



Rysunek wykonano programem "GeoStar"

P.G.F. Geoservice Masternak Sp.J.			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO				Zał.Nr: 3			
Kielce			02				Wiertnica: H20p			
Miejscowo : Kielce Województwo: wi tokrzyskie			Obiekt: ul. Pusha - budyenk Dozór geol.: B.Gliwi ski				System wiercenia: Mechaniczny			
							Rz dna: 294.60 m n.p.m.			
							Skala 1 : 100	Data wiercenia: 23-07-2021		
1	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
2		3	4	5	6	7	8	9	10	11
		INNE				Nasyp (glebowo-gliniasty)	Nn	-		-
		DEVON Devon	1.0		0.50	Gлина piaszczytsa wi niowo-br zowa - zwietrzelina gliniasta	KWg(Gπ)	VI	mw	pzw
					1.00	Okруchy wapienia z wkładkami łtu wi niowego i zwietrzeliny gliniastej	KW(w)/J	VII	-	-
			2.0							
			3.0							
			4.0		4.00					

P.G.F. Geoservice Masternak Sp.J.			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO				Zał.Nr: 3			
Kielce			03				Wiertnica: H20p			
Miejscowo : Kielce Województwo: wi tokrzyskie			Obiekt: ul. Pusha - budyenk Dozór geol.: B.Gliwi ski				System wiercenia: Mechaniczny			
							Rz dna: 293.50 m n.p.m.			
							Skala 1 : 100	Data wiercenia: 23-07-2021		
1	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
2		3	4	5	6	7	8	9	10	11
						Nasyp (glebowy+tłucze)	Nn	-		-
					0.20	Piasek drobny szary z domieszk okruchów wapienia	Pd+w	I		szg
			1.0		1.00	Gлина piaszczysta zwi zła wi niowa z domieszk okruchów wapienia	Gpz+w	III		pzw
			2.0		2.20	Gлина pylasta zwi zła wi niowa z domieszk okruchów wapienia	Gpz+w	IV		tpl
			3.0		3.20	łł wi niowy z domieszk okruchów wapienia - zwietrzelina gliniasta				
			4.0							
			5.0				KWg(J+w)	VI		pzw
			6.0		6.00					

P.G.F. Geoservice Masternak Sp.J.			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO				Zał.Nr: 3			
Kielce			04				Wiertnica: H20p			
Miejscowo : Kielce Województwo: wi tokrzyskie			Obiekt: ul. Pusha - budyenk Dozór geol.: B.Gliwi ski				System wiercenia: Mechaniczny			
							Rz dna: 293.80 m n.p.m.			
							Skala 1 : 100	Data wiercenia: 23-07-2021		
Gł boko z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu	
		[m]	[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						Nasyp (glebowy+tłucze)	Nn	-	-	-
		DEVON Devon	1.0		0.40	Ił wi niowy z domieszk okruchów wapienia - zwietrzelnina gliniasta	KWg(J+w)	VI	mw	pzw
			2.0		2.00	Okruchy wapienia z domieszk zwietrzelniny gliniastej- zwietrzelnina okruchowa	KW(w)//KWg(J+w) VII	-	-	
			3.0		3.50					

P.G.F. Geoservice Masternak Sp.J.			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO				Zał.Nr: 3			
Kielce			05				Wiertnica: H20p			
Miejscowo : Kielce Województwo: wi tokrzyskie			Obiekt: ul. Pusha - budyenk Dozór geol.: B.Gliwi ski				System wiercenia: Mechaniczny			
							Rz dna: 293.00 m n.p.m.			
							Skala 1 : 100	Data wiercenia: 23-07-2021		
	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
[m.p.p.t]			[m]	[m]						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.20	Nasyp (piaszczysty+tłucze) Gлина piaszczysta zwi zła br zowa	Nn	-		-
			1.0		1.00	ł wi niowo-br zowy z domieszk okruców wapienia - zwietrzelina gliniasta	Gpz	III		
		DEVON Devon	2.0						mw	pzw
			3.0				KWg(J+w)	VI		
			4.0							
			5.0		5.00					