



Objaśnienia:



Grunty słabo przepuszczalne - $k < 1\text{m/d}$



Grunty średnio przepuszczalne - $k = 10\text{-}25\text{m/d}$



Granica wykonanych prac i zakres interpolacji



Lokalizacja otworów badawczych



Numer otworów



Lokalizacja sondowania dynamicznego



Numer sondowania

INWESTOR	Zachodniopomorski Urząd Wojewódzki w Szczecinie ul. Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin		
INWESTYCJA	Rozbudowa budynku Zachodniopomorskiego Urzędu Wojewódzkiego w Szczecinie poprzez zabudowę wewnętrznego dziedzińca na potrzeby utworzenia Biura Obsługi Interesantów dla Cudzoziemców w Zachodniopomorskim Urzędzie Wojewódzkim w Szczecinie		
LOKALIZACJA	ul. Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin Dz. nr 9, obręb 1029		
STADIUM	DOKUMENTACJA GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKA		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA			
		ul. Lubeckiego 2 PL 60-348 Poznań tel./fax: +48 61 662 11 40 www.demiurg.com.pl	
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr Michał Tarnas	VII- 1863	
SPRAWDZIŁ	dr Agnieszka Buda	VII- 1832	
TREŚĆ RYS.			SKALA
Mapa przepuszczalności gruntów na głębokości 12m			1:1000
DATA	20 SIERPIEŃ 2018	NR RYSUNKU	ZAŁ.12