

PROFIL GEOTECHNICZNY OTWÓR NR 5

Miejscowość : Bielsko-Biała

Głębokość : 7,0 m ppt



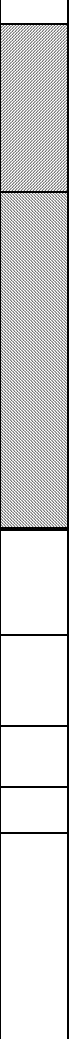
Data wiercenia :	IX.2016 r.
------------------	------------

Województwo : śląskie

Rzędna terenu : 336,56 m npm

Wykonał : mgr inż. Adam Sady

Skala : 1 : 50

Z a r u r o w a n i e	Zwierc. wody	S t r e f a w o d o n o ś n a	P o b r a n i e p r ó b y	S t r a t y g r a f i a	Profil litolo- giczny	G ł ę b o k o ś ć w m	G r u b o ś ć w m	Opis warstw	Symbol gruntu	W i l g o t n o ś ć	Ilość wałeczko- wań	Stan gruntu	Badania laboratoryjne
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.
						0,2	0,2	Gleba	Gl	mw	-	-	
						1,1	Nasyp nie odpowiadający wymogom budowl. złożony z kamieni, cegły, piasku i gliny szarordzawy	nN[k,Cg,P,G]	-		ln		
						1,3	Nasyp nie odpowiadający wymogom budowl. złożony z gliny, kamieni i cegły brązowoszary	nN[G,k,Cg]	w	-	pl		
						2,2				-	pl		
						3,5	Gлина пыlasta szara	GΠ	4/5	pl			
						0,7				pl			
						4,2				pl			
						0,6				pl			
						4,8				pl			
						5,2	Gлина пыlasta jasnoszara	GΠ	0/1	tpl			
						5,5	Gлина пыlasta z domieszką żwiru (ok.40%)	GΠ+Ž	2/2	tpl			
						1,5	Žwir z domieszką otoczków brązowy	Ž+KO	-	zg			
7,0													