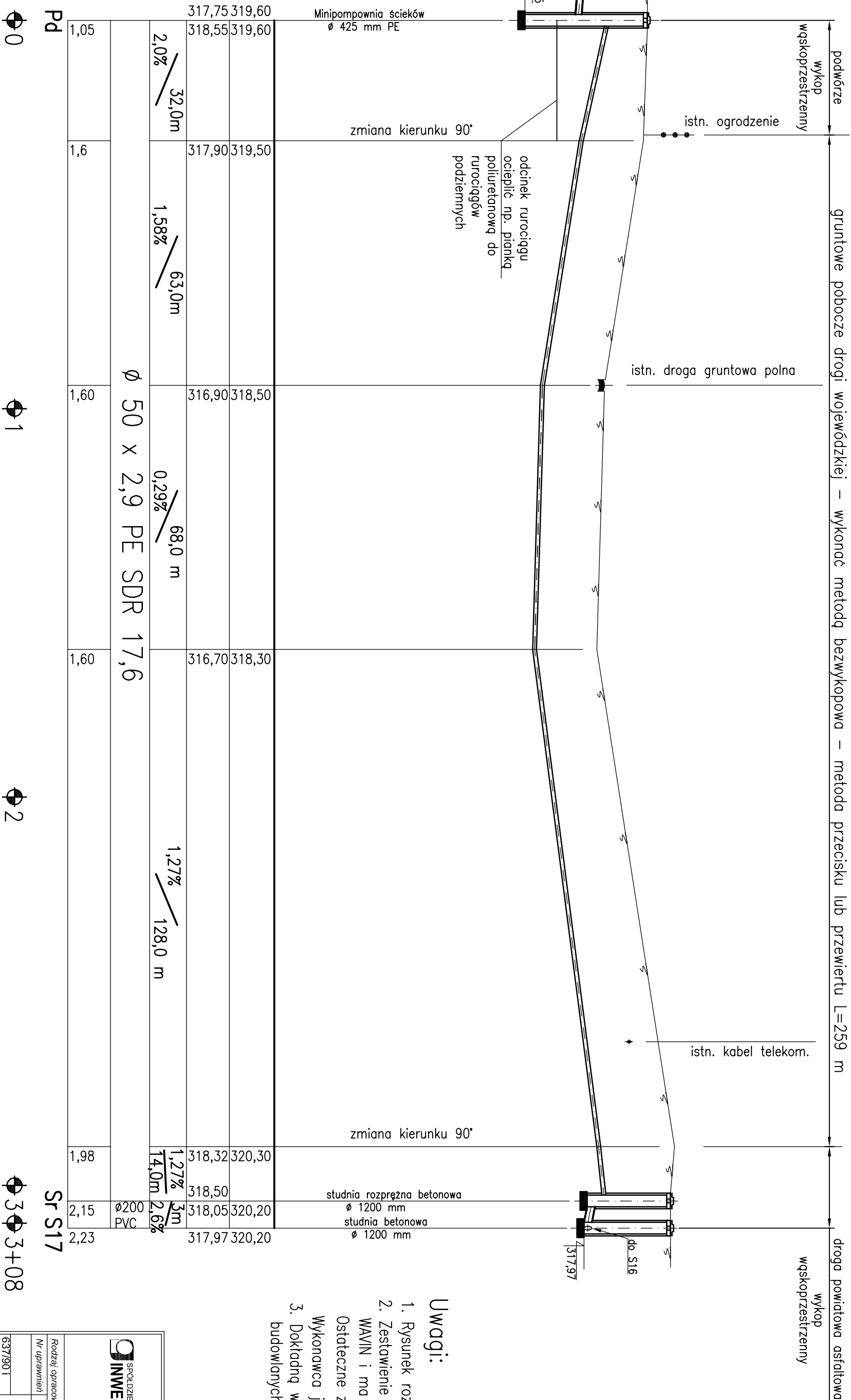


ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DO RYS. NR 6			
Wyszczególnienie		J.M.	Ilość Uwagi
Rura ø50x2,9 PE80 SDR 17,6		m	305,0
Rura kanalizacyjna klasy S ø200x5,9 PVC		m	3,0
Studnia rozprężna z kręgów betonowych		kpł	1
Studnia rozprężna z kręgów betonowych		kpł	1
Pionka poliuretanowa do ocieplenia rurociągów podziemnych ø 50 mm		m	32

Poziom porównawczy 310,00 mpm	
Rzędno terenu [m npm]	
Rzędno osi rurociągu [mmpm]	
Spadek [%] / długość [m]	
Średnica, materiał	
Głębokość[m]	
Oznaczenia	
Hektometry	



Uwagi:

1. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami nr: 2, 3, 8, 12
2. Zestawienie elementów i rysunek minipompowni opracowano z wykorzystaniem systemu WAWIN i ma on charakter poglądowy.
3. Ostateczne zestawienie elementów uściłi Wykonawca po wyborze dostawcy minipompowni. Wykonawca jest obowiązany zachować parametry hydrauliczne minipompowni ścieków.
3. Dokładną wysokość minipompowni (rura karbowana) ustalić i skorygować w trakcie robót budowlanych

SPÓŁDZIELNIA PROJEKTOWANIA I USŁUG TECHNICZNYCH			
INWESTPROJEKT W GLIWICACH			
Temat		PROFIL RUROCIĄGU TŁOCZNEGO Pd - S17	
Obiekt		KANALIZACJA SANITARNIA Z PRZYLĄCZAMI WRAZ Z OCZYSZCZALNIĄ ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI DEBOWA GÓRA W GMINIE BORONÓW	
Inwestor		Urząd Gminy Boronów, ul. Dolna 2, 42-283 Boronów	
Rodzaj opracowania		Projekt budowlano wykonawczy	
Nr uprawnień		Zasopd	Podpis
6337/9901		mgr inż. Ewa Mwańska	
646/94		inż. Barbara Talaga	
833/82		Sprawdził	
Data		12.2005	
Skala		1:100/1000	
Numer zlecenia		Z-6/05	
Numer projektu		1206/TS	