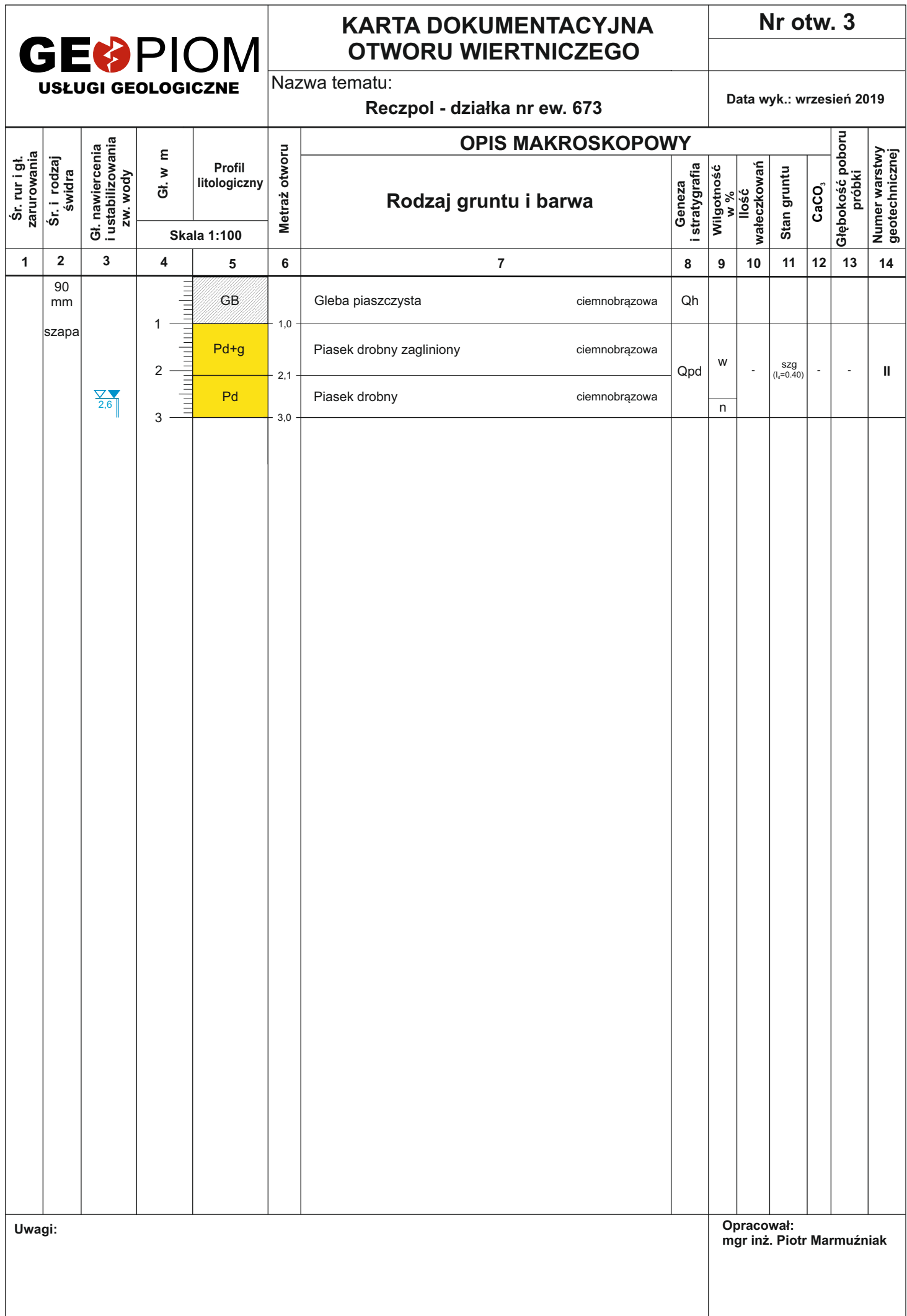


<div><div>GEPIOM</div><div>USŁUGI GEOLOGICZNE</div></div>					KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO					Nr otw. 1				
					Nazwa tematu: Reczpol - działka nr ew. 555					Data wyk.: wrzesień 2019				
Śr. rur i gł. zarurowania	Śr. i rodzaj świdra	Gł. nawiercenia i ustabilizowania zw. wody	Gł. w m	Profil litologiczny	Metraż otworu	OPIS MAKROSKOPOWY							Głębokość poboru próbki	Numer warstwy geotechnicznej
			Skala 1:100	Rodzaj gruntu i barwa		Geneza i stratygrafia	Wilgotność w %	Ilość wałeczków	Stan gruntu	CaCO ₃				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	90 mm szapa			GB	0,2	Gleba brązowa	Qh							
				πp	1,5	Pył piaszczysty brązowo - szara	Qpd	w	0/0	tpl			la	
					2				1/1	pl	-	-	lb	
			3		3,0									
Uwagi:								Opracował: mgr inż. Piotr Marmużniak						

