



LEGENDA

PK

KOTEL PLYNOVÝ ZÁVĚSNÝ KONDENZAČNÍ
 NAPĚJENÍ: BAXI - KOMBINOVANÝ, NUVOLA PLATINUM + 24GA
 TEPELNÝ VÝKON VYTÁPĚNÍ: 2,5 - 16 kW
 TEPELNÝ VÝKON OHŘEVU TUV: 24 kW

KOTEL V PROVEDENÍ "C" DLE TPG 704 01
 TZN. NEZÁVISLÝ NA VNITŘNÍM PROSTŘEDÍ

KOAXIÁLNÍ ODKVODNĚNÍ PRO KONDENZAČNÍ KOTLE Ø60/100
 VYVĚST NAD STŘECHU STÁVAJÍCÍM KOMÍNOVÝM PRŮCHVEM

V MÍSTNOSTI S PLYNOVÝM KOTLEM OSADIT KOTLOVÝ

PD

PLYNOVÁ VARNÁ DESKA - STÁVAJÍCÍ
 OSAZENA V KUCHYNSKÉ LINCĚ
 TEPELNÝ VÝKON: 6,0 kW
 SPOTŘEBA PLYNU: 0,70 M³/HOD
 PLYNOVÝ SPOTŘEBNÍK V PROVEDENÍ "A" DLE TPG 704 01
 TZN. ZÁVISLÝ NA VNITŘNÍM PROSTŘEDÍ

| | | |
|---|--|--|
| OBJEDNATEL/STAVEBNÍK | ZHOTOVITEL | VYPRACOVAL |
| STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA-JIH HORNÍ 791/3 700 30 OSTRAVA-HRABŮVKA | ING.DANA PEIKERTOVÁ NAD PLYNÁRNOU 1100/1 747 14 LUDČHOŮVKA | ING.DANA PEIKERTOVÁ NAD PLYNÁRNOU 1100/1 747 14 LUDČHOŮVKA |
| STAVBA | | ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO |
| ZMĚNA VYTÁPĚNÍ OBSAŽENÉHO BYTU . 3, VEL. 1+3, ul. MLÁDEŽE 12/507, OSTRAVA-HRABŮVKA | | 01/2020 |
| | | STUPEŇ |
| | | PD PRO REALIZACI STAVBY |
| | | MĚŘÍTKO |
| | | 1 : 50 |
| | | DATUM |
| | | 03/2020 |
| OBSAH | VÝKRES | KOPIE |
| AXONOMETRIE | | |
| DÍL | ROZVOD PLYNU | |
| | | 03 |