



LEGENDA:

- + VNITŘNÍ ROZVOD PLYNU – SVAŘOVANÁ OCEL
- NTL PŘÍVOD PLYNU DO OBJEKTU
- STL PŘÍPOJKA PLYNU
- KK KULOVÝ KOHOUT – UZÁVĚR PLYNU
- HUP HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU

POZNÁMKY:

PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ NUTNO ZAMĚŘIT STÁVAJÍCÍ TRASY PLYNU, NUTNO PROVĚŘIT DIMENZE A POLOHY VŠECH MÍST NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ INSTALACE.
V PŘÍPADĚ INSTALACE PODHLEDU V TRASE VEDENÍ PLYNU POD STROPEM, BUDE PODHLED ODVĚTRANÝ.

Revize					
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis	
-	-	-	-	-	
±0,000= 206,820					
Investor STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno		Generální projektant Architekt Ing.arch. Radoslav Novotný Zodpovědný projektant Ing. Petr Uhmann HIP / Vedoucí projektu Ing. Petr Uhmann Hlavní inženýr Arch.Design Ing. Jakub Kapsa Hlavní architekt Arch.Design Akad.arch. Jana Háyecková			Arch.Design, s.r.o. Sochorova 23 616 00 Brno IČ: 257 64 314 +420 541 420 911 www.archdesign.cz
Místo stavby Pisárecká 480/11, 270/9, 268/7 603 00 Brno-Pisárky Česká republika		Projektant stavební části - Aplus a.s Zodpovědný projektant Ing. T. Holásek, Ing. J. Holásek Projektant části PD Zodpovědný projektant Ing. Ladislav Pilař Vypracoval Eva Szabóová			HP consult s.r.o. Durd'áková 5 613 00 Brno IČ: 263 86 938 +420 542 219 045 wwwbim-tzb.cz
název stavby		zak.č.			stupeň PD
ANTHROPOS SPORTOVNÍ A REKREAČNÍ AREÁL		B-20-084-000			DVD
stavební objekt		objekt			datum
REKONSTRUKCE STARÉ STŘELNICE - ZÁZEMÍ LEZECKÉHO CENTRA		SO.05.1			02/2022
část projektu		číslo části			měřítka
VNITŘNÍ PLYN		D1.4.1 P			číslo paré
SCHÉMA ROZVODU PLYNU		202			číslo revize
					00