACÍHO A EXPANZNÍHO ZAŘÍZENÍ JSOU NOVÉ
- OBJEKTOVÉ ROZVODY VYTÁPĚNÍ ZÚSTÁVAJÍ STÁVAJÍCÍ, POUŽE DOCHÁZÍ K NAPOJENÍ VĚTVI Z NOVÉHO ROZDĚLOVAČE – SBĚRAČE
- PŘÍVOD VZDUCHU PŘES OBVOD. STĚNY ZÚSTÁVÁ STÁVAJÍCÍ, NOVĚ BUDE ZHOTOVEN ODVOD VZDUCHU NEVYUŽITÝM KOMÍNOVÝM SPOUČEHEM
- ODVOD KONDENZÁTU BUDE SVEDEN POD DŘEZEM DO STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ STOUPAČKY PVC 63
- V RÁMCI NAPOJENÍ KONDENZÁTU BUDE NOVĚ PŘEPOJEN DŘEZ A VYMĚNĚNA STOUPAČKA ZA HT75 PO PRVNÍ TVAROVKU POD STROPEM
- V KOTELNĚ BUDOU VYMĚNĚNÝ V DANÉM ROZSAHU ROZVODY SV, TV, CIRKULACE, NOVÉ POTRUBÍ BUDE Z PP–RCT
- ULOŽENÍ PRO POTRUBÍ SV, TV, CIR BUDE VYUŽITO STÁVAJÍCÍ, DLE POTŘEBY BUDE DOPLNĚNO
- DIMENZE MĚNĚNÝCH ROZVODŮ SV, TV, CIR POD STROPEM ZÚSTÁVÁ STEJNÁ, PŘED REALIZACÍ NUTNO NA MÍSTĚ OVĚŘIT



VYPRACOVAL ING.PROUZA RADIM

MÍSTO JASELSKÁ 2784/14, 764 01 OPAVA

INVESTOR ÚKZÚZ, HROZNOVÁ 2, 603 00 BRNO

AKCE	OPRAVA PLYNOVÉ KOTELNY ADMINISTRATIVNÍ A LABORATORNÍ OBJEKT JASELSKÁ 2784/14, 764 01 OPAVA
ČÁST	VYTÁPĚNÍ
PŮDORYS KOTELNY – NOVÝ STAV	

PROKAN

PROJEKČNÍ KANCELAŘ

Bohumínská 63, Ostrava, 710 00

AKCE ČÍSLO 965–25

DATUM 05.2025

FORMÁT 2 A4

MĚŘÍTKO 1:50

VÝKR. ČÍSLO 04