

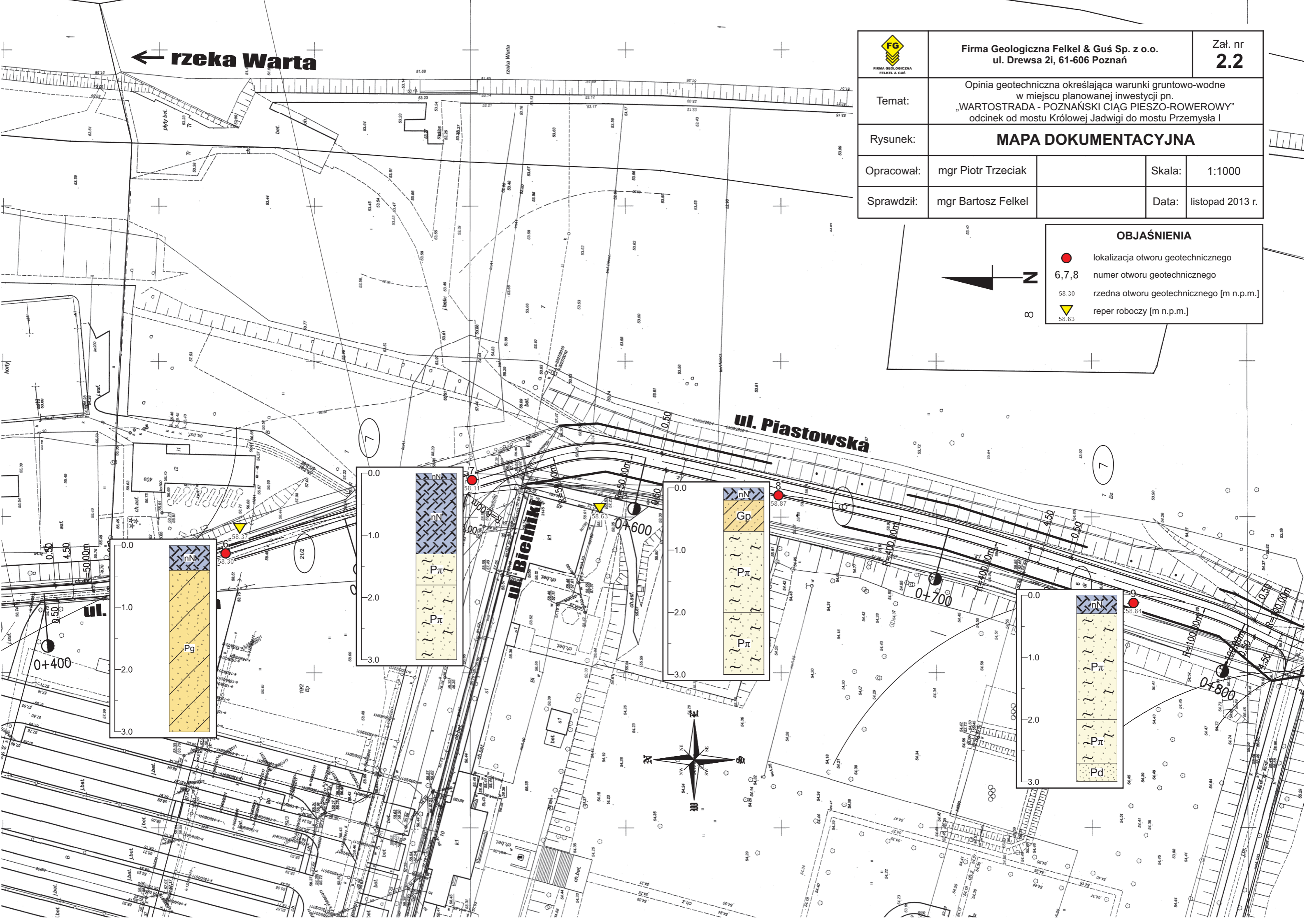


 FIRMA GEOLOGICZNA FELKEL & GUŚ	Firma Geologiczna Felkel & Guś Sp. z o.o. ul. Drewsa 2i, 61-606 Poznań			Zał. nr 2.1	
Temat:	Opinia geotechniczna określająca warunki gruntowo-wodne w miejscu planowanej inwestycji pn. „WARTOSTRADA - POZNAŃSKI CIĄG PIESZO-ROWEROWY” odcinek od mostu Królowej Jadwigi do mostu Przemysła I				
Rysunek:	MAPA DOKUMENTACYJNA				
Opracował:	mgr Piotr Trzeciak		Skala:	1:1000	
Sprawdził:	mgr Bartosz Felkel		Data:	listopad 2013 r.	



