



			<div>KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO</div> <div>Temat: Rogów ul. Kolejowa. Południowa. Słoneczna i in. System wiercenia: ręczny</div>						<div>Nr otworu: 20 Rzędna: 194,45mnpm Data wyk.: 2019-12-16 Nr arch.: 629/19</div>				
śr. rur i głęb. zarurowania	średnica i rodzaj świda	głęb. nawierc. i ust. zw. wody	głębokość w mppt	profil litologiczny	miąższość warstwy w m	OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU						rodzaj i głęb. pobranej próby	nr warszwy geotechnicznej
						Rodzaj i barwa gruntu x=____; y=____		geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba wałczkowań	stan gruntu		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	-	<div><div>3,2</div></div>	<div><div>1,0</div><div>2,0</div><div>3,0</div></div>		0,30	Gb - gleba	w		-				-
	-			0,20	$\pi p(+\dot{Z})$ - pył piaszczysty (+żwir,K)	-			tpl	Ie			
	-			0,50	$Pg(+\dot{Z})$ - piasek gliniasty (+żwir)	-			tpl	Ie			
	-			0,50	Pg - piasek gliniasty	-			tpl/pl	Id			
	-			0,50	Pg/Gp - piasek gliniasty / glina piaszczysta	-			pl	Ic			
	-			0,50	Pg/Gp - piasek gliniasty / glina piaszczysta	-			pl/mpl	Ia			
	-			0,60	Pg - piasek gliniasty	-			pl	Ic			
	-			0,30	Pg - piasek gliniasty	-			tpl	Id			
	-			0,60	$Pg(+\dot{Z})$ - piasek gliniasty (+żwir,K)	-			tpl	Ie			
			<div>KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO</div> <div>Temat: Rogów ul. Kolejowa. Południowa. Słoneczna i in. System wiercenia: ręczny</div>						<div>Nr otworu: 21 Rzędna: 194,17mnpm Data wyk.: 2019-12-16 Nr arch.: 629/19</div>				
śr. rur i głęb. zarurowania	średnica i rodzaj świda	głęb. nawierc. i ust. zw. wody	głębokość w mppt	profil litologiczny	miąższość warstwy w m	OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU						rodzaj i głęb. pobranej próby	nr warszwy geotechnicznej
						Rodzaj i barwa gruntu x=____; y=____		geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba wałczkowań	stan gruntu		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	-	<div><div>1,9</div></div>	<div><div>1,0</div></div>		0,50	nN - nasyp niekontrolowany (tłuczeń,K,H)	w		-				-
	-			0,20	$\pi p/Pg$ - pył piaszczysty / piasek gliniasty	-			tpl	Id			
	-			0,70	$Pg//Pd$ - piasek gliniasty // piasek drobny	-			tpl	Id			
	-			0,30	Gp - glina piaszczysta	-			tpl	Ie			
	-			0,30	$Pg//Ps$ - piasek gliniasty // piasek średni zagliniony	-			tpl	Id			
	-												
SKALA:			Opracował:						Zał. nr:				
1:50			mgr Adriana Adamusiak						4.11				