



ZBROJENIE ŚCIANY OPOROWEJ
SKALA 1:20

UWAGI

Panele o szerokości 2500 mm i wysokości 1730 mm. Panele sq jednostronnie zakończone ostrym pionowymi końcówkami o długości 30 mm, które należy umieścić u góry ogrodzenia.

Wymiary oczek to 200 x 50 mm oraz 100 x 50 mm w miejscu profilowania.

Grube druty o średnicy 4 mm zapewniają bardzo wysoki poziom sztywności.

Panele wykonane sq z ocynkowanego drutu, a następnie malowane metodą proszkową.

Grubość powłoki poliestrowej wynosi min. 100 mikrometrów.

Stopy sq ocynkowane wewnątrz i na zewnątrz. Następnie nakładana jest warstwa podkładowa i ostatecznie stopy pokrywane sq proszkiem polistrowym (min. 60 mikrometrów).

Obie strony: panele montowane sq do dwóch przeciwnych boków stupa przy pomocy obejm stalowych łączonych śrubą.

Objekt	PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY SIEDZIBY BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NA DZ. NR EW. 884/3 PRZY UL. DĄBROWSKIEGO 12 W SOKÓŁCE			Nr.rys
Adres	ul. Dąbrowskiego 12, 16-100 Sokółka dz. nr ew. 884/2, 884/3			Data
Investor	Gmina Sokółka, ul. Plac Kościuszki 1, 16-100 Sokółka			16.08.2017
Przedmiot rysunku	DGRZODZENIE TERENU			Skala
Specjalność	Imię i nazwisko		Nr uprawnień	Podpis
ARCHITEKTURA	Projektant	mgr inż.arch. Piotr Pyasz	BL45/94	
	Sprawdzający	mgr inż.arch. Michał Balaśz	2137/58	
	Współpraca	mgr inż.arch. Joanna Maksimuk mgr inż.arch. Dariusz Paszlewicz mgr inż.arch. Kamili Luma		