

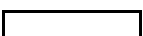



● 27 arch numer otworu archiwalnego  
● 167.12 rzędna terenu w m. npm  
 4 numer otworu  
 168.4 rzędna terenu w m. npm  
 DPL sondowanie sondą dynamiczną lekką  
 swobodne zwierciadło wody  
 2.3 głębokość w m ppt

Litologia - symbole i oznaczenia wg PN-86/-02480 i PN-EN ISO 14688-1

Grunty antropogeniczne

	nN	nasypy niebudowlane
	nB	nasypy budowlane

Grunty mineralno-rodzime (nieskaliste)

	Pd	piasek drobny
	Pg	piasek gliniasty
	Gp	gлина piaszczysta
	Gπ	gлина pylasta

3.0 głębokość otworu w metrach

Stan gruntów		
wilgotność	mało wilgotny	mwg
	wilgotny	wg
	nawodniony	nw
konsystencja	plastyczny	pl
	twardoplastyczny	tpl
	średniozagęszczony	szg

Stratygrafia - geneza utworów

KENOZOIK	Czwartorzęd	Holocen	grunty antropogeniczne
		Qh	
		Plejstocen	Utwory akumulacji: wodnoładowcovej, zastoiskowej
		Qp	

NAZWA OBIEKTU: zebudowa drogi Gminnej (ul. Żyrardowska) na odcinku od drogi powiatowej nr 4715V Olszówka - Mszczonow do drogi krajowej nr 50 Sochaczew - Grójec		Nr załącznika 2 Ark. 1	
NAZWA OPRACOWANIA: Dokumentacja geologiczno - inżynierska		Data: listopad 2020 r.	
NAZWA ZAŁĄCZNIKA: Objaśnienia do:mapy dokumentacyjnej,kart dokumentacyjnych otworów badawczych			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	
Geolog dokumentator	inż.Danuta Ziomek	CUG 070971	