



19/4
123,90

	Gb	0,0
IIA $I_b = 0,43$	Ps	0,2
IIB $I_b = 0,50$	Ps	1,3
IIC $I_b = 0,66$	Ps	2,2
IIC $I_b = 0,65$	Ps	2,6
		4,0

▼
2,6

Mapa dokumentacyjna **Załącznik 2.14**

Temat opracowania: Dokumentacja geotechniczna dla określenia warunków gruntowo-wodnych dla projektowanej kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kołbiel, Borków, Rudno i Rudzienko

Data opracowania:
24.11.2010r.

Opracował:
mgr P. Gramacki

Skala mapy:
1:1000

● 1/4 otwór badawczy numer otworu/głębokość rzędna otworu
127,20
IA symbol warstwy geotechnicznej
 $I_b/I_L = 0.45$ stopień zagęszczenia/plastyczności warstwy geotechnicznej