



POZNÁMKA

1. FAKTURACIÍ PLYNOMĚR G25 PRO KOTELNU BUDE PONECHANO STÁVAJÍCÍ
2. STÁV. UZÁVĚR DN 50 PŘED KOTELNOU BUDE DEMONTOVÁN VČ. SKŘÍNĚ. BUDE OSAZEN NOVÝ BEZP. UZÁVĚR V NOVE SKŘÍNĚ
3. CELÝ ROZVOD PLYNU V KOTELNĚ BUDE ZACHOVÁN VČETNĚ UŠYČENÍ POTRUBÍ

NOVÉ BUDOU PŘEVÉZENY PRÍPOJOVACÍ POTRUBÍ K NOVÝM KOTLŮM VČ. NOVEHO ODVZDUŠNĚNÍ

BILANCE SPOTŘEBY PLYNU

$V_{max} = 30,60 \text{ m}^3/\text{h}$

$V_{rok} = 27538 \text{ m}^3/\text{rok}$

SPECIFIKACE MATERIÁLU

STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ ZACHOVÁVÉ	ROZVOD PLYNU – TRUBKY OCELOVÉ ZAVTOMĚ ČERNÉ KE SVAŘOVÁNÍ JM 11, 353 0
ODVZDUŠŇOVACÍ POTRUBÍ – TRUBKY OCELOVÉ ZAVTOMĚ ČERNÉ KE SVAŘOVÁNÍ JM 11, 353 0	
NOVÉ POTRUBÍ NAVRŽENÉ	ROZVOD PLYNU – TRUBKY OCELOVÉ ZAVTOMĚ ČERNÉ KE SVAŘOVÁNÍ JM 11, 353 0
ODVZDUŠŇOVACÍ POTRUBÍ – TRUBKY OCELOVÉ ZAVTOMĚ ČERNÉ KE SVAŘOVÁNÍ JM 11, 353 0	

investor ZÁKLADNÍ ŠKOLA SEKANINOVA 1, 614 00 BRNO

Ing. ALICE MUDRÁKOVÁ  
OVOČNÁ 12, 62100 BRNO  
ČKAIT 1003834  
tel. : +420606377197 email : mud@email.cz

projektant části PD

zodpovědný projektant Ing. Alice Mudráková  
vypracoval Ing. Alice Mudráková  
kontroloval Ing. Alice Mudráková

umístění stavby : Brno

ZÁKLADNÍ ŠKOLA BRNO-SEKANINOVA  
REKONSTRUKCE TEPLOVODNÍ KOTELNY

objekt  
SO 01 - základní škola

část projektu  
D.1.4.3. - PLYNOINSTALACE

název dokumentu  
AXONOMETRIE PLYNU

datum  
09 - 2017

měřítko výkresu  
1:50

stupeň dokumentace  
DPS

číslo revize  
00

číslo části  
D 1.4.3

číslo výkresu  
04