






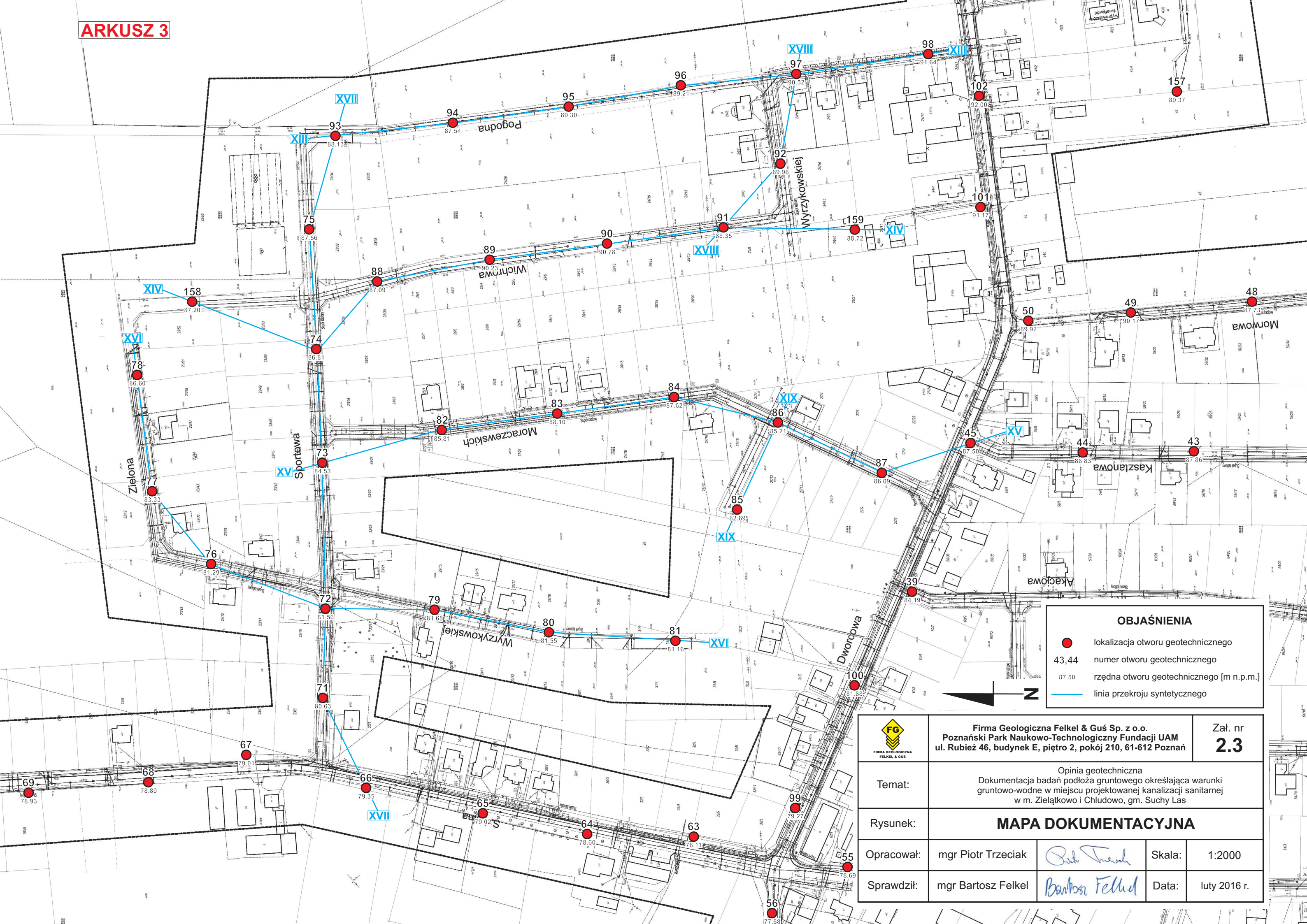
OBJAŚNIENIA

- lokalizacja otworu geotechnicznego
- 1,2,3 numer otworu geotechnicznego
- 82.56 rzędna otworu geotechnicznego [m n.p.m.]
- linia przekroju syntetycznego

 FIRMA GEOLOGICZNA FELKEL & GUŚ	Firma Geologiczna Felkel & Guś Sp. z o.o. Poznański Park Naukowo-Technologiczny Fundacji UAM ul. Rubież 46, budynek E, piętro 2, pokój 210, 61-612 Poznań			Zał. nr 2.1	
Temat:	Opinia geotechniczna Dokumentacja badań podłoża gruntowego określająca warunki gruntowo-wodne w miejscu projektowanej kanalizacji sanitarnej w m. Zielątkowo i Chłudowo, gm. Suchy Las				
Rysunek:	MAPA DOKUMENTACYJNA				
Opracował:	mgr Piotr Trzeciak		Skala:	1:2000	
Sprawdził:	mgr Bartosz Felkel		Data:	luty 2016 r.	



