



LEGENDA

- NTL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA OCEL DN 80 STÁVAJÍCÍ
- ÚPRAVA PŘÍPOJKY ZKRÁCENÍ NOVÁ ČÁST
- NTL PLYNOVOD OCELOVÝ-NOVÝ
- PROTIPOŽÁRNÍ PROSTUP - TMEL
- A PLYNOMĚRNÁ SKŘÍŇ (800x700x350-300 mm NAD TERÉNEM)
- UZÁVĚR DN 50 - KULOVÝ KOHOUT
- FAKTURAČNÍ PLYNOMĚR G 16 (Qmin=0,1 m3/hod, Qmax=25,0 m3/hod) ROZTEČ 280mm
- UZÁVĚR ZA PLYNOMĚREM DN 50 - KULOVÝ KOHOUT
- 1 PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL - 6,3-47,9 kW při 80/ 60°C, Zemní plyn 5,1m3/h
- 2 SPOLEČNÉ PLASTOVÉ ODKOUŘENÍ PRO 2 KOTLE 80/125mm, VYÚSTĚNO 500mm NAD ATIKU, VČETNĚ REVIZNÍ TRUBKY A NADSTŘEŠNÍ HLAVICE 500mm, CELK. VÝŠKA ODKOUŘENÍ 16m, CELK. DÉLKA ODKOUŘENÍ 18,6m

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

0,000 = 260,310 m n.m. B.P.V.

generální projektant

**A99** Atelier 99 s.r.o.  
Purkyňova 71/99  
612 00 Brno

architekt Ing. arch. Dana Lošýšková  
HIP Ing. Martin Jeřábek  
kontroloval Marek Cabal  
stavebník Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno  
místo stavby Ulice Marie Hübnerové 1, Brno-Řečkovice

projektant částí

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

vypracoval Marek Cabal  
kreslil Marek Cabal  
zodp. projektant Marek Cabal

dokument 17-33  
datum 03/2019  
formát 6 A4  
stupeň DPS  
revize 00

měřítka

**REKONSTRUKCE AREÁLU  
ZŠ HAPALOVA - MARIE HÜBNEROVÉ**

**SO 01 OBJEKT ŠKOLY**

**D.1.4b - PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ A INSTALACE**

název stavby  
objekt  
část

název dokumentu

1:50

102