OBJAŚNIENIA	
	lokalizacja otworu geotechnicznego
1, 2, 3	numer otworu geotechnicznego
56.63	rzednia otworu geotechnicznego [m n.p.m.]
	reper roboczy [m n.p.m.]

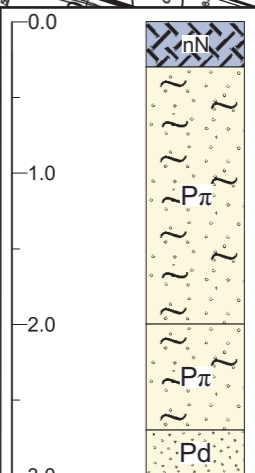
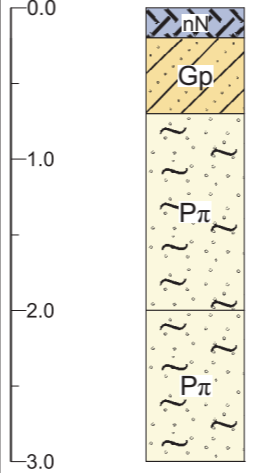
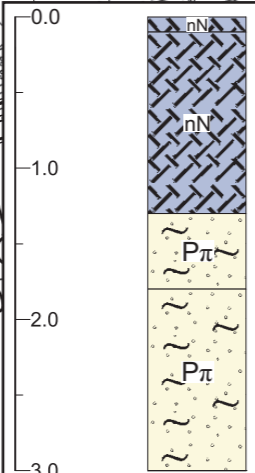
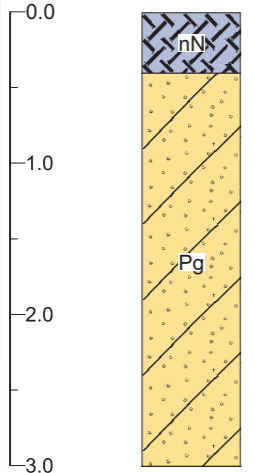



← rzeka Warta

 FIRMA GEOLOGICZNA FELKEL & GUŚ	Firma Geologiczna Felkel & Guś Sp. z o.o. ul. Drewsa 2i, 61-606 Poznań			Zał. nr 2.2
Temat:	Opinia geotechniczna określająca warunki gruntowo-wodne w miejscu planowanej inwestycji pn. „WARTOSTRADA - POZNAŃSKI CIĄG PIESZO-ROWEROWY” odcinek od mostu Królowej Jadwigi do mostu Przemysła I			
Rysunek:	MAPA DOKUMENTACYJNA			
Opracował:	mgr Piotr Trzeciak		Skala:	1:1000
Sprawdził:	mgr Bartosz Felkel		Data:	listopad 2013 r.

