



LEGENDA

PK

STÁVAJÍCÍ KOTEL PLYNOVÝ ZÁVĚSNÝ KONDENZAČNÍ
BAXI - KOMBINOVANÝ, OSADIT DO NOVÉ POZICE
TEPELNÝ VÝKON VYTÁPĚNÍ DO 24 kW
KOTEL V PROVEDENÍ "C" DLE TPG 704 01
TZN. NEZÁVISLÝ NA VNITŘNÍM PROSTŘEDÍ
KOAXIÁLNÍ ODKOUPENÍ PRO KONDENZAČNÍ KOTLE Ø80/125
VYVÉST NAD STŘECHU STÁVAJÍCÍM KOMÍNOVÝM PRŮVODČEM

PV

PLYNOVÁ VARNÁ DESKA - PROVEDENÍ SKLO
OSAŽENA V KUCHYNSKÉ LINCE
TEPELNÝ VÝKON 6,0 kW
SPOTŘEBA PLYNU - 0,70 M³/HOD
PLYNOVÝ SPOTŘEBÍČ V PROVEDENÍ "A" DLE TPG 704 01
TZN. ZÁVISLÝ NA VNITŘNÍM PROSTŘEDÍ

OBJEDNATEL/STAVEBNÍK STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA MĚSTSKÝ OBLAST OSTRAVA-JIHOVÝCHOD HORNÍ 791/3 700 30 OSTRAVA-HRABŮVKA	ZHOTOVITEL ING.ELENA IMBUROVÁ soukromá projektová kancelář MARIÁNSKOHOŘSKÁ 3/2787, 702 00 OSTRAVA	VYPRACOVAL ING.DANA PEIKERTOVÁ NAD PLYNÁRNOU 1100/1 747 14 LUDŮVKA
STAVBA REKONSTRUKCE VOLNÉHO BYTU . 1, ul. MLÁDEŽE 12/507, OSTRAVA-HRABŮVKA		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO 01/2018
		STUPEŇ PD PRO REALIZACI STAVBY
		MĚŘÍTKO 1 : 50 DATUM 05/2018
OBSAH AXONOMETRIE	VÝKRES 03	KOPIE
DÍL D.1.4.4 - PLYNOINSTALACE		