

KARTA OTWORU
GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKIEGO

Profil numer O-1

Zał.Nr: 5.1

Wiertnica: H16S



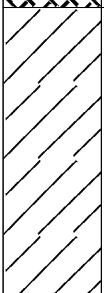
Miejscowość: Wrocław
Gmina: Miasto Wrocław
Powiat: Miasto Wrocław
Województwo: dolnośląskie

Obiekt: Torowisko w ulicy Bardzkiej
Zlecniodawca: BBKS PROJEKT
Wiercenie: GEOSYSTEM Jacek Jastrzębski
Nadzór geologiczny: mgr Jacek Jastrzębski



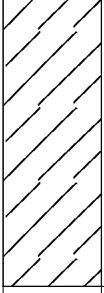
System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 124.60 m n.p.m. Głębokość: 6.00 m

Skala 1 : 100 Data wiercenia: 2023-09-06

Wiercenie	Głębokość z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałeczków	IL	ID	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna	Gi
	[m.p.p.t]		[m]	[m]										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
 4.00		Nasypany	 1.0 2.0		2.20	Nasyp (gliniasty z gruzem ceglanym i betonowym, gleba ok 0,30 m), czarny	N	w	1/1/1	0.08		tpl	N	G4
		Czwartorzęd				 3.0 4.0 5.0 6.0							G/Pg	
					6.00									

Profil numer O-2 Rzędna: 124.60 m n.p.m. Data: 2023-09-06

 4.00		Nasypany	 1.0 2.0		1.60	Nasyp (gliniasty z gruzem ceglanym i betonowym, gleba ok 0,30 m), czarny	N	w	1/1/1	0.1		tpl	N	G4
		Czwartorzęd				 3.0 4.0 5.0 6.0							G/Pg	
					6.00									

Rysunek wykonano programem "GeoStar"

Kartę opracował: mgr Jacek Jastrzębski

<div>GEOSYSTEM</div> <div>JACEK JASTRZĘBSKI</div>				<div>KARTA OTWORU</div> <div>GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKIEGO</div> <div>Profil numer O-3</div>						<div>Zał.Nr: 5.2</div> <div>Wiertnica: H16S</div>				
<div>Miejscowość: Wrocław</div> <div>Gmina: Miasto Wrocław</div> <div>Powiat: Miasto Wrocław</div> <div>Województwo: dolnośląskie</div>				<div>Obiekt: Torowisko w ulicy Bardzkiej</div> <div>Zleceniodawca: BBKS PROJEKT</div> <div>Wiercenie: GEOSYSTEM Jacek Jastrzębski</div> <div>Nadzór geologiczny: mgr Jacek Jastrzębski</div>				<div>System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy</div> <div>Rzędna: 124.70 m n.p.m. Głębokość: 6.00 m</div> <div>Skala 1 : 100 Data wiercenia: 2023-09-06</div>						
Wiercenie	Głębokość zwiędziadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałczkowań	IL	ID	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna	Gi
	[m.p.p.t.]		[m]		[m]									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<div>▼</div> <div>4.00</div>		Nasypany	1.0		2.00	Nasyp (gliniasty z gruzem ceglany i betonowym, gleba ok 0,30 m), czarny	N	w		0.09		tpl	N	G4
		Nasypany	2.0			Glina przewarstwiona piaskiem gliniastym, brązowa	G//Pg						1/1/1	
		Czwartorzęd	3.0											
		Czwartorzęd	4.0											
		Czwartorzęd	5.0											
			6.0		6.00									