

# KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORÓW WIERTNICZYCH

Zał. 3/2

**Temat: Budowa boiska piłkarskiego i wielofunkcyjnego przy LO im. Bohaterów  
Powstania Styczniowego w Małogoszczu**

Nr otworu: 3 i 4

System wiercenia: mechaniczny, obrotowy

Rzędna: ..... m npm

Dozór geologiczny: R. Dąbrowski

Data wyk. 13.09.2016r.

Średnica rur	Śr. i rodz. świdra	Głęb. naw. i ust.zw.wody	Głęb.m ppt	Profil litologiczny	Mięższość (m)	RODZAJ GRUNTU I BARWA	Geneza i stratygrafia	Wilgotność	Ilość walczków	Stan gruntu	Nr warstwy geotechnicznej	Kat. urobialności
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			0			Otwór nr 3 rz. 267.00 m npm						
Świd. ślimakowy Ø 100 mm	sucho		1	NN	1,5	Nasyp niekontrolowany ciemnoszary o składzie piasku gliniastego, gleby i kamieni - w stropie o średnicy powyżej 10 cm	Czwartorzęd	mw			I	4
		1.50	2	Ps	0,7	Piasek średni szarobrzązowy, żółty		mw		szg	III	3
		2.20		KWg	0,4	Zwietrzelnina gliniasta jasnoszara o składzie okruchów wapienia i wypełniacza w postaci gliny, brak postępu wiercenia		mw	0/0	pzw	VI	5
			2.60									
			3									
			4									
			0			Otwór nr 4 rz. 267.10 m npm						
Świd. ślimakowy Ø 100 mm	sucho		1	NN	0,9	Nasyp niekontrolowany ciemnoszary o składzie piasku i gleby	Czwartorzęd	mw			I	3
		0.90		Gb	0,3	Gleba ciemnoszara		mw			I	1
		1.20	2	Ps	1,1	Piasek średni szarobrzązowy		mw		szg	III	3
		2.30		Pg	0,6	Piasek gliniasty szarobrzązowy		w	1/1	tpl	V	3
		2.90	3	Ps	0,1	Piasek średni żółty		w		szg	III	3
			4									

**Uwagi:** szg - grunt średniozagęszczony; tpl - grunt twardoplastyczny; pl - grunt plastyczny  
mw - grunt małowilgotny; w - grunt wilgotny; m - grunt mokry; naw. - grunt nawodniony  
pzw - grunt półzwarty

Kartę sporządził:  
**R. Dąbrowski**