
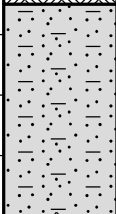
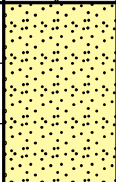
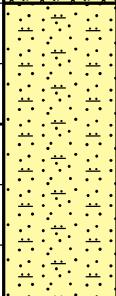
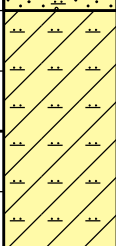
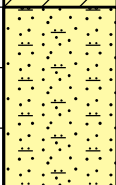
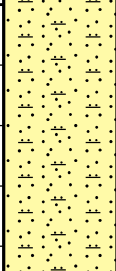
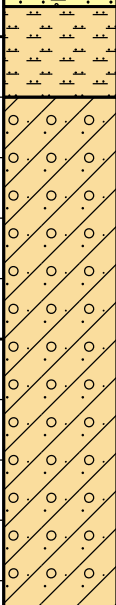
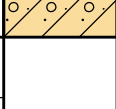


Usługi Geologiczne Szamałek Artur ul.Stokrotkowa 46 62-510 Konin tel.693021287			PROFIL GEOLOGICZNY OTWORU BADAWCZEGO				
Nazwa otworu: O-1				Rzędna otworu: +158.50 m n.p.m.			
Miejscowość: Bratoszewice, gm. Stryków							
Obiekt: Projektowana oczyszczalnia ścieków							
Numer warstwy geotechnicznej	Skala 1: 25	Profil litologiczny	Głębokość [m]	Opis	Stratygrafia	Zwierciadło wody [m p.p.t.]	Uwagi:
1	2	3	4	5	6	7	8
I	1		0.3	gleba piaszczysta, brunatna	Czwartorzęd	<div><div></div><div></div><div>1.10</div></div>	
II			1.0	piaski drobnoziarniste, zaglinione, brunatne z szarymi i żółtymi smugami, wilgotne			
IIIa	2		1.6	piaski drobnoziarniste, szare, nawodnione			
			2.6	piaski pylaste, miejscami drobnoziarniste, szare, nawodnione, szg			
	3		3.4	gliny pylaste, poj. ziarna żwiru, ciemnoszare, tpi			
			4.9	piaski pylaste, szare, nawodnione			
IIIb	5		5.2	pyły piaszczyste, szare, tpi			
IV	6		7.0	gliny zwalowe: gliny zwięzłe, z otoczkami 3-5cm, ciemnoszare, pzw			
							
	7	