

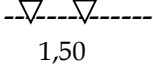
## KARTA DOKUMENTACYJNA WIERCENIA BADAWCZEGO NR 1/2019

Temat:	Rozbudowa drogi gminnej nr 320142W w m. Stara Wieś od km 0+000,00 do km 0+605,68		
Zlecniodawca:	Burmistrz Miasta i Gminy Chorzele, ul. Stanisława Komosińskiego 1, 06-330 Chorzele		
Miejscowość:	Stara Wieś	Rzędna otworu:	155,35
Gmina:	Chorzele	Kilometraż:	0+041,00
Powiat:	przasnyski	Data wykonania:	10.01.2020 r.

WARUNKI WODNE (GŁĘBOKOŚĆ NAWIERCZONEGO I USTABILIZOWANEGO O ZWIĘRCIADŁA WODY [m p. p. t.]	PRZELOT W-WY OD DO [m]	MIĄŻSZOŚĆ W-WY [m]	PROFIL LITOLOGICZNY SKALA 1:100	SYMBOL GEOTECHNICZNY	STRATYGRAFIA	BADANIA MAKROSKOPOWE		
						RODZAJ GRUNTU I BARWA	WILGOTNOŚĆ	ILUŚĆ WAŁECZKOWAŃ
brak	0,00-0,40	0,40	patrz przekrój geologiczny	H		Grunt próchniczny, szaroczarny	mw	-
	0,40-2,00	1,60		Pd		Piasek drobny, kremowy do szaro-brunatno	mw/w	-

**KARTA DOKUMENTACYJNA WIERCENIA BADAWCZEGO NR 2/2019**

Temat:	Rozbudowa drogi gminnej nr 320142W w m. Stara Wieś od km 0+000,00 do km 0+605,68		
Zleceniodawca:	Burmistrz Miasta i Gminy Chorzele, ul. Stanisława Komosińskiego 1, 06-330 Chorzele		
Miejscowość:	Sierakowo	Rzędna otworu:	150,80
Gmina:	Przasnysz	Kilometraż:	0+251,00
Powiat:	przasnyski	Data wykonania:	10.01.2020 r.

WARUNKI WODNE (GŁĘBOKOŚĆ NAWIERCONEGO I USTABILIZOWANEG O ZWIERCIADŁA WODY [m p. p. t.]	PRZELOT W-WY OD DO [m]	MIĄŻSZOŚĆ W-WY [m]	PROFIL LITOLOGICZNY SKALA 1:100	SYMBOL GEOTECHNICZNY	STRATYGRAFIA	BADANIA MAKROSKOPOWE			
						RODZAJ I BARWA GRUNTU	WILGOTNOŚĆ	ILOŚĆ WAŁECZKOWAŃ	STAN GRUNTU
 1,50	0,00-0,20	0,20	patrz przekrój geologiczny	H	czwartorzęd	Grunt próchniczny, szaroczarny	mw	-	-
	0,20-1,50	1,30		Pd		Piasek drobny, kremowy do szaro-brunatno	w/m	-	szg
	1,50-2,00	0,50		Ps		Piaszek średni, szaro-brunatny	nw	-	szg

**KARTA DOKUMENTACYJNA WIERCENIA BADAWCZEGO NR 3/2019**

Temat:	Rozbudowa drogi gminnej nr 320142W w m. Stara Wieś od km 0+000,00 do km 0+605,68		
Zleceniodawca:	Burmistrz Miasta i Gminy Chorzele, ul. Stanisława Komosińskiego 1, 06-330 Chorzele		
Miejscowość:	Sierakowo	Rzędna otworu:	153,60
Gmina:	Przasnysz	Kilometraż:	0+500,00
Powiat:	przasnyski	Data wykonania:	10.01.2020 r.

WARUNKI WODNE (GŁĘBOKOŚĆ NAWIERCONEGO I USTABILIZOWANEG O ZWIĘRCIADŁA WODY [m p. p. t.]	PRZELOT W-WY OD DO [m]	MIĄŻSZOŚĆ W-WY [m]	PROFIL LITOLOGICZNY SKALA 1:100	SYMBOL GEOTECHNICZNY	STRATYGRAFIA	BADANIA MAKROSKOPOWE			
						RODZAJ I BARWA GRUNTU	WILGOTNOŚĆ	ILOŚĆ WAŁECZKOWAŃ	STAN GRUNTU
brak	0,00-0,20	0,40	patrz przekrój geologicz ny	H		Grunt próchniczny, szaroczarny	mw	-	-
	0,20-2,00	1,60		Pd		Piasek drobny, kremowy do szaro-brunatno	mw/w	-	szg