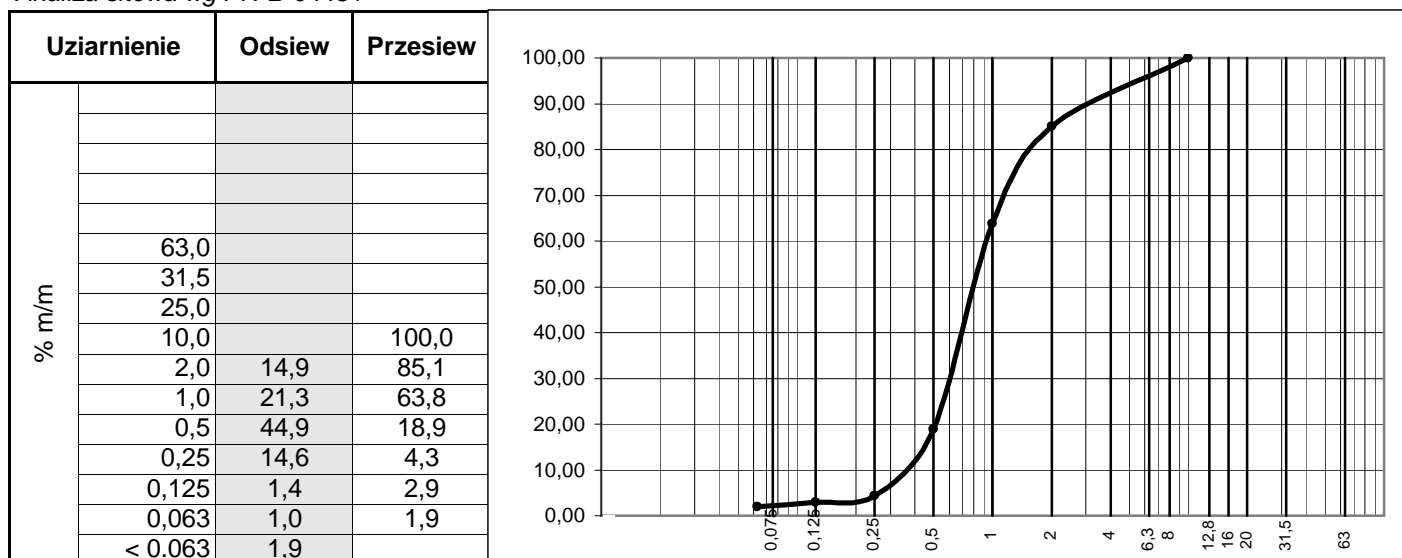


Nr badania: 16/03/2013/G/2

**RAPORT Z BADAŃ**

<b>Kontrakt</b>	Projektowana budowa sali gimnastycznej oraz modernizacja boisk sportowych przy ZSB przy ul. Świerklańskiej w Rybniku.		
<b>Zleceniodawca</b>	t u m a s / radzyński / a r c h i t e k t u r a, ul. Podmiejska 89A, 44-207 RYBNIK.		
<b>Materiał</b>	Po		
<b>Pochodzenie</b>	otwór nr 2, głębokość 2,4 m p.p.t.		
<b>Miejsce pobrania</b>	lokalizacja w zał. nr 1		
<b>Próbkę pobrał / dostarczył</b>	Geo-Tech		
<b>Specyfikacja Techniczna</b>	/		
<b>Data pobrania</b>	<b>16.03.2013</b>	<b>Data opracowania</b>	<b>18.03.2013</b>

Analiza sitowa wg PN-B-04481



Badana cecha	Norma badawcza	Wynik
Wskaźnik różnoziarnistości $U$		2,54
Wskaźnik krzywizny uziarnienia $C$		1,03
Srednica ziarn $d_{20}$	PN-B-04481:1988	0,51
Współczynnik filtracji (m/d)	wzory amerykańskie	66,76

Badania wykonał:

Sprawdził: