

LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ SÍŤ

- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- VODOVOD
- PLYNOVOD
- MÍSTNÍ KABEL ČESKÝ TELECOM
- DÁLKOVÝ KABEL ČESKÝ TELECOM
- KABEL TRANSAS
- KABEL NN
- KABEL VN
- KABEL VO
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ PRO NAPOUŠTĚNÍ DOLNÍHO RYBNÍKA
- VODNÍ HLADINA

OPRAVOVANÉ OBJEKTY

- VÝTLAČNÉ POTRUBÍ VODOTRYSKU
- NAPÁJENÍ PRO ODBĚRNÝ OBJEKT VODOTRYSKU
- NOVÉ POTRUBÍ PRO NAPOUŠTĚNÍ DOLNÍHO RYBNÍKA
- OPRAVOVANÉ OBJEKTY
- OBSLUŽNÁ PANELOVÁ KOMUNIKACE

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP.PROJ.	HIP	 <div>Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E. autORIZOVANÁ PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ 362 14 Kolová 2 IČO: 11386096, DIČ: 128-5809181037 tel.: 353 228 222, fax.: 353 232 751 Držitel certifikátu ISO 9001</div>		
Ing.J.BRAUN	P.JANOUŠEK	Ing.J.ŠINTÁK	Ing.J.ŠINTÁK			
						
MÚ SOKOLOV, ODBŮR ŽP	MÚ SOKOLOV					
INVESTOR: MĚSTO SOKOLOV				FORMÁT	6x44	ČÍSLO PARÉ
STAVBA : SOKOLOV – ODBAHNĚNÍ RYBNÍKŮ A ÚPRAVA BŘEHŮ				ÚČEL	DPS	
				DATUM	12/2008	
				MĚŘITKO	1:500	
				kótováno v		
OBSAH: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY				Č.ZAKÁZKY	04–07/2008	
				Č.VÝKRESU		
SITUACE ÚPRAV – DOLNÍ RYBNÍK						2.1.2.2.

5				
4				
3				
2				
1				
0	PRVNÍ VYDÁNÍ	18.12.2008	P.JANOUŠEK	
ZMĚNA Č.	POPIS ZMĚNY	DATUM	KONTROLOVAL	PODPIS

UPOZORNĚNÍ :

- Podzemní vedení jsou zakreslena informativně podle mapových podkladů a vyjádření správce. Před zahájením výkopových prací pro plynovod musí dodavatel objednat vytyčení všech vedení na místě. Pracovníci stavby budou prokazatelně, zápisy ve stavebním deníku, seznámeni s uložením podzemních vedení a se způsobem výkopových prací, zejména v blízkosti kabelů.

1) MONOLITICKÁ AHOVANA DESKA ODP. KORYTA
2) OPRAVA VTOKU DO D. RYBNÍKA
3) OPRÁVNĚNÍ

PE - REZA, spol. s r.o.
Ofice 189, PSC 357 56
IČ: 279 94 741

