



UWAGA!

Na dużej powierzchni geotkaniny należy układać na zakładkę. Jeden pas geotkaniny powinien zachodzić na szerokość 60cm. Celem zapobieżenia rozsuwania się założonych pasm geosyntetyków należy stosować mocowanie do gruntu za pomocą szpilek ze stali St0, w kształcie litery „U”, o średnicy Ø 8mm i długości minimum 500mm, w odstępach 500mm w przypadku geowłóknin i geotkanin.

<div><div><div><div><div><div></div><div>GLOB-KRATA[®]</div></div></div><div><div><div></div><div>F. GAJOS B. DUDKIEWICZ</div></div></div></div></div><div></div></div>	Tytuł rysunku	SCHEMAT UKŁADANIA GEOTKANINY		
	Obiekt	II Liceum Ogólnokształcące w Legnicy ul. Zielona 17- Modernizacja bazy sportowej dla potrzeb prowadzenia pozalekcyjnych zajęć sportowych dla dzieci i młodzieży jako elementu programów profilaktycznych		
	Rodzaj opracow.	PROJEKT WYKONAWCZY		XII. 2018
	Prawa autorskie zastrzeżone	Zespół projektowy	Podpis	Skala
		mgr inż. Krzysztof Gawroński nr upr. SLK/BO/8811/03		
		mgr inż. Mateusz Szarmach		Il.rys. 3
				Nr rys. 2K