



LEGENDA:		STLPE 40 - 5 m	NAVRHOVANÁ STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA, PRŮMĚR POTRUBÍ - DÉLKA ÚSEKU
-x-	-x-	-x-	STÁVAJÍCÍ STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD A PŘÍPOJKY
-x-	-x-	-x-	RUŠENÁ STŘEDOTLAKÁ PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA
- - -	- - -	- - -	STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- - -	- - -	- - -	STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- - -	- - -	- - -	STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- - -	- - -	- - -	STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE
- - -	- - -	- - -	STÁVAJÍCÍ TLAKOVÁ KANALIZACE
- - -	- - -	- - -	STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ KABELY A KABELOVÉ PŘÍPOJKY NN E.ON, a.s.
- - -	- - -	- - -	STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ KABELY A KABELOVÉ PŘÍPOJKY VN E.ON, a.s.
- - -	- - -	- - -	STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN E.ON, a.s.
- - -	- - -	- - -	STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ VN E.ON, a.s.
- - -	- - -	- - -	STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ KABELY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- - -	- - -	- - -	STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ MÍSTNÍ O2
- - -	- - -	- - -	STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ DÁLKOVÉ (DOK)
- - -	- - -	- - -	STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ KABELY TV A UPC
- - -	- - -	- - -	STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ KABELY itself, s.r.o.
- - -	- - -	- - -	STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ ČESKÝCH RADIOKOMUNIKACÍ
- - -	- - -	- - -	STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ VIDEO N
- - -	- - -	- - -	STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ WEBS
- - -	- - -	- - -	STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ PČR
- - -	- - -	- - -	SKŘIŇ PRO HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU, REG. TLAKU A PLYNOMĚR, SKVZ

- POZNÁMKA:
- STŘEDOTLAKOU PŘÍPOJKU PROVEĎTE DLE ČSN EN 12007-1/4, ČSN EN 12327 V SOULADU SE ZÁKONEM č. 458/2000 Sb., ZÁK. č. 262/2006 Sb., V PLATNÉM ZNĚNÍ, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 921 01, ČSN 73 6005, ČSN 73 3050!
 - PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT VYTÝČENY STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ ZA ÚČASTI JEJICH SPRÁVCŮ!

HOS - PPZ, s.r.o., 671 56 Grešlové Mýto 49						
KRESLIL	VYPRACOVAL	ZODP.PROJEKTANT				
MicroStation V8i	Ivo HOS	Ivo HOS				
HP Designjet T520						
REG. Jihomoravský	OKRES Znojmo	KAT.Ú. Znojmo-město				
INVESTOR	JMP Net, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno		ČÍSLO ZAKÁZKY	16/2013		
AKCE	REGENERACE ULIC MPR - DIVIŠOVO NÁMĚSTÍ, VELKÁ MICHALSKÁ, ČÁST NÁMĚSTÍ SVOBODY, JEZUITSKÉ NÁMĚSTÍ, JEZUITSKÁ A VESELÁ		ARCH. ČÍSLO	16/2013		
			STUP. DOKUM.	DÚR, DSP, RDS		
			DATUM	08/2013		
			FORMÁT	A2		
OBJEKT	S0 07 Přelozka plynu		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU	PARÉ	
OBSAH	Odpoje a propoje Vytýčovací výkres odpojů a propojů		1:200	3		