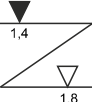
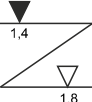
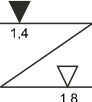




NBProjekt Krzysztof Szczepaniak ul. Wł. Komara 2 62-050 Mosina tel. +48 606443379						KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil otworu ST1				Zał.nr: 4			
Rejon: Miejscowość: Świąciechowa Powiat: leszczyński Województwo: wielkopolskie						Obiekt: Utwardzenie i odwodnienie ul. Warzywnej i Leszczyńskiej w Świąciechowie Wiercenie: NBProjekt Krzysztof Szczepaniak				System wiercenia: ręczny-obrotowy			
										Rzędna: 96,9 m n.p.m.		Głębokość: 3.00 m	
										Skala 1 : 50		Data wiercenia: 15.02.2023	
Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałeczków	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna		
	[m.p.p.t.]		[m]		[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
						gleba próchnicza ciemnoszara	Pd				II		
				0,4		głina ciemnożółta	G	w	3/3	mpl	IIIA1		
				0,75		głina ciemnożółta z wkł. ilastymi, węglan., żwir.-piasz.	G/I+P+Ż		2/2				
				1,35		głina ciemnożółta z wkł. ilastymi, węglan., żwir.-piasz.	G/I+P+Ż		3/3				
			1,8		głina żółtobrazowa z wkł. piaszczysto-żwirowymi	G/P+Ż	1/1	tpl					
					3,0								

NBProjekt Krzysztof Szczepaniak ul. Wł. Komara 2 62-050 Mosina tel. +48 606443379						KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil otworu ST2				Zał.nr: 4			
Rejon: Miejscowość: Świąciechowa Powiat: leszczyński Województwo: wielkopolskie						Obiekt: Utwardzenie i odwodnienie ul. Warzywnej i Leszczyńskiej w Świąciechowie Wiercenie: NBProjekt Krzysztof Szczepaniak				System wiercenia: ręczny-obrotowy			
										Rzędna: 96,6 m n.p.m.		Głębokość: 3.00 m	
										Skala 1 : 50		Data wiercenia: 15.02.2023	
Wierzenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałeczkowań	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna		
			[m.p.p.t.]	[m]								[m]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			0			gleba próchnicza ciemnoszara	Gb				II		
			0.4		0,4	głina szarożółtobrazowa	G	w	3/3	mpl	IIIA1		
			0.65		0,65	żwir z domieszką piasków rudy	Ż+Pr+Ps	m		ln	IV		
			0.95		0,95	głina żółtobrazowa z wkł. piaszczysto-żwirowymi	G/P+Ż	w	3/3	tpl	IIIA1		
			1.9		1,9	głina żółtobrazowa z wkł. piaszczysto-żwirowymi	G/P+Ż		2/2				
								3,0					

[illegible]

NBProjekt Krzysztof Szczepaniak ul. Wł. Komara 2 62-050 Mosina tel. +48 606443379						KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil otworu ST4						Zał.nr: 4			
Rejon: Miejscowość: Świąciechowa Powiat: leszczyński Województwo: wielkopolskie						Obiekt: Utwardzenie i odwodnienie ul. Warzywnej i Leszczyńskiej w Świąciechowie Wiercenie: NBProjekt Krzysztof Szczepaniak						System wiercenia: ręczny-obrotowy			
												Rzędna: 95,0 m n.p.m.		Głębokość: 1.0 m	
												Skala 1 : 50		Data wiercenia: 15.02.2023	
Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałeczków	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna				
[m.p.p.t.]	[m]		[m]	[m]											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
 0,7	 Hol. Czwartorzęd Plejstocen					gleba próchnicza ciemnoszara	Gb				II				
						glina żółtoszara z wkładkami piaszczysto-żwirowymi	G/P+Ż	w	2/2	mpl	IIIA1				
						glina ciemnożółta z domieszką żwiru i piasku	G+Ż+Pr+Ps	m		pł	IIIA2				
						il jasnoszary zapiaszczony z wkł. węglanowymi	I+Pd	w	2/2	mpl	IIID				

NBProjekt Krzysztof Szczepaniak ul. Wł. Komara 2 62-050 Mosina tel. +48 606443379						KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil otworu ST5				Zał.nr: 4			
Rejon: Miejscowość: Świąciechowa Powiat: leszczyński Województwo: wielkopolskie						Obiekt: Utwardzenie i odwodnienie ul. Warzywnej i Leszczyńskiej w Świąciechowie Wiercenie: NBProjekt Krzysztof Szczepaniak				System wiercenia: ręczny-obrotowy			
										Rzędna: 94,4 m n.p.m.		Głębokość: 2.00 m	
										Skala 1 : 50		Data wiercenia: 15.02.2023	
Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość waleczkowań	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna		
[m.p.p.t.]			[m]		[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		<div><div>Hol.</div><div>Plejstocen</div><div>Czwartorzęd</div></div>				nasyp niekontrolowany, gruz+pospółka piaszczysta	NN				I		
				0,4		glina piaszczysta szarozółta z wkł. piaszcz.-żwir.	Gp/Pr+Ż	w	2/2	tpl	IIIB		
				1,0		glina piaszczysta szarozółta z wkł. piaszcz.-żwir. i węgl.	Gp/Pr+Ż						
				1,25		piasek gliniasty szarozółty z wkł. żwirowymi	Pg/Ż		0/1		IIIC		
							2,0						
					3,0								