OBJAŚNIENIA

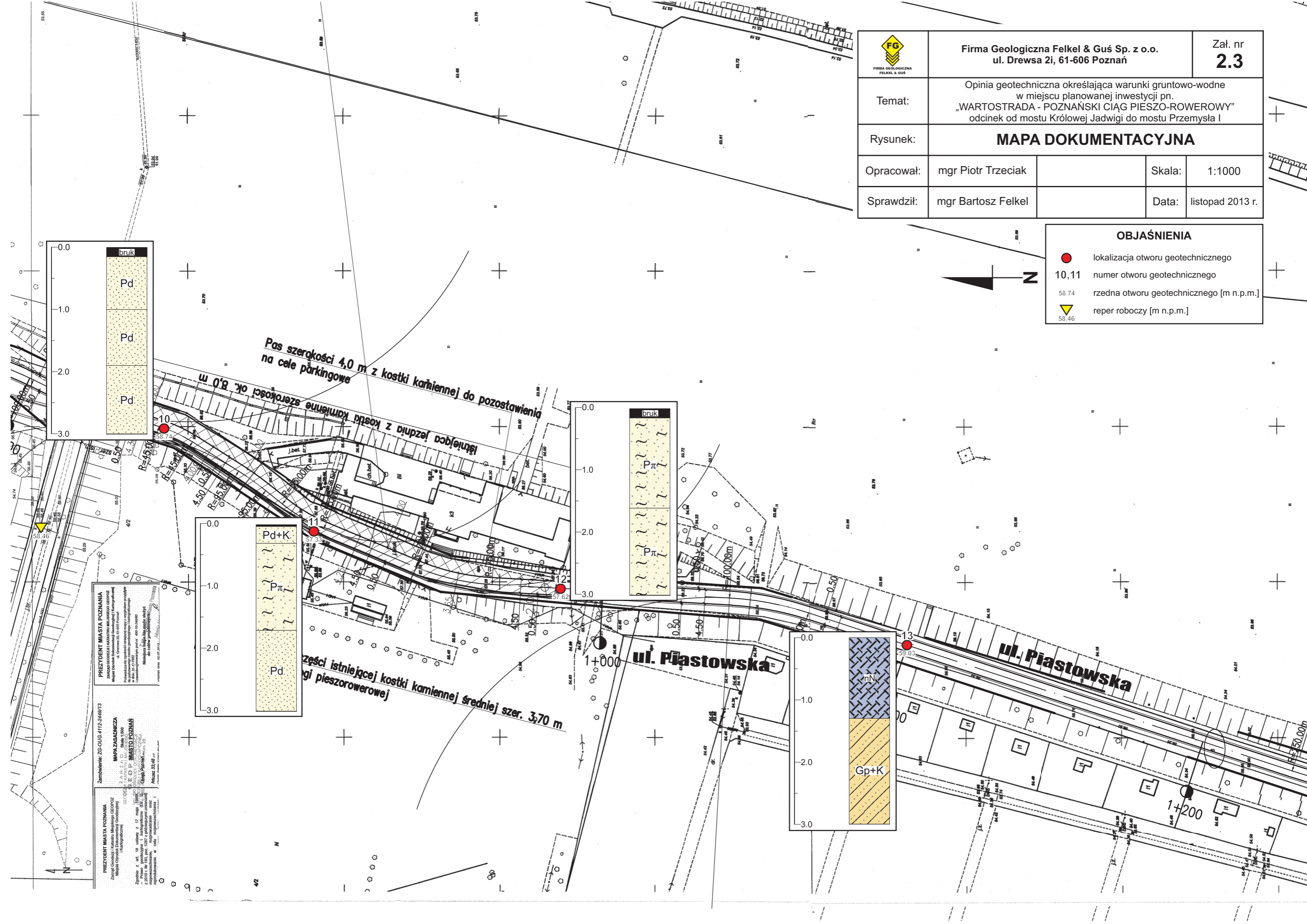
-  lokalizacja otworu geotechnicznego
- 6,7,8 numer otworu geotechnicznego
- 58.30 rzędna otworu geotechnicznego [m n.p.m.]
-  reper roboczy [m n.p.m.]



 FIRMA GEOLOGICZNA FELKEL & GUŚ	Firma Geologiczna Felkel & Guś Sp. z o.o. ul. Drewsa 2i, 61-606 Poznań			Zał. nr 2.3
Temat:	Opinia geotechniczna określająca warunki gruntowo-wodne w miejscu planowanej inwestycji pn. „WARTOSTRADA - POZNAŃSKI CIĄG PIESZO-ROWEROWY” odcinek od mostu Królowej Jadwigi do mostu Przemysła I			
Rysunek:	MAPA DOKUMENTACYJNA			
Opracował:	mgr Piotr Trzeciak		Skala:	1:1000
Sprawdził:	mgr Bartosz Felkel		Data:	listopad 2013 r.