Temat:	Opinia geotechniczna Dokumentacja badań podłoża gruntowego określająca warunki gruntowo-wodne w miejscu projektowanej kanalizacji sanitarnej w m. Zielątkowo i Chłudowo, gm. Suchy Las	
	MAPA DOKUMENTACYJNA	
Rysunek:		
Opracował:	mgr Piotr Trzeciak	Skala: 1:2000
Sprawdził:	mgr Bartosz Felkel	Data: luty 2016 r.



OBJAŚNIENIA

- lokalizacja otworu geotechnicznego
- 43.44 numer otworu geotechnicznego
- 87.50 rzędna otworu geotechnicznego [m n.p.m.]
- linia przekroju syntetycznego



Firma Geologiczna Felkel & Guś Sp. z o.o.
Poznański Park Naukowo-Technologiczny Fundacji UAM
ul. Rubież 46, budynek E, piętro 2, pokój 210, 61-612 Poznań

Zał. nr
2.3

Temat:

Opinia geotechniczna
Dokumentacja badań podłoża gruntowego określająca warunki
gruntowo-wodne w miejscu projektowanej kanalizacji sanitarnej
w m. Zielińskowice i Chłudowo, gm. Suchy Las

Rysunek:

MAPA DOKUMENTACYJNA

Opracował: mgr Piotr Trzeciak

Piotr Trzeciak

Skala: 1:2000

Sprawdził: mgr Bartosz Felkel



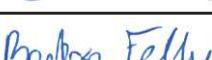
Bartosz Felkel



Data: luty 2016 r.




OBJAŚNIENIA

- lokalizacja otworu geotechnicznego
- 51.52 numer otworu geotechnicznego
- 80.20 rzędna otworu geotechnicznego [m n.p.m.]
- linia przekroju syntetycznego



 FIRMA GEOLOGICZNA FELKEL & GUŚ	Firma Geologiczna Felkel & Guś Sp. z o.o. Poznański Park Naukowo-Technologiczny Fundacji UAM ul. Rubież 46, budynek E, piętro 2, pokój 210, 61-612 Poznań			Zał. nr 2.4
Temat:	Opinia geotechniczna Dokumentacja badań podłoża gruntowego określająca warunki grunto-wodne w miejscu projektowanej kanalizacji sanitarnej w m. Zielątkowo i Chłudowo, gm. Suchy Las			
Rysunek:	MAPA DOKUMENTACYJNA			
Opracował:	mgr Piotr Trzeciak		Skala:	1:2000
Sprawdził:	mgr Bartosz Felkel		Data:	luty 2016 r.

 FIRMA GEOLOGICZNA FELKEL & GUŚ	Firma Geologiczna Felkel & Guś Sp. z o.o. Poznański Park Naukowo-Technologiczny Fundacji UAM ul. Rubież 46, budynek E, piętro 2, pokój 210, 61-612 Poznań			Zał. nr 2.5	
	Opinia geotechniczna Dokumentacja badań podłoża gruntowego określająca warunki gruntowo-wodne w miejscu projektowanej kanalizacji sanitarnej w m. Zielątkowo i Chłudowo, gm. Suchy Las				
Temat:	MAPA DOKUMENTACYJNA				
Rysunek:					
Opracował:	mgr Piotr Trzeciak		Skala:	1:2000	
Sprawdził:	mgr Bartosz Felkel		Data:	luty 2016 r.	

