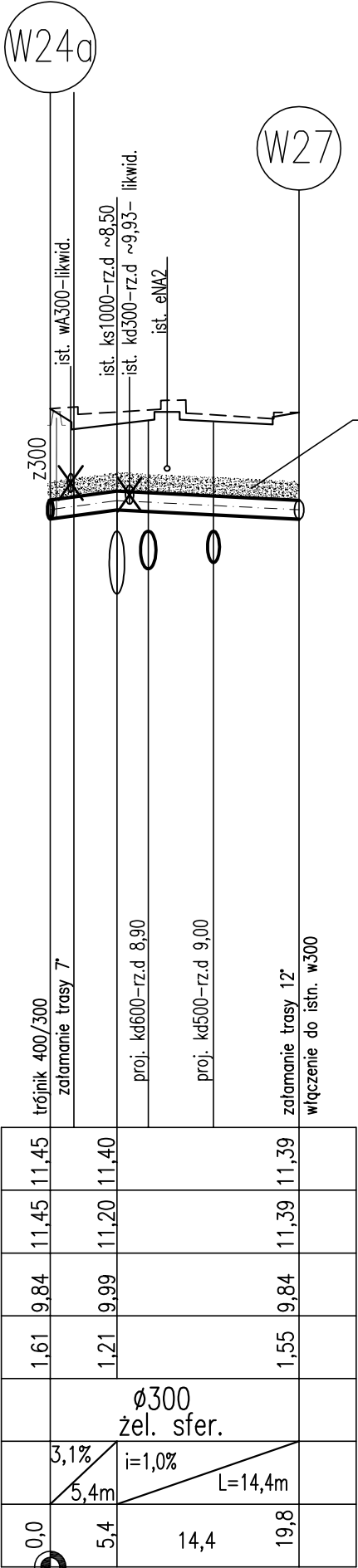
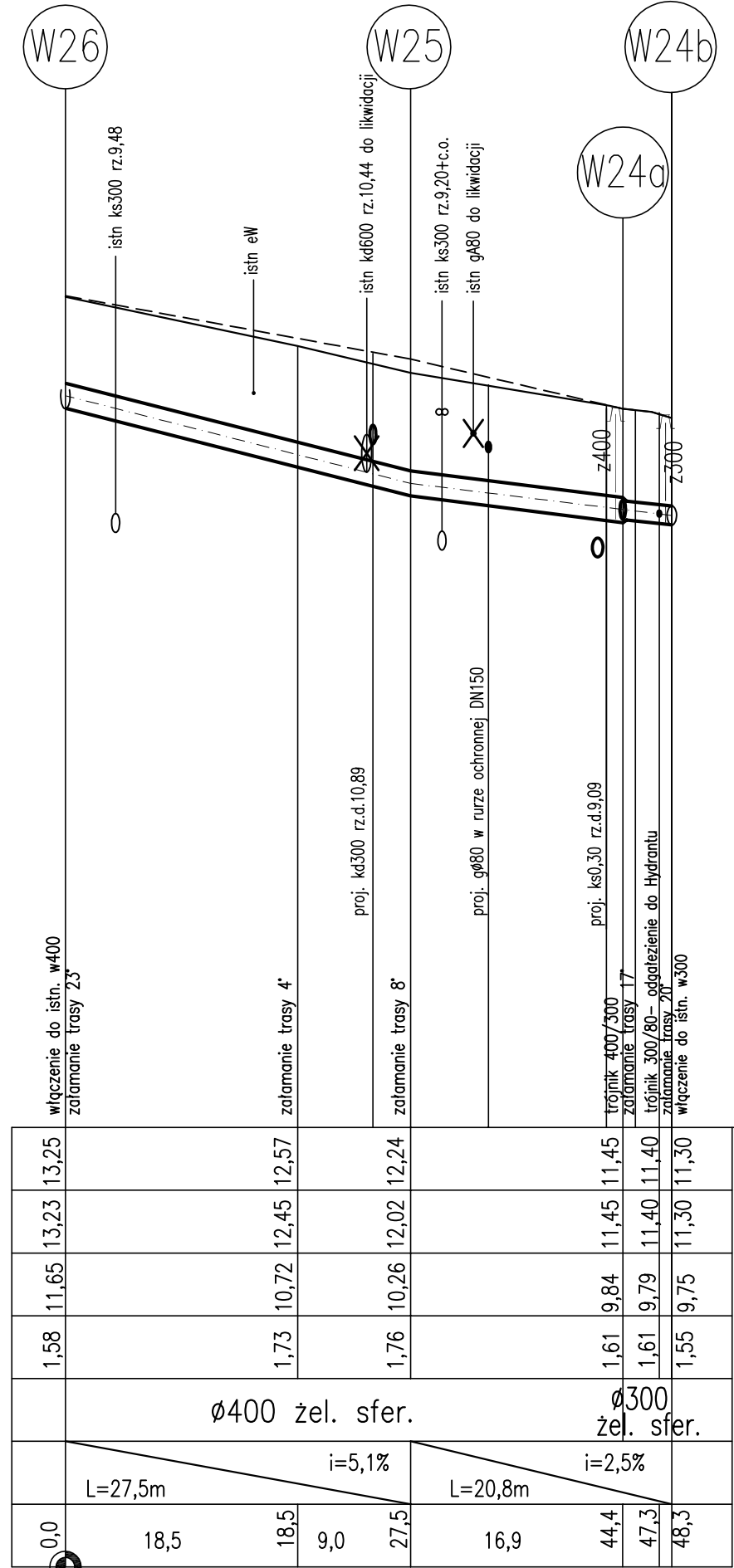
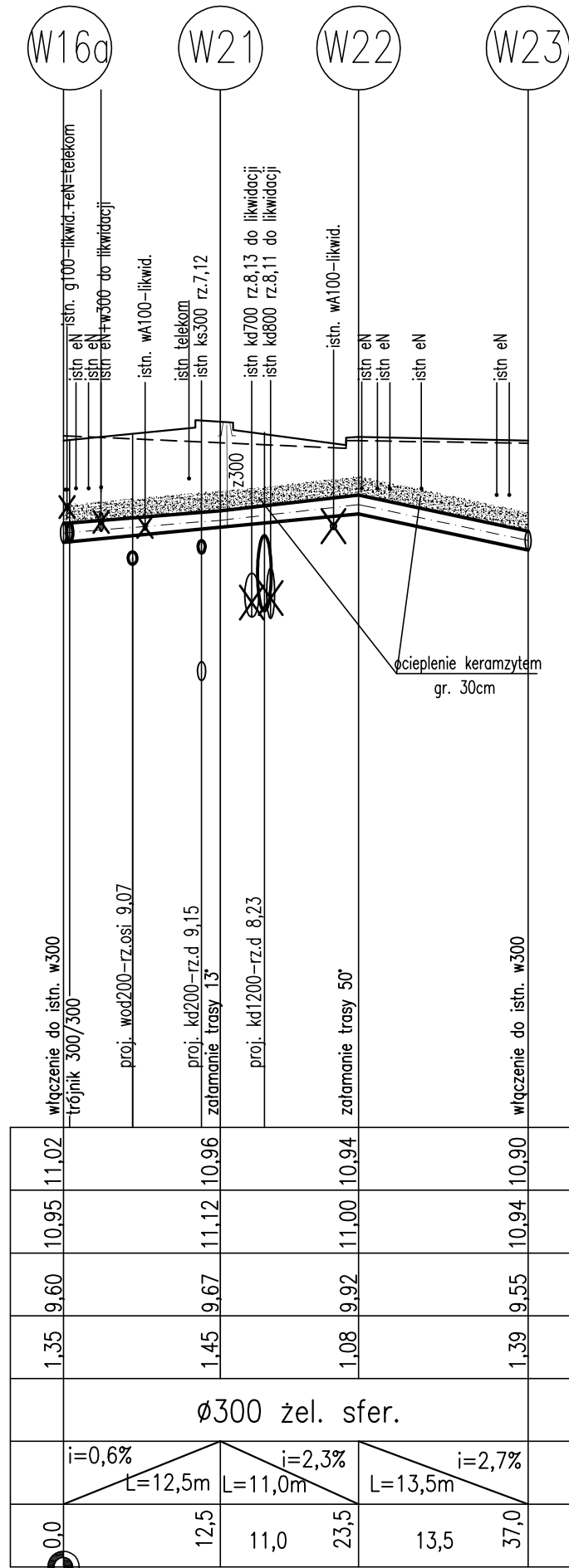
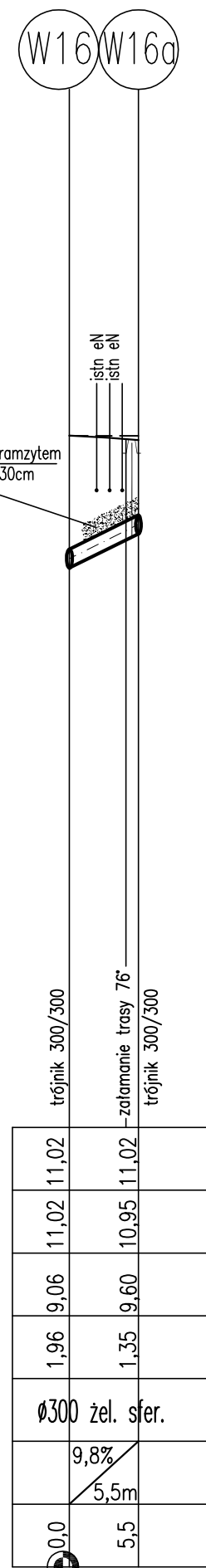
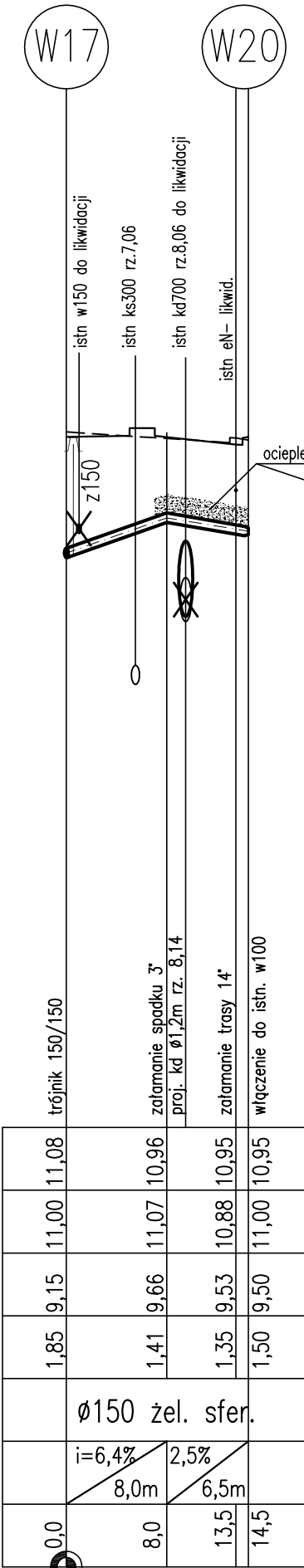
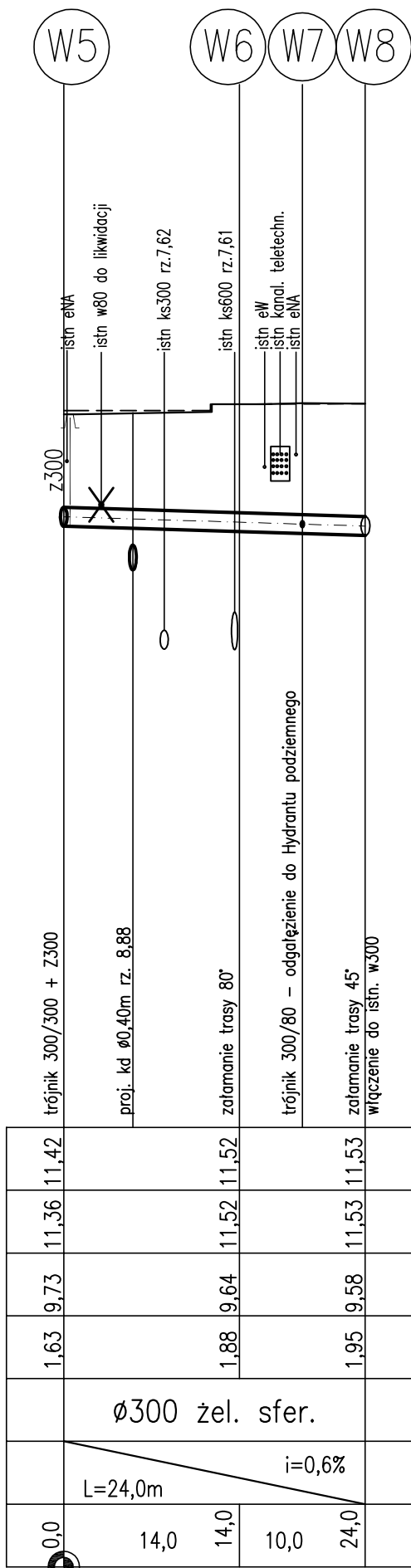
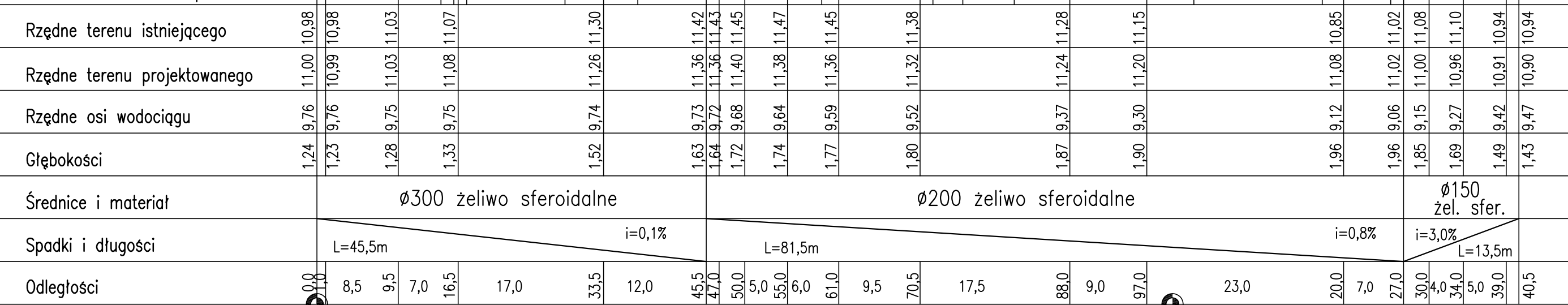


P.P 0,00 m npm.



Uwaga:  
Przed przystąpieniem do robót należy określić  
różne rzędnice istn. wodociągu.  
Różne włączenia do istniejących przewodów  
dostosować do rzędnych istniejących

**BPBK s.a.**  
Biuro Projektów  
Budowlanych  
Kierownictwo  
Inżynierskie  
w Gdyni

ROZBUDOWA SKRZYŻOWANIA ULICY 10 LUTEGO  
Z ULICAMI DWORCOWĄ I PODJAZD JAKO ETAP I  
ROZBUDOWY ULICY 10 LUTEGO W GDYNI  
PROFILE WODOCIĄGU

Stadium opracowania: **PROJEKT BUDOWLANY**

Data: 03.2012 Skala: 1:100/500  
Nr zlec.: 9791 Nr arch.: **3**

Projektant: mgr inż. Dorota Morzy  
mgr inż. Elżbieta Piotrowska

Opracowanie: -

Sprawdzający: mgr inż. Janusz Cynowski

specj. instalacyjno-inżynierska POM/0245/P005/09	
specj. instalacyjno-inżynierska POM/0034/P005/06	
specj. -	
specj. instalacyjno-inżynierska 3231/Gd/87	