OBJAŚNIENIA

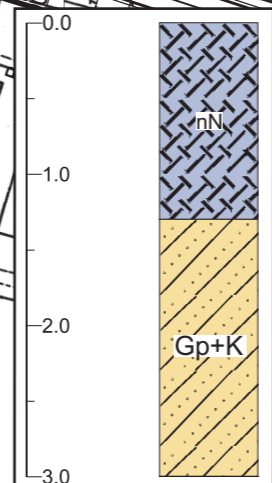
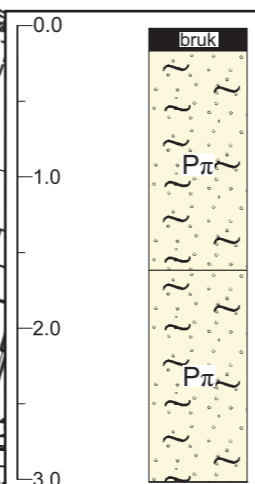
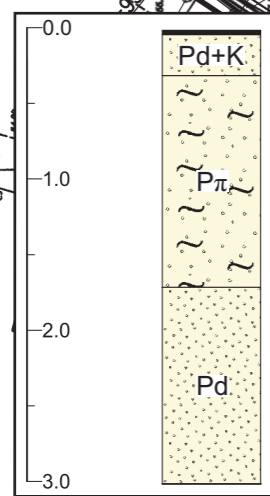
- lokalizacja otworu geotechnicznego
- 10, 11** numer otworu geotechnicznego
- 58.74 rzędna otworu geotechnicznego [m n.p.m.]
- ▼ reper roboczy [m n.p.m.]
- 58.46



PREZYDENT MIASTA POZNAŃ
ZARZĄD GEODEZJI I KARTOGRAFII MIASTO POZNAŃ
Miejski Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
Poznań, ul. Główna 26, 61-001 Poznań
Poznań, dnia 02.07.2013 r. *Miejscowość: Poznań*

Zamówienie: ZG-0UG.412-244/13
MAPA ZASADNICZA
Skala 1:500
MIASTO POZNAŃ
Miejski Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
Poznań, ul. Główna 26, 61-001 Poznań
Poznań, dnia 02.07.2013 r. *Miejscowość: Poznań*

PREZYDENT MIASTA POZNAŃ
ZARZĄD GEODEZJI I KARTOGRAFII MIASTO POZNAŃ
Miejski Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
Poznań, ul. Główna 26, 61-001 Poznań
Poznań, dnia 02.07.2013 r. *Miejscowość: Poznań*