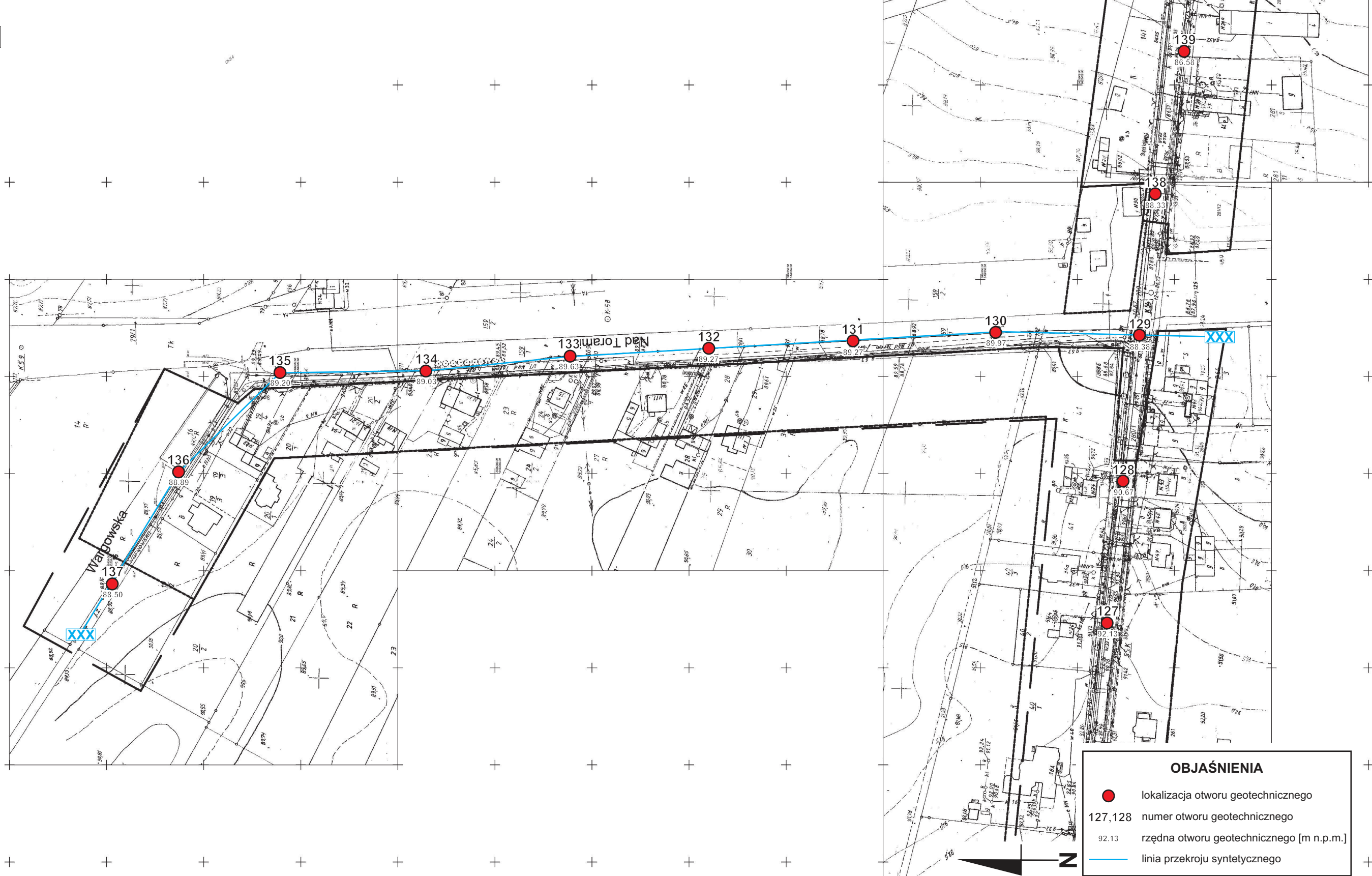


N

OBJAŚNIENIA

-  lokalizacja otworu geotechnicznego
- 120,121 numer otworu geotechnicznego
- 93.64 rzędna otworu geotechnicznego [m n.p.m.]
-  linia przekroju syntetycznego





 FIRMA GEOLOGICZNA FELKEL & GUŚ	Firma Geologiczna Felkel & Guś Sp. z o.o. Poznański Park Naukowo-Technologiczny Fundacji UAM ul. Rubież 46, budynek E, piętro 2, pokój 210, 61-612 Poznań			Zał. nr 2.6
Temat:	Opinia geotechniczna Dokumentacja badań podłoża gruntowego określająca warunki gruntowo-wodne w miejscu projektowanej kanalizacji sanitarnej w m. Zielątkowo i Chłudowo, gm. Suchy Las			
Rysunek:	MAPA DOKUMENTACYJNA			
Opracował:	mgr Piotr Trzeciak		Skala:	1:2000
Sprawdził:	mgr Bartosz Felkel		Data:	luty 2016 r.