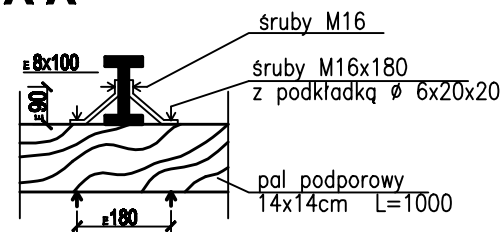



A-A



1. Podwieszenie pasowe
2. Istniejące uzbrojenie
- 2.a sieć wodociągowa
- 2.b kable energetyczne, przewody telekomunikacyjne (lokalizacje kabli naniesiono na profile podłużne)
- 2.c kanalizacja deszczowa/przepust drogowy
3. Projektowana kanalizacja
 - grawitacyjna
 - ciśnieniowa

UWAGA:

LOKALIZACJĘ ISTNIEJĄCEGO PODZIEMNEGO UZBROJENIA NANIESIONO NA PROFILE PODŁUŻNE PROJEKTOWANYCH SIECI ZGODNIE Z INFORMACJĄ ZAWARTĄ NA MAPACH PRZEZNACZONYCH DO CELÓW PROJEKTOWYCH. NIE MOŻNA WYKLUCZYĆ, ŻE W TRAKCIE PROWADZONYCH PRAC BUDOWLANYCH ODKRYJE SIĘ, NIEZAEWIDENCJONOWANE ISTNIEJĄCE PODZIEMNE UZBROJENIE.

 BIURO USŁUG INŻYNIERYJNYCH KOLEKTOR 64-100 LESZNO ul. R.Kowalskiego 33 tel/fax 65 526-77-00		ZAMAWIAJĄCY INWESTOR GMINA OSIECZNA UL. POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 6 64 – 113 OSIECZNA			
		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU			
BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WE WSI ŚWIERCZYNA, GMINA OSIECZNA		KOLIZJE Z ISTNIEJĄCYM UZBROJENIEM SCHEMAT ZABEZPIECZENIA			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS		SKALA	
PROJEKTANT	mgr inż. T. RZEŹNIK uprawnienia projektowe nr WKP/0273/POOS/14 specjalność instalacyjno – inżynierska członek WOB w Poznaniu			17.00.00	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. K. JANIĄK uprawnienia spr. nr 43/w/94/Lo specjalność instalacyjno – inżynierska			DATA OPRACOWANIA	BRANŻA
ASYSTENT				08.07.2015	IS
				PB	NR OBIEKTU
				I	