



ROAD-SKAN-EXPERT

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer 1

Zał.Nr:

Wiertnica: WH

Miejscowość : Grojec
Gmina: Owiścim (gmina miejska)
Powiat: Owiścimski
Województwo: Małopolskie

Obiekt: wg. zał. nr 2
Wiercenie: ROAD-SKAN-EXPERT

System wiercenia: nierdzeniowany - wider spiral

Rzeczna:

Skala 1 : 30

Data wiercenia: 27-01-2021

Wiercenie	Głębokość z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość wałeczkowa	Warstwa geotechniczna
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						Gleba ze wierzem	H+	-	-		-
					0.30	Nasyp niekontrolowany (Piasek średni zagliniony ze wierzem), brzozy	nN(Ps(+G)+)		szg	-	Ia
					1.00	Gлина зм'ята, бр'юва	Gz		pl	2/3	Ila
					1.60	Gлина пыласта, шэро-б'юва	G _π	w	tpl	2/2	IIb
					3.00						



ROAD-SKAN-EXPERT

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer 2

Zał.Nr:

Wiertnica: WH

Miejscowość : Grojec
Gmina : Owiścim (gmina miejska)
Powiat : Owiścimski
Województwo : Małopolskie





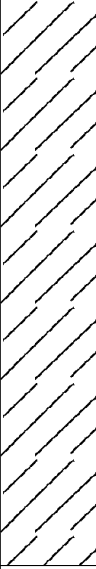
Obiekt : wg. zał. nr 2
Wiercenie : ROAD-SKAN-EXPERT

System wiercenia: nierdzeniowany - wider spiral

Rzeczna:

Skala 1 : 20

Data wiercenia: 27-01-2021

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość wałeczkowa	Warstwa geotechniczna
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						Gleba	H	-	-		-
					0.30	Nasyp niekontrolowany (Piasek średni z glin i kamieniami), ciemnoszary	nN(Ps+G+K)		szg	-	Ia
			1.0		0.80	Gлина звi zła z domieszk humusu, ciemnoszara	Gz(+H)		tpl	1/1	IIb
					1.30	Gлина, jasnoszara	G		pl	3/3	IIa
					1.50	Gлина звi zła, br zowo-szara		w			
			2.0				Gz		tpl	1/2	IIb
			3.0		3.00						



ROAD-SKAN-EXPERT

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer 3

Zał.Nr:

Wiertnica: WH

Miejscowość : Grojec
Gmina : Owiścim (gmina miejska)
Powiat : Owiścimski
Województwo : Małopolskie




Obiekt : wg. zał. nr 2
Wiercenie : ROAD-SKAN-EXPERT

System wiercenia: nierzeniowany - wider spiral

Rzeczna:

Skala 1 : 20

Data wiercenia: 27-01-2021

Wiercenie	Głębokość z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość wałeczkowa	Warstwa geotechniczna
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						nasyp niekontrolowany (Piasek średni zagłębiony ze wierzchem)	nN(Ps(+G)+) mw		szg	-	la
			1.0		1.00	nasyp niekontrolowany (Piasek średni z gliną)	nN(Ps+G)				
					1.30	Gлина, szaro-brązowa	G		tpl	1/0	IIb2
			2.0					w			
					2.40	Piasek średni z pyłem, brązowy	Ps+II		szg	-	IIc
			3.0		3.00						



ROAD-SKAN-EXPERT

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer 4

Zał.Nr:

Wiertnica: WH

Miejscowość : Grojec
Gmina: Owiścim (gmina miejska)
Powiat: Owiścimski
Województwo: Małopolskie

Obiekt: wg. zał. nr 2
Wiercenie: ROAD-SKAN-EXPERT

System wiercenia: nierdzeniowy - wider spiral

Rzeczna:

Skala 1 : 20

Data wiercenia: 27-01-2021

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość wałeczkowa	Warstwa geotechniczna
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						nasyp niekontrolowany (Piasek średni zagliniony z kamieniami), ciemnoszary	nN(Ps(+G)+K)		szg	-	la
			1.0		0.90	nasyp niekontrolowany (Piasek średni zagliniony ze wirem), jasnoszary	nN(Ps(+G)+)				
					1.35	Gлина z domieszką humusu, brązowa	G(+H)			1/2	
			2.0		1.60	Gлина, brązowa	G	w	tpl	1/0	llb
			3.0		2.60	Piasek drobny z pyłem, szary	Pd+II		szg	-	llc
			4.0		4.00						

Rysunek wykonano programem "GeoStar" zgodnie z PN-B-02480:1986



ROAD-SKAN-EXPERT

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer 5

Zał.Nr: 3

Wiertnica: WH

Miejscowość : Grojec
Gmina: Owiścim (gmina miejska)
Powiat: Owiścimski
Województwo: Małopolskie

Obiekt: wg. zał. nr 2
Wiercenie: ROAD-SKAN-EXPERT

System wiercenia: nierdzeniowany - wider spiral

Rzeczna:

Skala 1 : 30

Data wiercenia: 27-01-2021

Wiercenie	Głębokość z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość wałeczkowa	Warstwa geotechniczna
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						Gleba	H	-	-		-
					0.20	nasyp niekontrolowany (Piasek średni z glin, kamieniami i fragmentami cegieł), brązowy	nN(Ps+G+K+cg)		szg	-	Ia
					1.40	Piasek średni, szary	Ps				IId
					1.60	Gлина пыlasta zwięzła, szara brązowa	GπZ		tpl	2/1	IIb
					3.00						



ROAD-SKAN-EXPERT

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer 6

Zał.Nr:

Wiertnica: WH

Miejscowość: Grojec
Gmina: Owiścim (gmina miejska)
Powiat: Owiścimski
Województwo: Małopolskie


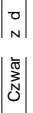

Obiekt: wg. zał. nr 2
Wiercenie: ROAD-SKAN-EXPERT

System wiercenia: nierzeniowany - wider spiral

Rzeczna:

Skala 1 : 30

Data wiercenia: 27-01-2021

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość wałeczkowa	Warstwa geotechniczna
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
 1.50						Gleba	H	-	-	-	la
					0.30	nasyp niekontrolowany (Piasek średni zagliniony ze wierzchem i kamieniami), szary	nN(Ps(+G)+ +K)w		szg		
					1.00	nasyp niekontrolowany (Gлина ze wierzchem i czernymi organicznymi), ciemnoszary	nN(G+ +H) mw				
					1.70	Gлина pylasta zwierzchnia, brzoza-szara	GπZ	w	tpl	1/2	lib
					3.00						