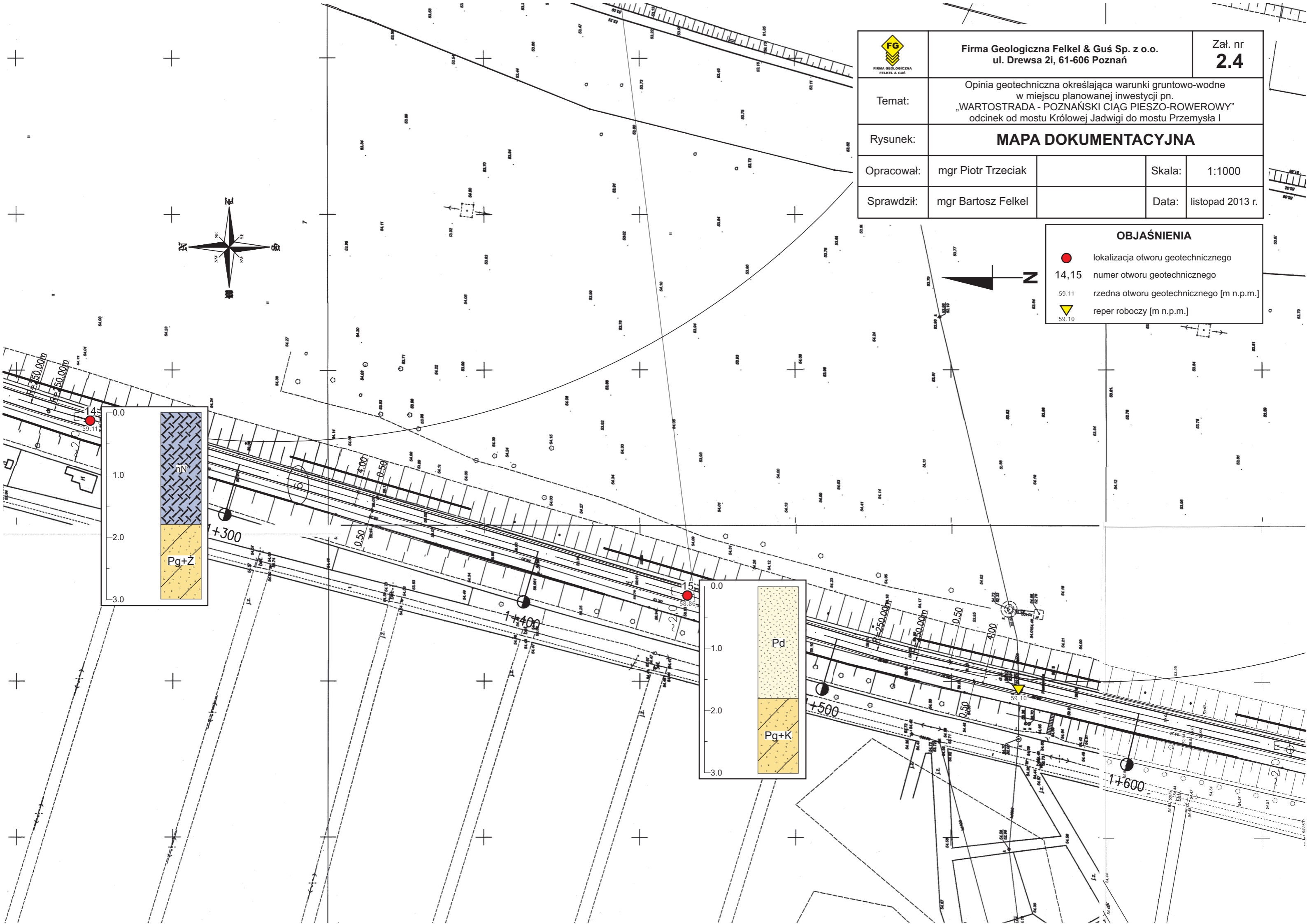


Pas szerokości 4,0 m z kostki kamiennej do pozostawienia
na cele parkingowe
ul. Piastowska
istniejąca jezdnia z bieżni obbiegowej

