

	TEST POINT Laboratorium Budowlane Waldemar Śmigielski Łabiszyn-Wieś 72A; 89-210 Łabiszyn www.testpoint.pl; tel. +48 665 600 232; biuro@testpoint.pl
---	--

KARTA DOKUMENTACYJNA Z OTWORU WIERTNICZEGO

Numer ewidencyjny:	TP20/972-3	Egzemplarz nr:	1
Data wydania raportu:	2020-07-28	Data badania:	2020-07-22
Zleceńodawca badań:	Biuro Projektowo Techniczne "FRT" Sławomir Witek		
Budowa:	Przebudowa placu GS w m. Gąsawa		
Lokalizacja badania:	km	pkt 3 wg schematu	odległość od osi: -

Obserwacje wody	Skala	Miąższość	Przelot warstwy	Profil litologiczny	Opis makroskopowy							Rodzaj i głębokość pobrania próby	Uwagi
					Rodzaj gruntu	Wilgotność	Stopień plastyczności I _L	Stopień zagęszczenia I _b	Stan gruntu	Moduł odkształcenia pierwotnego E ₀ [MPa]	Moduł odkształcenia wtórnego E [MPa]		
m	m	cm	m									m	
otwór suchy	0,10	40	0,40	G	glina brązowa	mw	0,12	-	twpl	27	45		
	0,20												
	0,30												
	0,40												
	0,50	10	0,50	Pd	piaedk drobny próch. brązowy	mw	-	-	-	-	-		
	0,60	50	1,00	nN	ziemia / gruz / glina	-	-	-	-	-	-		
	0,70												
	0,80												
	0,90												
	1,00												
	1,10	70	1,70	G	glina brązowa	mw	0,28	-	pl	19	32		
	1,20												
	1,30												
	1,40												
	1,50												
	1,60												
	1,70												
	1,80	> 30	2,00	Pπ	piasek pylasty	mw	-	0,63	szg	38	48		
	1,90												
	2,00												
2,10													
2,20													
2,30													
2,40													
2,50													

badanie wykonał: