


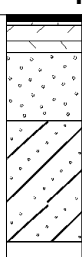


Geosolution Filip Drahan Lutynia, ul. Leszczynowa 6				KARTA OTWORU WIERTNICZEGO Profil numer 10				Zał.Nr: Wiertnica: RKS												
Miejscowość: Polkowice Gmina: Polkowice (gmina miasto) Powiat: polkowicki Województwo: dolnośląskie				Obiekt: Przebudowa drogi Inwestor: Wiercenie: Geosolution Filip Drahan Dozór geol.: mgr Filip Drahan				System wiercenia: mechaniczny rdzeniowy												
								Rzędna: 181.40 m n.p.m.												
								Skala 1 : 50		Data wiercenia: 2025-09-29										
Wiercenie	Głębokość z wierciadła wody [m p.p.t.]	Stratygrafia		Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość wałeczków								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12									
		Nasypy	-1.0		0.05	Asfalt	-		w	-										
		Czwartorzęd			Czwartorzęd		0.20					Kruszywo	NB(Ps)							
							0.40					Nasyp budowlany (piasek średni), szaro-żółty	nN							
							0.60					Nasyp niekontrolowany (mieszanina gliny pylastej, kruszywa), ciemnoszary	Gπz	w	pl	3/4/4				
							Glina pylasta zwięzła, szaro-żółta													
							1.20			Glina pylasta zwięzła przewarstwiona piaskiem średnim, szaro-brązowa	Gπz//Ps	mw					tpl	2/2		
							1.50													
Profil numer 11 Rzędna: 186.60 m n.p.m. Data: 2025-09-29																				
		Nasypy	-1.0		0.05	Asfalt	-		w	-										
		Czwartorzęd			Czwartorzęd		0.30					Beton	-							
							0.50					Nasyp niekontrolowany (mieszanina gliny i kruszywa), ciemnoszary	nN							
							0.70					Piasek średni, żółto-brązowy	Ps							
							Glina piaszczysta zwięzła, żółto-brązowa			Gpz	mw	tpl	2/2							
							1.50													
							Profil numer 12 Rzędna: 187.60 m n.p.m. Data: 2025-09-29													
		Nasypy	-1.0		0.05	Asfalt	-		mw	tpl	2/3									
		Czwartorzęd			Czwartorzęd		0.28					Beton	-							
							Glina pylasta zwięzła przewarstwiona iłem, ciemnoszary					Gπz//I	mw	tpl	2/3/3					
							1.20			Ił, ciemnoszary	I									
							1.50													
							Profil numer 9 Rzędna: 185.60 m n.p.m. Data: 2025-09-29													
											Nasypy	-1.0		0.04	Asfalt	-		w	szg	
Czwartorzęd	Czwartorzęd		0.07	Kruszywo z piaskiem gliniastym	-															
			0.25	Beton	Ps															
			0.70	Piasek średni, szaro-żółty	Gp//Ps	mw		tpl	2/2											
			Glina piaszczysta przewarstwiona piaskiem średnim, szaro-żółta																	
			1.50																	