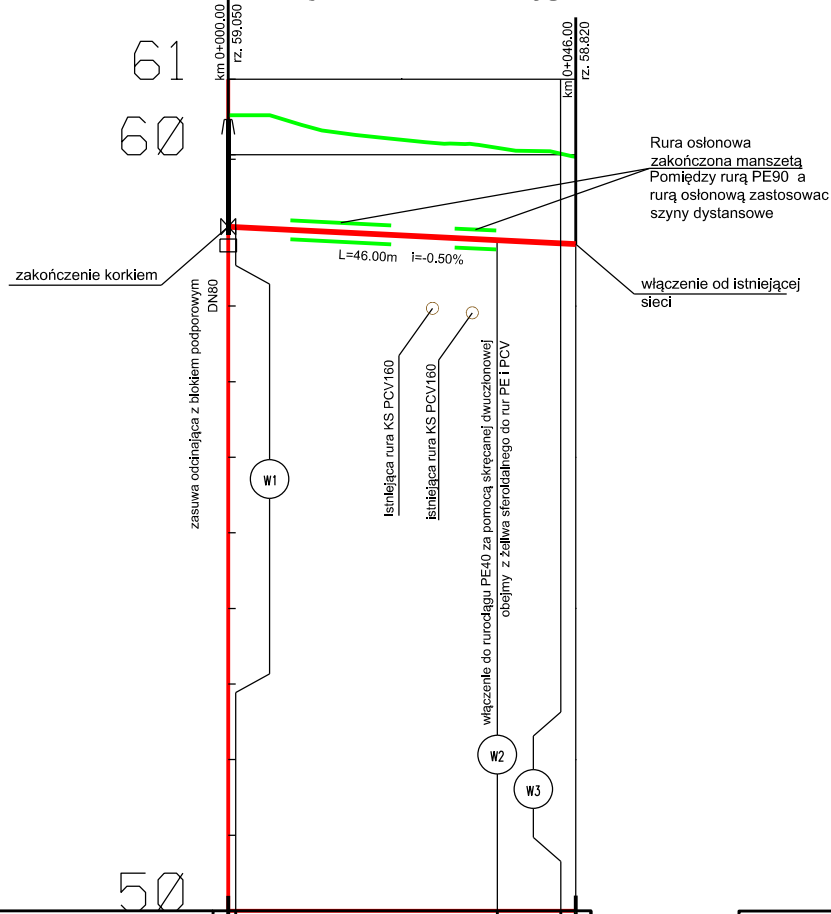
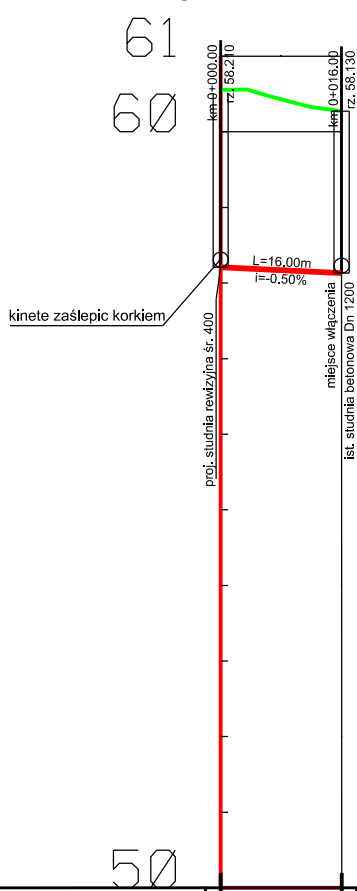


PROFIL PODŁUŻNY  
kanalizacja wodociągowa

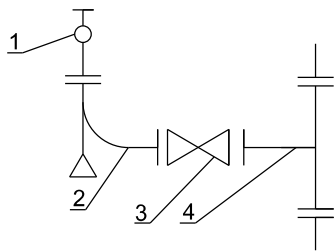


Rzędne dna proj. kanału	59.05 59.04	58.87 58.83 58.82
Proj. spadek kanału		
Rzędne istniejące	60.52	60.10 59.99
Długości odcinków		
Zagłębienie dna kanału	1.47	1.23 1.17
Proj. średnica nominalna, materiał	PE 90 PE 100 SDR11	

PROFIL PODŁUŻNY  
kanalizacja sanitarna

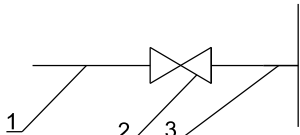


Rzędne dna proj. kanału	58.21 58.19
Proj. spadek kanału	
Rzędne istniejące	60.56 60.27
Długości odcinków	
Zagłębienie dna kanału	2.35 2.14
Proj. średnica nominalna, materiał	dn 200 PCV




LEGENDA WĘZŁA W1; W3

- 1.hydrant naddziemny DN80 - H
2. łuk kołnierzowy ze stopą DN80
3. zasuwa odcinająca DN80 z żeliwa sferoidalnego minimum GGG-50, zabezpieczona antykorozyjnie z miękkim uszczelnieniem, wrzeciona z walcowanej stali nierdzewnej
4. trójnik żeliwny kołnierzowy 80 / 80 / 80



LEGENDA WĘZŁA W2

- 1.rura PE40
2. zasuwa gwintowana odcinająca DN32 z żeliwa sferoidalnego minimum GGG-50, zabezpieczona antykorozyjnie z miękkim uszczelnieniem, wrzeciona z walcowanej stali nierdzewnej
4. trójnik PE 90 / 40/ 90



**Highway**  
BIURO PROJEKTÓW

**Highway Biuro Projektów**  
80-180 Gdańsk ul.Jeleniogórska 18/14  
tel./fax. 58 710 05 93  
biuro@highwaybp.pl www.highwaybp.pl

Inwestor:

Gmina Słupsk  
ul. Sportowa 34  
76-200 Słupsk

Temat:

Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Wiklino

Studium wykonalności:

PROJEKT WYKONAWCZY

Przedmiotowa inwestycja położona jest na następujących działkach:  
obr. ewid. Wiklino: 236, 237/1, 237/2, 228/3

Treść rysunku:

PROFILE PODŁUŻNE

Projektant:

mgr inż. Marcin Kaczmarek

Specjalność: Sanitarna  
Nr uprawnień: POM/0206/POOS/08

Podpis:

Sprawdzający:

mgr inż. Jakub Kasal

Podpis:

Data:

wrzesień 2017

Branża:

SANITARNA

Skala:

1:100 / 1:1000

Rysunek:

6.0