



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ :

- NAVRŽENÝ NTL PLYNOVOD
- NAVRŽENÁ NTL PŘÍPOJKA
- STÁVAJÍCÍ NTL PLYNOVOD (RWE)
- - - STÁVAJÍCÍ NTL PLYNOVOD -PŘIBLIŽNÝ PRŮBĚH (RWE)
- - - RUŠENÝ NTL PLYNOVOD
- ① Č. VÝKRESU DOPOJENÍ
- ☒ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ (MOBILNÍ SKLAD, MOBILNÍ BUŇKA)
- ▲ PŘÍJEZD NA STAVENIŠTĚ

VLASTNÍ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ VČETNĚ SKLÁDKY MATERIÁLU A PARKOVÁNÍ STAVEBNÍCH STROJŮ JE UMÍSTĚNO MIMO PLOCHY DOTČENÝCH STAVBOU PLYNOVODU

Kreslil KOLÁČNÁ	Vypracoval ING. J. PULDA	Autoriz. proj. ING. R. PULDA	Ved. střediska ING. P. ŠTRYNCL	GASAG s.r.o. Brno V Újezdech 2, 621 00
Kraj: JIHO-MORAVSKÝ		O.ú.(Mě.ú.): BRNO-SLATINA		
Investor: RWE Gas Net, s.r.o.				Č. zakázky 3292
Stavba: Akce: REKO MS BRNO – VLŇITÁ +1				Datum 03.2013
Č. STAVBY 7700070581				Stupeň DUS+DRS
				Formát 2 A4
Čdst profese PLYN				Měřítko 1:1000
Obsah: PŘEHLEDNÁ SITUACE ZOV				Arch. č. 3292/2013
				Příloha číslo P.B/1.0