



UNI-GEO

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer 1

Zał.Nr:

Wiertnica:

Miejscowo : Gi ycko

Gmina:

Powiat:

Województwo:

Obiekt: ul. Kolejowa

Inwestor:

Zlecniodawca:

Dozór geol.:

System wiercenia:

Rz dna:

Skala 1 : 200

Data wiercenia:

Wiercenie	Cf boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	Stan gruntu	ID	IL
			[m]		[m]						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1.0		0.15	Kostka trylinka z domieszk piasku drobnego	Ps	w/m		0.60	
			2.0		2.00	piasek redni, jasnobr zowy					



UNI-GEO

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer 2

Zał.Nr:

Wiertnica:

Miejscowo : Gi ycko

Gmina:

Powiat:

Województwo:

Obiekt: ul. Kolejowa

Inwestor:

Zlecniodawca:

Dozór geol.:

System wiercenia:

Rz dna:

Skala 1 : 200

Data wiercenia:

Wiercenie	Cf boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	Stan gruntu	ID	IL
			[m]		[m]						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1.0		0.15	Kostka trylinka piasek redni, jasnobr zowy z domieszk piasku drobnego	Ps+Pd	w/m		0.60	
			2.0		2.00						



UNI-GEO

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer 3

Zał.Nr:

Wiertnica:

Miejscowo : Gi ycko

Gmina:

Powiat:

Województwo:

Obiekt: ul. Kolejowa

Inwestor:

Zlecniodawca:

Dozór geol.:

System wiercenia:

Rz dna:

Skala 1 : 200

Data wiercenia:

Wiercenie	Cf boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	Stan gruntu	ID	IL
			[m]		[m]						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1.0		0.15	Kostka trylinka piasek redni, jasnobr zowy z domieszk piasku drobnego	Ps+Pd	w/m		0.60	
			2.0		2.00						