

LEGENDA

- NOVÁ STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA PE-O 100 SDR11 32x3,0
- NTL PLYNOVOD OCELOVÝ-NOVÝ
- POTRUBÍ NTL - IZOLOVANÉ TYPU BRALEN
- A PLYNOMĚRNÁ SKŘÍŇ (cca 1000x800x350 mm)
- H.U.P. DN 25 - KULOVÝ KOHOUT NOVÝ
- REGULÁTOR TLAKU FRANCEL B25 (výstup 2,0kPa)
- NOVÝ PLYNOMĚR G 10 (Qmin=0,1 m3/hod, Qmax=16,0 m3/hod) ROZTEČ 280mm
- HAVARIJNÍ ELEKTROVENTIL DN40 S PŘÍMOU VAZBOU NA DIGESTOŘ, BEZ PROUDU
- UZAVŘEN, UZÁVĚR ZA PLYNOMĚREM DN 40 - KULOVÝ KOHOUT
- 1 Kotel plynový, nepřímý ohřev 140l - 24kW - 2,6m3/h, DN15 - dodávka gastro
- 2 Smažicí pánev plynová sklopná - 20kW - 2,3m3/h, DN15 - dodávka gastro
- 3 Sporák plynový - 21,7 kW - 2,4m3/h, DN15 - dodávka gastro

POZNÁMKA : TLAKOVÁ ZKOUŠKA PEVNOSTI BUDE PROVEDENA VZDUCHEM O PŘETLAKU 100kPa, TĚSNOSTI 10kPa !

0,000 = 186,500 m n.m. B.p.v.

generální projektant

A99

Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

projektant části

CM projekt, s.r.o.
Bratislavská 866/5, 693 01 Hustopeče
Sladkého 13, 617 00 Brno
www.cmprojekt.cz

architekt Ing. arch. Vladimír Brucker

HIP Ing. Martin Jeřábek

kontroloval -

stavebník Městys Nosislav, Městečko 54, 691 64 Nosislav

místo stavby ulice Komenského 129, Nosislav, p. č. 772 - 775, kat. území Nosislav

vypracoval Marek Cabal

kreslil Marek Cabal

zodp. projektant Marek Cabal

název stavby

objekt

část

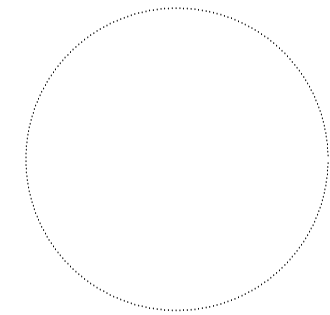
MŠ NOSISLAV
NOVOSTAVBA TROJTŘÍDNÍ MATEŘSKÉ ŠKOLY

SO 01 MATEŘSKÁ ŠKOLA

D.1.4b - PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ A INSTALACE

název dokumentu

AXONOMETRIE



dokument 16-35

datum 03/2017

formát 3xA4

stupeň DÚR + DSP

revize 00

měřítka

číslo přílohy

1:50

102