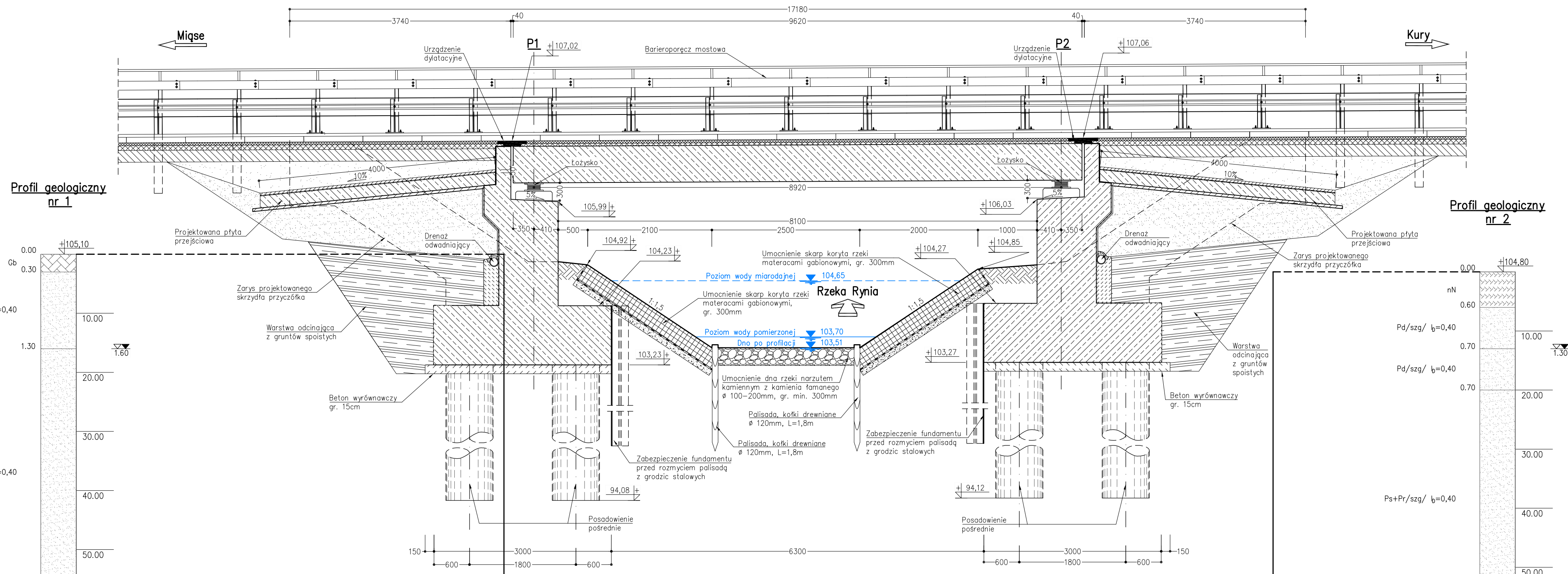
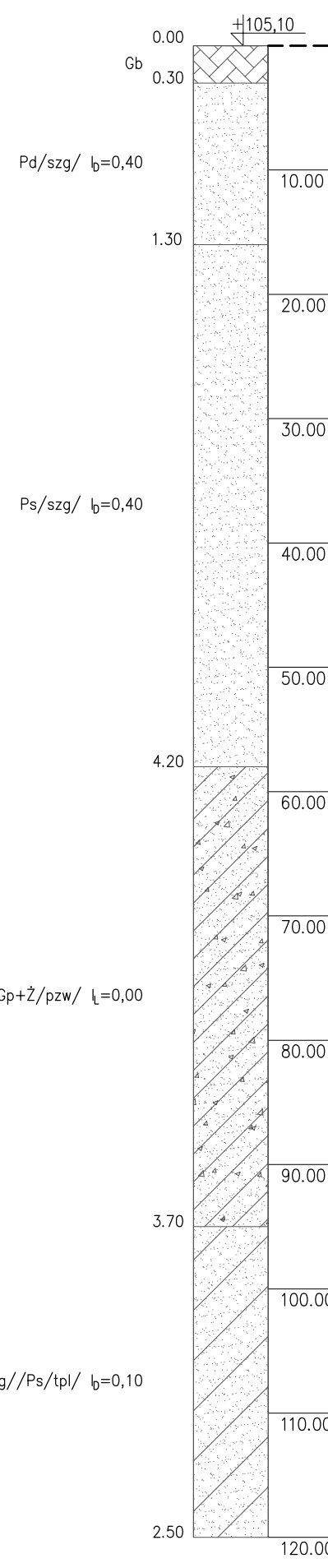


