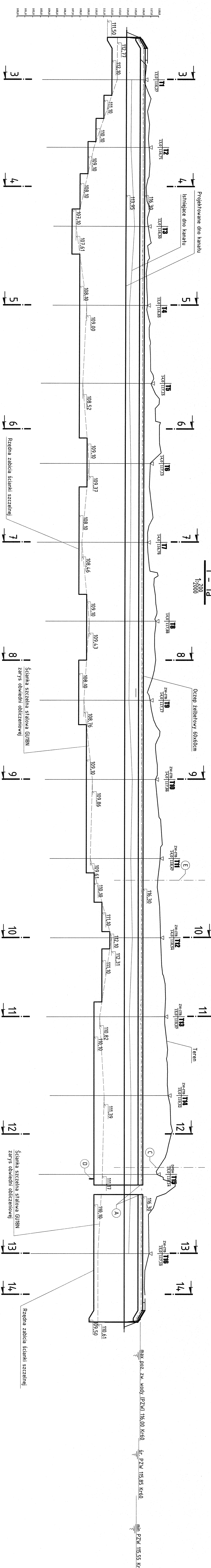


KANAL TALCKI W KM 33+00 - 34+60 SZLAKU GŁÓWNEGO PISZ - WĘGORZEWÓ

Przekrój podłużny wzdłuż lewego brzegu kanału
(lokalizacja zgodnie z planem sytuacyjnym)



Obiekty istniejące poza zakresem remontu:

- A - Przyczółki mostu drogowego
- C - Rura gazowa przechodząca nad kanałem
- D - Przewody elektryczne przechodzące pod dnem kanału
- E - Linia energetyczna przechodząca nad kanałem

Wymiary podano w mm.
Rzędne podano w m n.p.m. [Kr60]

Projektował		Sprawdził	
Imię i nazwisko	mgr inż. Andrzej Kosiński	Imię i nazwisko	mgr inż. Zdzisław Pawlak
Specjalność	konstrukcyjno-budowlana	Specjalność	konstrukcyjno-inżynierska
Nr uprawnień	MIZ/0136/P/2006/04	Nr uprawnień	SI-281/08

Tytuł projektu		Data	
Budowa i przebudowa infrastruktury związanej z rozwojem funkcji gospodarczych na szlakach wodnych Wielkich Jezior Mazurskich wraz z budową stacji wodociągowej i remontem stacji wodociągowej w miejscowości Wągrowo na szlaku od miejscowości Wągrowo do miejscowości Wągrowo		03.2019	
Przebudowa i umocnienie Kanału Talckiego w km 33+00-34+60 szlaku głównego Pisz-Węgorzewo.		12.00/2000	
Projekt		Faza	
mgr inż. A. Kosiński	PB	Szereż	
Wysokość		Tężeż	
-----		-----	
Nr projektu		Nr projektu	
1409865_01 str. 58		1409865_01 str. 58	
Czas przebiegu		Czas przebiegu	
-----		-----	

Projekt		Faza	
mgr inż. Z. Pawlak	PB	Szereż	
Wysokość		Tężeż	
-----		-----	
Nr projektu		Nr projektu	
1409865_01 str. 58		1409865_01 str. 58	
Czas przebiegu		Czas przebiegu	
-----		-----	