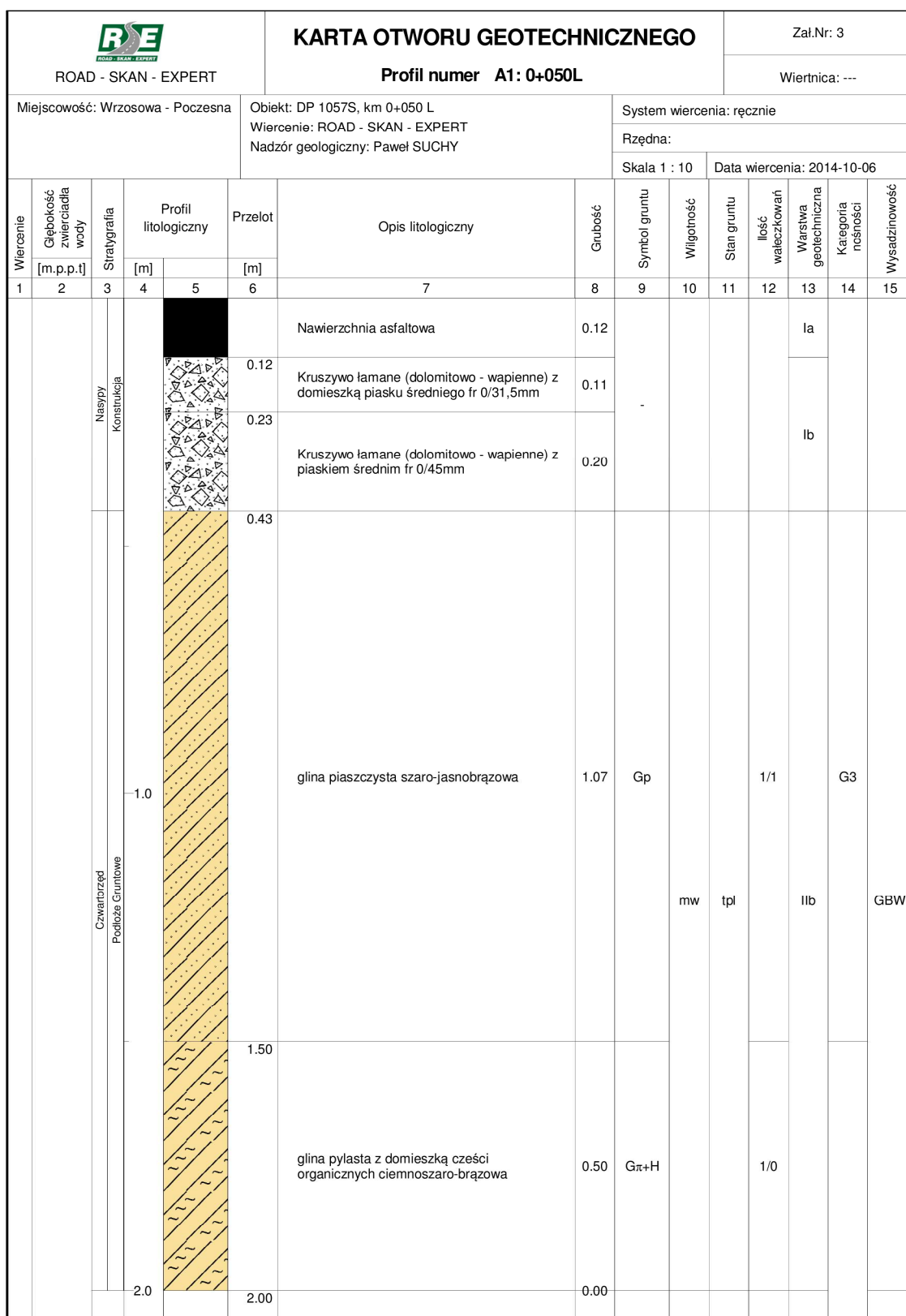


Załącznik nr 3 – Profile geotechniczne



Rysunek wykonano programem "GeoStar"

