



3075

alternatywne rozpięcie siatki na wys. 800cm

siatka poliipropylenowa 120x120x2.3-kolor biały

siatka rozpięta na wys 720cm

PRZEKRÓJ A-A

siatka zamocowana do liny na odległej rozpiętej na odcinku A-U pomiędzy słupami podwyższonymi do 720cm

3075

alternatywne rozpięcie siatki na wys 800cm

siatka poliipropylenowa 120x120x2.3-kolor biały lub zielony

siatka rozpięta na wys 720cm

PRZEKRÓJ B-B

przedłużać słupy A, B, C do wys. 720cm

R/S Nr 1	Technologia zamocowania siatki pozalonej nad białym DRUK	Skala 1:200
TEMAT	Projekt zamocowania siatki pozalonej nad białym DRUK	
adres i oddzi	ul. Złoty Stok 93-400 Piaski Poleski Sp. z o.o. Poleski Park Celulery Papierniczej 1	
Dział budowlany	Zespół białej architektury DRUK ul. Złoty Stok 93-400 Piaski Poleski	
projektant i wykonawca	mgr inż. Michał Błaszczak	mgr inż. Andrzej Jędrzejko
projektant i wykonawca	mgr inż. Dariusz Maciejowski	mgr inż. Dariusz Maciejowski
data	08.10.2017	

siatka 120x120m rozpięta A-U linie 3m cięta z liny linie na odległej rozpiętej 3m spłot 7x2 gwintowana pokryta PE, 1m wytrzymałość 180N/m<sup>2</sup> kolor ciemno zielony