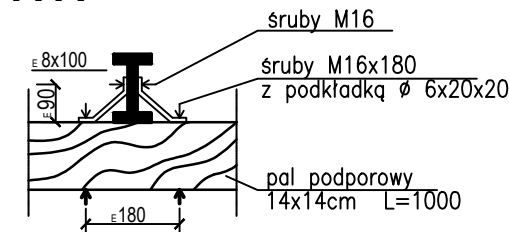


**A-A**




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.

rura ochronna dwudzielna dla kabli teletechnicznych Dn110mm dla elektroenergetycznych:  
 a) dla kabli 1kV - o średnicy min. Dn110mm (koloru niebieskiego)  
 b) dla kabli SN - o średnicy min. Dn160mm (koloru czerwonego)

 <b>KOLEKTOR SERWIS</b> 64-100 LESZNO ul. Kmicica 69 tel/fax 65 526 77 00		<b>ZAMAWIAJĄCY INWESTOR</b> <b>WAŁBRZYSKI ZWIĄZEK</b> <b>WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI</b> <b>AL. WYZWOLENIA 39 58 - 300 WAŁBRZYCH</b> OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU					
		<b>BUDOWA SYSTEMU OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW</b> <b>W MIEJSCOWOŚCI STRUGA I LUBOMIN W GMINIE</b> <b>STARE BOGACZOWICE - BUDOWA SYSTEMU OCZYSZCZANIA</b> <b>ŚCIEKÓW MIEJSCOWOŚCI STRUGA</b>					
<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</b>		<b>PODPIS</b>		<b>SKALA</b>		<b>NUMER RYSUNKU</b>	
<b>PROJEKTANT</b> mgr inż. T. RZEŹNIK uprawnienia projektowe nr WKP/0273/P005/14 specjalność instalacyjno - inżynierska członek WOIIB w Poznaniu nr ewid. WKP-NTW-BLP-1QM				—		<b>09.00.00</b>	
<b>SPRAWDZAJĄCY</b> mgr inż. K. JANIĄK uprawnienia spr. nr 43/w/94/Lo specjalność instalacyjno - inżynierska		DATA OPRACOWANIA		BRANŻA		WERSJA	
		09.05.2016		IS		1	
				STADIUM		PB/PW	