Kartę opracował: Andrzej ROZMUS



ROAD - SKAN - EXPERT

**KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO**Profil numer **A2: 0+250P**

Zał.Nr: 3

Wiertnica: ---

Miejscowość: Wrzosowa - Poczesna

Obiekt: DP 1057S, km 0+250 P

Wiercenie: ROAD - SKAN - EXPERT

Nadzór geologiczny: Paweł SUCHY

System wiercenia: ręcznie

Rzędna:

Skala 1 : 10

Data wiercenia: 2014-10-06

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Grubość	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość walczkowań	Warstwa geotechniczna	Kategoria nośności	Wysadzinowość
			[m]	[m]										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Nasypty Konstrukcja				Nawierzchnia asfaltowa	0.12					la		
					0.12	Kruszywo łamane (dolomitowo - wapienne) z domieszką piasku średniego fr 0/31,5mm	0.43					lb		
					0.55									
		Czwartorzęd Podłoże Gruntowe			1.0									
						głina piaszczysta szaro-brązowa	1.25	Gp	mw	tpl	1/1	llb	G3	GBW
					1.80									
						głina pylasta z domieszką części organicznych ciemnoszara	0.20	G <sub>π</sub> +H	w					
					2.0									
					2.00									

Rysunek wykonano programem "GeoStar"

Kartę opracował: Andrzej ROZMUS



ROAD - SKAN - EXPERT

## KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer **A3: 0+500P**

Zał.Nr: 3

Wiertnica: ---

Miejscowość: Wrzosowa - Poczesna

Obiekt: DP 1057S, km 0+500 P  
Wiercenie: ROAD - SKAN - EXPERT  
Nadzór geologiczny: Paweł SUCHY

System wiercenia: ręcznie

Rzędna:

Skala 1 : 10

Data wiercenia: 2014-10-06

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Grubość	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość walczków	Warstwa geotechniczna	Kategoria nośności	Wysadzinowość
			[m]	[m]										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Konstrukcja				Nawierzchnia asfaltowa	0.12					la		
						0.12	Kruszywo łamane (dolomitowo - wapienne) z domieszką piasku średniego fr 0/45mm	0.28					lb	
		Nasyt					0.40							
			Nasyp				nasyp budowlany (Piasek średni ze żwirem) jasnoszary	0.50	nB(Ps+Ż)				Ic2	G1
		Czwartorzęd Podłoże Gruntowe					0.90							
				-1.0			glina piaszczysta szaro-jasnobrązowa	1.10	Gp	mw	tpl	1/0	IIb	G3
			2.0		2.00		0.00							

Rysunek wykonano programem "GeoStar"

Kartę opracował: Andrzej ROZMUS



ROAD - SKAN - EXPERT

## KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer **A4: 0+705P**

Zał.Nr: 3

Wiertnica: ---

Miejscowość: Wrzosowa - Poczesna

Obiekt: DP 1057S, km 0+705 P  
Wiercenie: ROAD - SKAN - EXPERT  
Nadzór geologiczny: Paweł SUCHY

System wiercenia: ręcznie

Rzędna:

Skala 1 : 10

Data wiercenia: 2014-10-06

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Grubość	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość walczkowań	Warstwa geotechniczna	Kategoria nośności	Wysadzinowość
			[m]	[m]										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Konstrukcja				Nawierzchnia asfaltowa	0.15					la		
					0.15		Kruszywo łamane (dolomitowo - wapienne) z domieszką piasku średniego tr 0/31,5mm	0.19					lb	
		Nasypy												
					0.34		nasyp budowlany (Piasek średni ze żwirem) jasnoszary	0.51	nB(Ps+Ż)	mw				
		Nasyp												
					0.85		nasyp budowlany (Piasek gruby ze żwirem)	0.40	nB(Pr+Ż)				lc2	G1
		Czwartorzęd Podłoże Gruntowe												
					1.25		glina piaszczysta szaro-jasnobrązowa	0.75	Gp	w	tpl	1/2	llb	G3
				2.0										
					2.00									
							0.00							

Rysunek wykonano programem "GeoStar"

Kartę opracował: Andrzej ROZMUS