

OPIS PROFILU WIERCENIA

Temat										Numer otworu		Lokalizacja							
Budowa przepompowni ścieków wraz z kanalizacją sanitarną grawitacyjną i tłoczną w rejonie ul. Mikołowskiej, Szczudlaka, Pułaskiego, Skargi, Wiśniowej, Asnyka w Rudzie Śląskiej – Halembie Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w rejonie Mikołowskiej, Szczudlaka, Pułaskiego, Ptasiej w Rudzie Śląskiej – Halembie										2/16		Ruda Śląska - Halemba skrzyżowanie ul. Skargi z ul. Mikołowską							
Data wykonania:					16.08.2016					Opis wykonał: mgr inż. Ryszard Ślaski					Sprawdził: mgr inż. Adam Kłosowski				
głęb. pobr. próbki	domieszki	frakcja drugorzędna	frakcja główna	części org. [%]	spoiistość fi [%]	stopień zagęszczenia	stwierdzenie plastyczn.	CaCO ₃	Barwa	symb. geolog. geneza stratygrafia struktura	przelot	nazwa gruntu	PP q _u [kPa]	TV τ _f [kPa]	wilgotność	zwięźadło naw.	zwięźadło ustalone	UWAGI (nr warstwy)	
					ln				czarna	nN	0,60	nasyp niekontrolowany,							
			MSa			0,50			żółty	Ps	2,80	piasek średni			mw			Ia	
			MSa			0,70			żółto-szary	Ps	7,00	piasek średni, zagęszczony, pojedyncze otoczaki kwarcu,			w			Ic	



- poziom wody ustalony
- poziom wody nawiercony