


FIRMA GEOLOGICZNA „ W O D G E O ” S.C. Bystra k/Bielska - Białej						Temat : Interaktywne Centrum Bajki i Animacji przy Studium Filmów Rysunkowych w Bielsku-Białej						NR ZAŁ. 3-3		
<h1>PROFIL GEOTECHNICZNY</h1> <h2>OTWÓR NR 3</h2>														
Miejscowość : Bielsko-Biała Województwo : śląskie						Głębokość : 7,0 m ppt Rzędna terenu : 337,28 m npm Skala : 1 : 50				Data wiercenia : IX.2016 r. Wykonał : mgr inż. Adam Sady 				
Za- ru- ro- wa- nie	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 litol- ogiczny	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 wał- czko- wań	Stan gruntu	Badania laboratoryjne	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	
są- c- ze- nie 3,0				C Z W A R T O R Z Ę D		1,8		Nasyp nie odpowiadający wymogom budowl. złożony z gliny, pojedynczego żwiru, pojedynczych kamieni i humusu szarobrzązowy	nN[G,Ż,k,H]	w	-	pl		
						1,8								
						0,8		Gлина pylasta	żółta	GΠ	4/5	pl		
						2,6		Gлина pylasta przewarstwiona żwirem	żółtoszara	GΠ Ż	2/2	tpl		
						1,0								
						3,6								
						1,0		Gлина pylasta zwięzła	szara	GΠz	2/3	tpl		
						4,6								
						4,9	0,3	Gлина	rdzawa	G	mw	0/1		tpl
						5,4	0,5	Żwir gliniasty	rdzawy	Żg		0/0		tpl
		1,6		Żwir z domieszką gliny i otoczków	brązowy	Ż+G+KO	-	zg						
	7,0													