Przekrój poprzeczny A-A
skala 1:50

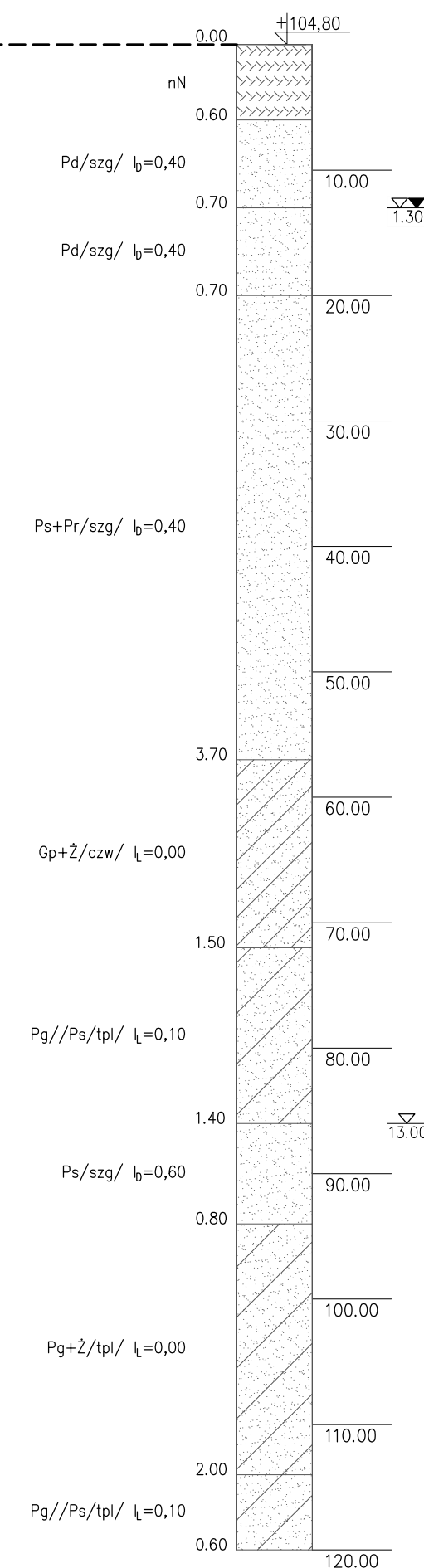


Profil geologiczny nr 1



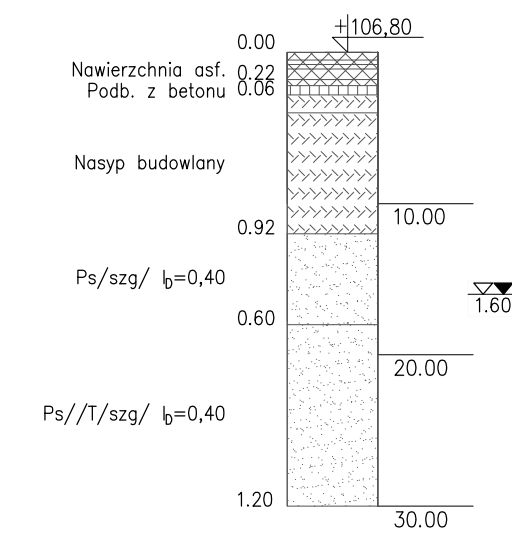
Profil geologiczny nr 1

Profil geologiczny nr 2




Profil geologiczny nr 2

Profil geologiczny nr 3



- UWAGI:**
1. Wszystkie wymiary podano w mm.
 2. Rzędne wysokościowe podano w układzie odniesienia "Kronsztadt 86" zgodnie z mapą do celów projektowych.
 3. Rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami i opisem technicznym niniejszego opracowania.

INWESTOR:  POWIAT WOŁOMIŃSKI ul. Prądzińskiego 3 05-200 Wołomin		JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PBW INŻYNIERIA PBW INŻYNIERIA Jacek Garbacz ul. Pochyla 23 lok. 4D 53-512 Wrocław	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ PRZEBUDOWY MOSTU NA DRODZE POWIATOWEJ 4330W W MSC. KURY, GM. TLUSZCZ			
ADRES: woj. mazowieckie, powiat wołomiński, gm. Tluszcz			
NAZWA OPRACOWANIA: PROJEKT BUDOWLANY			
TYTUŁ RYSUNKU: Przekrój podłużny			SKALA: 1:50
STANOWISKO:	IMIĘ I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	NR UPRAWNIENI:
Projektant	mgr inż. Roman Höfner	Specj. Konstr.-inżynierska	Uprawn. 84/83/WBPP
Projektant	mgr inż. Stanisław Bolanowski	Specj. Konstr.-inżynierska	Uprawn. 113/DOS/15
Sprawdzający	dr inż. Józef Rąbiega	Specj. Konstr.-inżynierska	Uprawn. 211/84/WBPP
Opracowujący	mgr inż. Paweł Wątroba		
Opracowujący	mgr inż. Paweł Dorada		
Opracowujący	mgr inż. Ruslan Kostjuk		
Opracowujący	mgr inż. Grzegorz Śledziński		
Opracowujący	mgr inż. Marcelina Thai Van		
Opracowujący	mgr inż. Dawid Dasiak		
Opracowujący	mgr inż. Anna Małek		
DATA:	PAŹDZIERNIK 2016		NR RYSUNKU: M-02