



KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Nr arch.: 15485/20

Wiertnica: Apafor

X: 5575327.48

Y: 6547088.02

Profil numer 1

Rejon: ul. Dworska
Miejscowość: Gliwice
Powiat: Gliwice
Województwo: śląskie



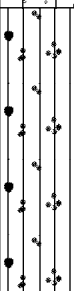


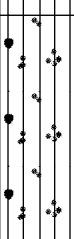
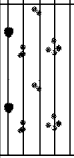
Obiekt:
Zleceniodawca:
Wiercenie: PGG Geoprojekt Śląsk Sp. z o.o.
Dozór geologiczny: mgr inż. M.Konecki

System wiercenia: mechaniczno-okrężny

Rzędna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2020-12-19

Wiercenie	Głębokość z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałeczków	Stan gruntu	Głębokość pobr. próby	
	[m.p.p.t.]		[m]									[m]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<div><div></div><div>4.00</div><div></div></div>		<div><div>Holocen</div><div>Czwartorzęd</div><div>Pleistocen</div></div>	1.0			nasyp niebudowlany (piasek średni+humus+gruz+żwir), czarny	nN(Ps+H+gr+Ż)	w	2/2	szg	2.50	
					1.20		piasek średni z domieszką pyłu i żwiru, brązowy			Ps(+Π+Ż)		
			2.0		1.70	głina piaszczysta warstwowana gliną piaszczystą zwięzłą, szaro-brązowa	Gp//Gpz					
			3.0									
			4.0		3.60	głina piaszczysta warstwowana piaskiem gliniastym, szaro-brązowa	Gp//Pg	m	2/2	tpl//pl		
					4.00	głina piaszczysta warstwowana piaskiem gliniastym, szaro-brązowa						
			5.0		4.50	głina piaszczysta, brązowa	Gp	w	2/2	tpl	5.50	
			6.0		6.00	głina piaszczysta, brązowa						
			7.0									

Rysunek wykonano programem "GeoStar"



KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer 3

Nr arch.: 15485/20

Wiertnica: Apafor

X: 5575326.43

Y: 6547109.20

Rejon: ul. Dworska
Miejscowość: Gliwice
Powiat: Gliwice
Województwo: śląskie

Obiekt:
Zleceniodawca:
Wiercenie: PGG Geoprojekt Śląsk Sp. z o.o.
Dozór geologiczny: mgr inż. M.Konecki

System wiercenia: mechaniczno-okrężny

Rzędna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2020-12-19

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość walczkowań	Stan gruntu	Głębokość pobr. próby
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Holocen				nasyp niebudowlany (piasek średni+pył+gruz), czarny	nN(Ps+Π+gr)			In	
					0.50	piasek średni z domieszką pyłu i żwiru, brązowy	Ps(+Π+Ż)			szg	0.90
			1.0								
					1.40	gлина piaszczysta warstwowana gliną piaszczystą zwięzłą, brązowa			1/1		
			2.0								
					2.60	gлина piaszczysta warstwowana gliną piaszczystą zwięzłą, brązowa	Gp//Gpz		1/2		
			3.0								
					4.00	gлина piaszczysta z domieszką żwiru, brązowa				tpl	
			4.0								
			5.0								
			6.0								
			7.0								
					7.00						6.50