części istniejącej kostki kamiennej średniej szer. 3,70 m
gi pieszorowerowej



ul. Piastowska

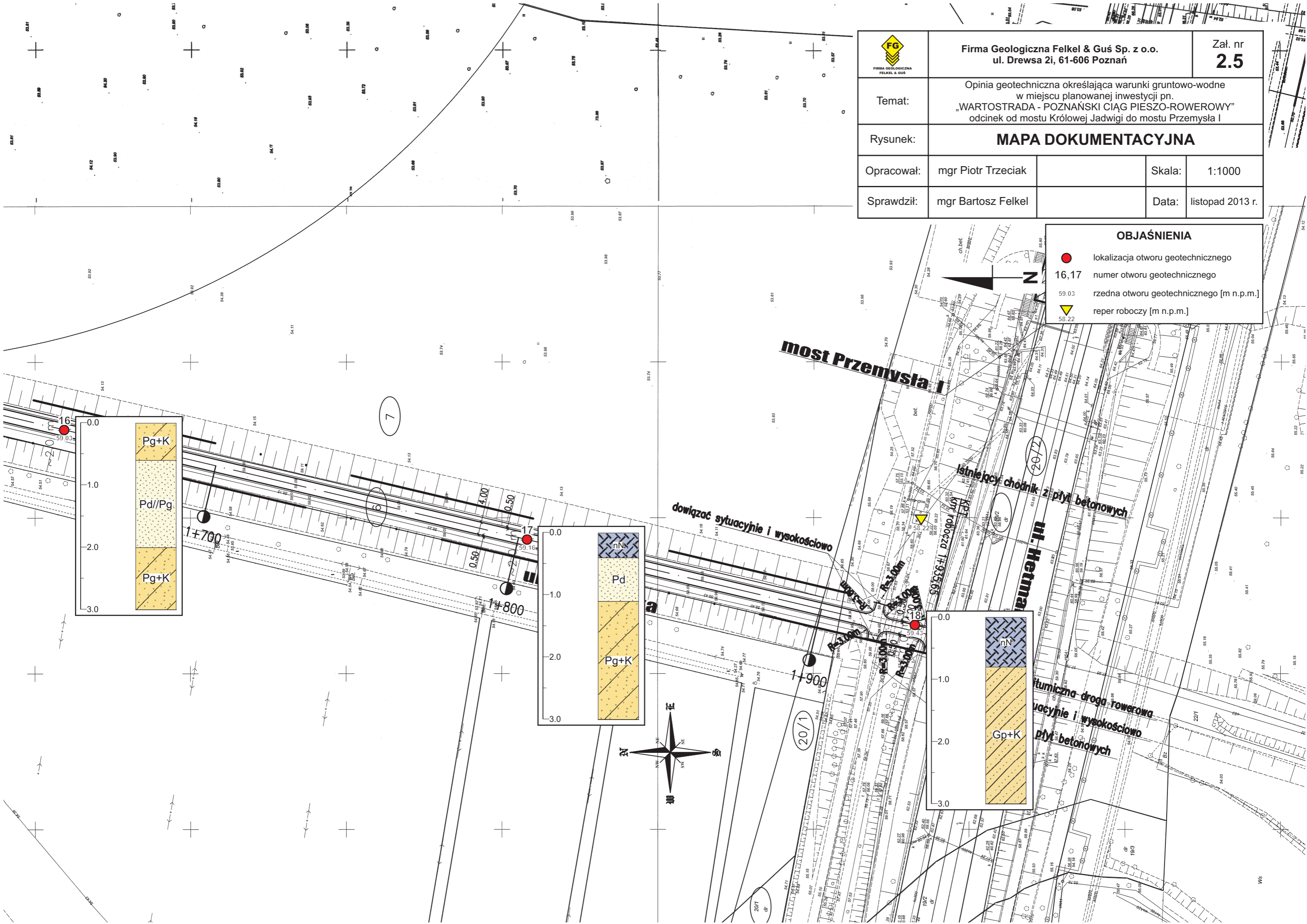
ul. Piastowska




 FIRMA GEOLOGICZNA FELKEL & GUŚ	Firma Geologiczna Felkel & Guś Sp. z o.o. ul. Drewsa 2i, 61-606 Poznań			Zał. nr 2.4	
Temat:	Opinia geotechniczna określająca warunki gruntowo-wodne w miejscu planowanej inwestycji pn. „WARTOSTRADA - POZNAŃSKI CIĄG PIESZO-ROWEROWY” odcinek od mostu Królowej Jadwigi do mostu Przemysła I				
Rysunek:	MAPA DOKUMENTACYJNA				
Opracował:	mgr Piotr Trzeciak		Skala:	1:1000	
Sprawdził:	mgr Bartosz Felkel		Data:	listopad 2013 r.	



OBJAŚNIENIA

-  lokalizacja otworu geotechnicznego
- 14.15 numer otworu geotechnicznego
- 59.11 rzędna otworu geotechnicznego [m n.p.m.]
-  reper roboczy [m n.p.m.]
- 59.10



 FIRMA GEOLOGICZNA FELKEL & GUŚ	Firma Geologiczna Felkel & Guś Sp. z o.o. ul. Drewsa 2i, 61-606 Poznań		Zał. nr 2.5	
	Temat: Opinia geotechniczna określająca warunki gruntowo-wodne w miejscu planowanej inwestycji pn. „WARTOSTRADA - POZNAŃSKI CIĄG PIESZO-ROWEROWY” odcinek od mostu Królowej Jadwigi do mostu Przemysła I			
Rysunek:	MAPA DOKUMENTACYJNA			
Opracował:	mgr Piotr Trzeciak		Skala:	1:1000
Sprawdził:	mgr Bartosz Felkel		Data:	listopad 2013 r.

OBJAŚNIENIA

	lokalizacja otworu geotechnicznego
16,17	numer otworu geotechnicznego
59.03	rzedna otworu geotechnicznego [m n.p.m.]
	reper roboczy [m n.p.m.]
58.22	