



POZNÁMKA:

1. 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!
2. 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-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			Vytyčovací výkres stavby	
Č. zakázky :	Č. objektu :	Stupeň:	Členění :	Č. výkresu :
07/2014	SO 502	DÚR, PDPS	D	3
Kraj :		JIHOMORAVSKÝ		
Formát		A3		
Datum		06/2014		
Číslo střediska				
Měřítko		1 : 500		
Č. paré :				