



- LEGENDA :
- 1 - Přívod STL plynu dn 32 PE-mětený
 - 2 - HU KK DN 20-Js 3/4"-kuličový kohout
 - 3 - STL/NTL-regulator tlaku25m3-300/2kPa
 - 4 - Plynové G10-podružný-membránový DN40/280mm-Q=16,0 m3/hod
 - 5 - Výletník M+R-s plicích dvířky-90x70cm
 - 6 - Tabulka-HUP a Zákaz kouření a mání palice s otevřeným ohněm min. 1,5m od dvířek
 - 7 - NTL potrubí DN 40-6/4"
 - 8 - Kominové těleso-osazen odtah 80/125 mm nad střešní-vč hlavice
 - 9 - Elektrozasavka 230 V sam.lištěná
 - 10 - Plynový kotel závěsný mžkoemistí kondenzací, výkon nastl 12-47 kw (Q= 6,0 m3/hod)
 - 11 - Kuličový kohout DN 20-Js 3/4"

Projektant	Kreslil	Ved.projektu	Onďeř LUDVÍK Klipeřova 919 549 31 Hronov projekce TZB
Akce :			Datum 9 / 2016
DECENTRALIZACE VYTÁPĚNÍ areálu SSPTP Velké Poříčí čp.285 -ŠKOLA II - budova B			Arch.č. 32 / 2016
Díl PD :			Stupeň projekt
F - DOKUMENTACE STAVBY 1.POZEMNÍ (STAVEBNÍ) OBJEKT 1.4.TECHNIKA PROSTREDÍ STAVEB 1.4.a ZARÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ 1.4.j PLYNOVÁ ZARÍZENÍ			Soubor
Obsah : PLYNOINSTALACE -PŮDORYS I.NP-PRAVÁ ČÁST			D.1.5
Kraj	Město	Měřítko	
Královéhradecký	Velké Poříčí	1 : 50	
Investor Sítědní škola propagační tvorby a polygrafie Velké Poříčí,Náchodská čp.285			