



POZNÁMKA:

- STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD A PŘÍPOJKY 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!

LEGENDA:

<u>STLPE 160-46 m</u>	NAVRHOVANÝ STL PLYNOVOD, PRŮMĚR POTRUBÍ - DÉLKA ÚSEKU
---	STÁVAJÍCÍ STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD A PŘÍPOJKY
-x-x-	RUŠENÝ STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD A PŘÍPOJKY
---	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 SÍŤ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ MÍSTNÍ O2
---	STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ SÍŤ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ DÁLKOVÉ (DOK)

OBJEDNATEL:

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám.3/5, 60182 Brno

Hlavní inženýr projektu:	Ivo Hos		HOS - PPZ, s.r.o. GREŠLOVÉ MÝTO 49 671 56 GREŠLOVÉ MÝTO	
Zodp. projektant	Ivo Hos			
Vypracoval	Ivo Hos			
Kontroloval	Ivo Hos			
Název stavby :			STAVBA 02 - PŘÍMĚTICE PRŮTAH	
Stavební objekt			PŘELOŽKA STL PLYNOVODŮ	
Název dokumentu			Odpoje a propoje Vytyčovací výkres odpojů a propojů	
Č. zakázky :	Č. objektu :	Stupeň:	Členění :	Č. výkresu :
07/2014	SO 502	DÚR, PDPS	D	4
Kraj :		JIHOMORAVSKÝ		
Formát		A3		
Datum		06/2014		
Číslo střediska				
Měřítko		1 : 500		
Č. paré :				