



Nový navržený STL plynovod  
Rušený STL plynovod  
Stávající STL plynovod

Zákres podzemních inženýrských sítí neslouží jako vytyčovací výkres! Před zahájením výkopových prací zajistí investor jejich vytyčení správcem sítě a jejich označení na místě dle platných předpisů.

ČSN 73 6005  
ČSN EN 12 007 - 1,2  
TPG 702 01



VEDOUCÍ PROJEKTU:		RAŽÍTKO		
Ing. Václav LACYK				
KRAJ:	PLZEŇSKÝ			OBEČ: ÚMO PLZEŇ 1, ZRUČ-SENEC
OBJEDNATEL:	SÚS PLZEŇSKÉHO KRAJE, STATUTÁRNÍ MĚSTO PLZEŇ			
<b>PD - Silnice II/231, Rekonstrukce ul.28.října, III Okružní křižovatka</b>		SOUBOR		
		DATUM	08/2017	
		STUPEŇ	PDPS	
		ZMĚNA Č.		

<b>KORECKÝ S.r.o.</b> Barákova 505/70, 326 00 Plzeň		Tel.: 377 455 170 e-mail: projekty@korecky.cz		IČO: 05206855 DIČ: CZ05206855	
vypracoval: O.Boček zodpov.proj.: Ing. Pavel Korecký		zakázka: 16060			
investor: SÚS PLZEŇSKÉHO KRAJE, STATUTÁRNÍ MĚSTO PLZEŇ		stupeň: <b>PDPS</b>			
akce: <b>PD - SILNICE II/231, REKONSTRUKCE UL. 28.ŘÍJNA, III Okružní křižovatka</b>		datum: 08/2017			
		č. výkresu: F.2.3			
obsah: B.8 SO 501 PLYNOVODY Koordinace plynovodu s pozemky		formát: 3A4	měřítko: 1:250	kopie:	