<div><div>GEPIOM</div><div>USŁUGI GEOLOGICZNE</div></div>					KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO					Nr otw. 2				
					Nazwa tematu: Reczpol - działka nr ew. 437/1					Data wyk.: wrzesień 2019				
Śr. rur i gł. zarurowania	Śr. i rodzaj świdra	Gł. nawiercenia i ustabilizowania zw. wody	Gł. w m	Profil litologiczny	Metraż otworu	OPIS MAKROSKOPOWY							Głębokość poboru próbki	Numer warstwy geotechnicznej
			Skala 1:100			Rodzaj gruntu i barwa	Geneza i stratygrafia	Wilgotność w %	Ilość wałeczków	Stan gruntu	CaCO ₃			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	90 mm szapa		<div><div></div><div>1</div><div>2</div><div>3</div></div>	GB	0,3	Gleba	ciemnobrązowa	Qh						
				πp	1,7	Pył piaszczysty	brązowo - szara	Qpd	w	0/0	tpl	-	-	la
														brązowa
Uwagi:								Opracował: mgr inż. Piotr Marmużniak						



<div><div>GEPIOM</div><div>USŁUGI GEOLOGICZNE</div></div>					KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO			Nr otw. 4							
					Nazwa tematu: Reczpol - działki nr ew. 858/2, 859			Data wyk.: wrzesień 2019							
Śr. rur i gł. zarurowania	Śr. i rodzaj świdra	Gł. nawiercenia i ustabilizowania zw. wody	Gł. w m	Profil litologiczny	Metraż otworu	OPIS MAKROSKOPOWY						Głębokość poboru próbki	Numer warstwy geotechnicznej		
			Skala 1:100			Rodzaj gruntu i barwa	Geneza i stratygrafia	Wilgotność w %	Ilość wałeczków	Stan gruntu	CaCO ₃				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
	90 mm szapa		<div><div></div><div>1</div><div>2</div><div>3</div></div>	GB	0,6 1,6 2,0	Gleba ciemnobrązowa	Qh								
				G//Pd		Glina przewarstwiana piaskiem drobnym brązowa	Qpd	w	0/0	tpl	-	-	IIIa		
				KW (ST - P-c)		Zwierzelina (Skała twarda - Piaskowiec) brązowo-szara	Krm	-				V			
Uwagi:														Opracował: mgr inż. Piotr Marmużniak	

<div><div>GEPIOM</div><div>USŁUGI GEOLOGICZNE</div></div>					KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO					Nr otw. 5					
					Nazwa tematu: Chyrzyna - działka nr ew. 87					Data wyk.: wrzesień 2019					
Śr. rur i gł. zarurowania	Śr. i rodzaj świdra	Gł. nawiercenia i ustabilizowania zw. wody	Gł. w m	Profil litologiczny	Metraż otworu	OPIS MAKROSKOPOWY							Głębokość poboru próbki	Numer warstwy geotechnicznej	
			Skala 1:100			Rodzaj gruntu i barwa	Geneza i stratygrafia	Wilgotność w %	Ilość wałeczków	Stan gruntu	CaCO ₃				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
	90 mm	~1,1 ~1,8 ~2,4		πρ	0,9 1,3 3,0	Pył piaszczysty	szaro - brązowa	Qpd	w	0/0	tpl	-	-	Ia	
	Gπ			Glina pylasta		brązowo - szara	3/2			pl	IVb				
							0/0			tpl	IVa				
Uwagi:														Opracował: mgr inż. Piotr Marmużniak	

<div>GEPIOM</div> <div>USŁUGI GEOLOGICZNE</div>			KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO				Nr otw. 6						
			Nazwa tematu: Chyrzyna - działka nr ew. 93				Data wyk.: wrzesień 2019						
Śr. rur i gł. zarurowania	Śr. i rodzaj świda	Gł. nawiercenia i ustabilizowania zw. wody	Gł. w m	Profil litologiczny	Metraż otworu	OPIS MAKROSKOPOWY						Głębokość poboru próbki	Numer warstwy geotechnicznej
			Skala 1:100			Rodzaj gruntu i barwa	Geneza i stratygrafia	Wilgotność w %	Ilość walczkowań	Stan gruntu	CaCO ₃		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	90 mm szapa	~2,5		GB	0,3	Gleba brązowa	Qh						
				πp	1,0	Pył piaszczysty brązowa	Qpd	w	0/0	tpl	-	-	Ia
				Gπ	2,1	Glina pylasta brązowo - szara							IVa
				G	2,8 3,0	Glina brązowo - szara							IIIa IIIb
Uwagi:													
								Opracował: mgr inż. Piotr Marmużniak					

<div><div>GEPIOM</div><div>USŁUGI GEOLOGICZNE</div></div>					KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO				Nr otw. 7					
					Nazwa tematu: Kupna - działka nr ew. 214/7				Data wyk.: wrzesień 2019					
Śr. rur i gł. zarurowania	Śr. i rodzaj świdra	Gł. nawiercenia i ustabilizowania zw. wody	Gł. w m	Profil litologiczny	Metraż otworu	OPIS MAKROSKOPOWY							Głębokość poboru próbki	Numer warstwy geotechnicznej
			Skala 1:100			Rodzaj gruntu i barwa	Geneza i stratygrafia	Wilgotność w %	Ilość wałeczków	Stan gruntu	CaCO ₃			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	90 mm szapa	~~2,6		<div>GB</div> <div>G</div>	<div>0,5</div> <div>2,6</div> <div>3,0</div>	<div>Gleba</div> <div>ciemnobrązowa</div> <div>Gлина</div> <div>ciemnobrązowa</div>	<div>Qh</div> <div>Qpd</div>							
									w	0/0	tpl	-	-	IIIa
										3/3	pl			IIIb
Uwagi:								Opracował: mgr inż. Piotr Marmużniak						