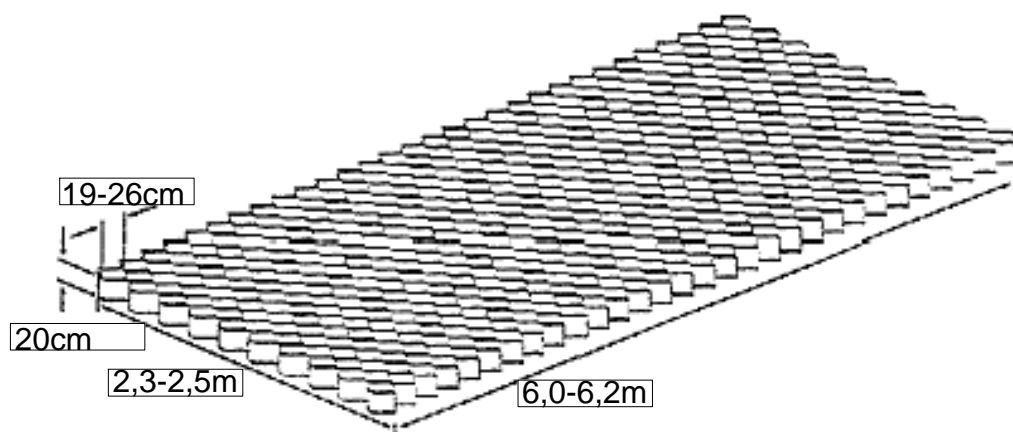


"ZAGOSPODAROWANIE TERENU PARKU IM. W. SIKORSKIEGO NA CELE TURYSTYCZNO - REKREACYJNE"

RYSUNEK SCHEMATYCZNY GEOKRATY



UWAGA:

- Geokrata wykonana z PEHD gr. min. 1,5mm
- Wymiar komórki: 19-21cm x 23-26cm
- Wysokość komórki: 20cm
- Wymiar jednej sekcji: od 2,3-2,5m do 6,0-6,2m

SPOSÓB MONTAŻU GEOKRATY

Mocowanie każdej sekcji geokraty w podłożu należy wykonać przy pomocy kotew systemowych w rozstawie uzależnionym do wielkości komórek z geokraty. Kotwa systemowa - pręt zbrojeniowy $\varnothing 12$ z zaciskiem z tworzywa sztucznego z polimeru zbrojonego włóknem szklanym.

Szpile powinny być wykonane ze stali gładkiej konstrukcyjnej. Zabrania się wyciągania szpil po obsypaniu kruszywem. Łączenie pomiędzy sekcjami geokraty wykonać za pomocą atestowanych opasek samozaciskowych.

Do zasypywania geokrat można stosować: koparko-ładowarki oraz spychacze gąsienicowe. Wypełnione komórki geokraty należy zageścić do $Is=0,99$

** DOKUMENTACJA OBJĘTA JEST PRAWEM AUTORSKIM

**DOKUMENTACJA
ORYGINALNA**

	
PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURA DESIGN ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ŻUBRYCKI Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec www.aarz.pl tel: 514492382	
Tytuł projektu "Zagospodarowanie terenu parku im. W. Sikorskiego na cele turystyczno - rekreacyjne"	D17
dz. nr 4 - 120 / 2, 4 - 120 / 3, 4 - 118 / 3 częściowo - 5 - 34 / 5 obręb ewidencyjny: 04 powiat: mragowski, gmina: Mragowo, województwo: warmińsko - mazurskie	
Tytuł rysunku SCHEMAT GEOKRATY	Etap projektowy PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY
Skala rysunku Schemat	Branża: ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA
Data produkcji 05/2017	Numer projektu 18/2017
Data poprawki ----	Klient Gmina Miasto Mragowo
ARCHITEKTURA - PROJEKTANT:	
mgr inż. arch. Joanna Niecko Nr upr. 731/LUOKK/2016 uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
BRANŻA KONSTRUKCJA:	
mgr inż. Janusz Andrzej Szalewski Nr upr. 232/02/DUW uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń	