

# KOPIA MAPY ZASADNICZEJ

Skala 1:1000

## OZNACZENIA:

- - - - - proj. kanał sanitarny -  
wg odrębnego opracowania
- proj. przyłączy k.s.

S3 171,15  
169,97

BUD 171,12  
170,03

S2 171,15  
169,88

S1 171,20  
169,73

171,20  
169,50

WOJEWÓDZTWO ŚWIĘTOKRZYSKIE

POWIAT OSTROWIECKI

GMINA BODZECZÓW

MIJESKOWOŚĆ BODZECZÓW

PIERWORYS NR 7.144.24.20.3

SKALA 1:1000

STAROSTA OSTROWIECKI

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej  
w Ostrowcu Świętokrzyskim

Poświadczam zgodność niniejszej mapy z oryginałem przyję-  
tym do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego  
w dniu 29.10.2012 i zaświadczanym  
pod nr. BAZA KOMPJUTEROWA

Niniejsza mapa nie może  
służyć do celów projektowych.

Ostrowiec Świętokrzyski  
29.10.2012

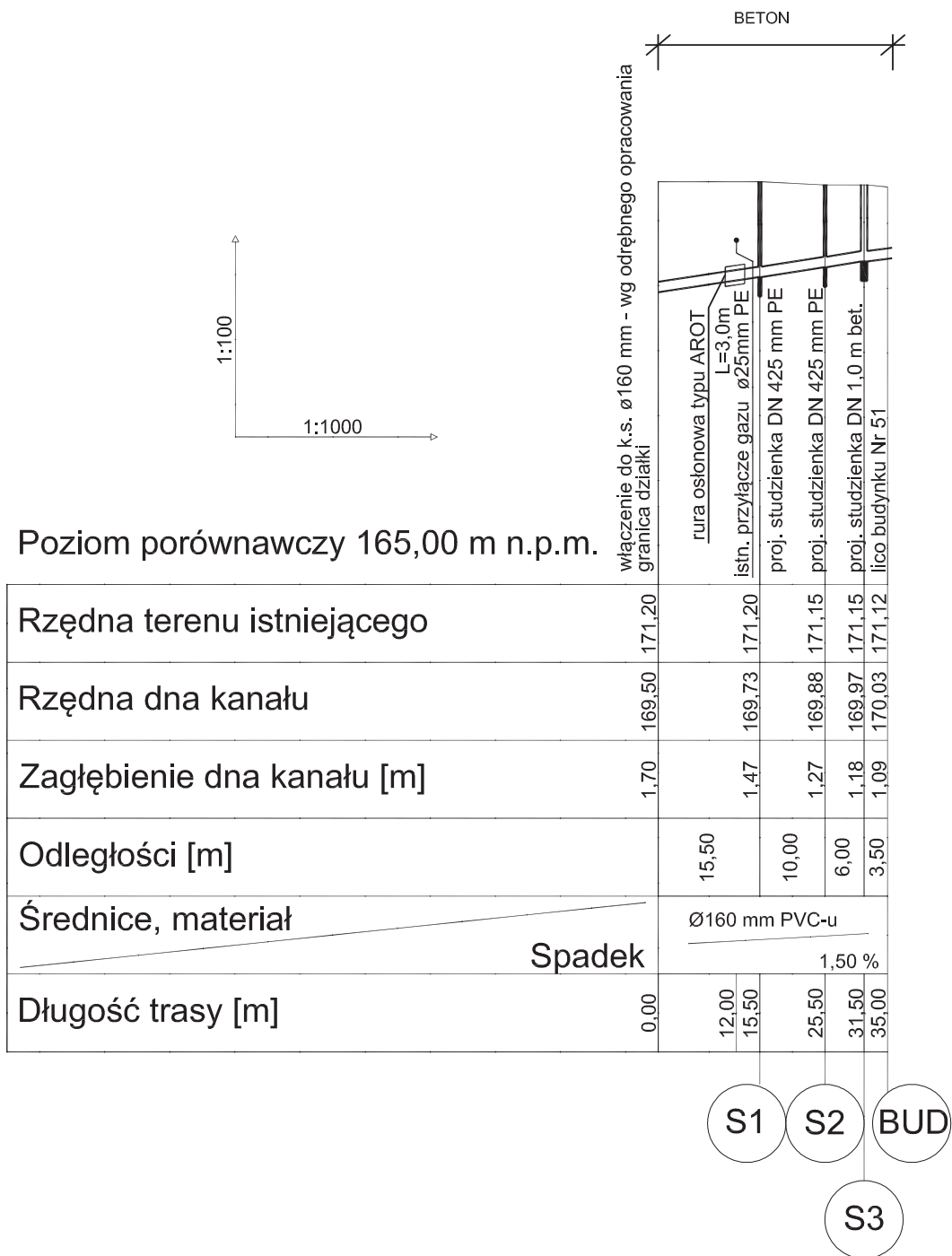
(imię i nazwisko, podpis, stanowisko)

Zap. STAROSTY

Główny Powiatowy Ośrodek  
Dokumentacji Geodezyjnej  
i Kartograficznej

mgr inż. Teresa Mackosz

Jednostka projektowa	BIURO PROJEKTÓW "AB INSTAL" Agnieszka Banaś 25-437 Kielce, os. Na Stoku 22/16					
Zamawiający	Gmina Bodzechów, ul. Mikołaja Reja 10, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski					
Inwestor						
Adres obiektu	Dz. nr ewid. 1044 w miejscowości Bodzechów, gmina Bodzechów					
Stadium dokumentacji	PROJEKT BUDOWLANY					
Przedmiot rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - SYTUACJA					
Imię i nazwisko	Uprawnienia	Specjalność	Podpis	Data	Skala	
Projektowała	mgr inż. Agnieszka Banaś	SWK/0066/ POOS/06	Instalacyjna w zakresie sieci wod-kan	11.2012 r.	1:1000	
						Nr rys. 1



Jednostka projektowa	BIURO PROJEKTÓW "AB INSTAL" Agnieszka Banaś 25-437 Kielce, os. Na Stoku 22/16					
Zamawiający	Gmina Bodzechów, ul. Mikołaja Reja 10, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski					
Inwestor						
Adres obiektu	Dz. nr ewid. 1044 w miejscowości Bodzechów, gmina Bodzechów					
Stadium dokumentacji	PROJEKT BUDOWLANY					
Przedmiot rysunku	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNEGO					
Imię i nazwisko	Uprawnienia	Specjalność	Podpis	Data	Skala	
Projektowała	mgr inż. Agnieszka Banaś	SWK/0066/POOS/06	Instalacyjna w zakresie sieci wod-kan	11.2012 r.	1: 100 1000	
						Nr rys. 2