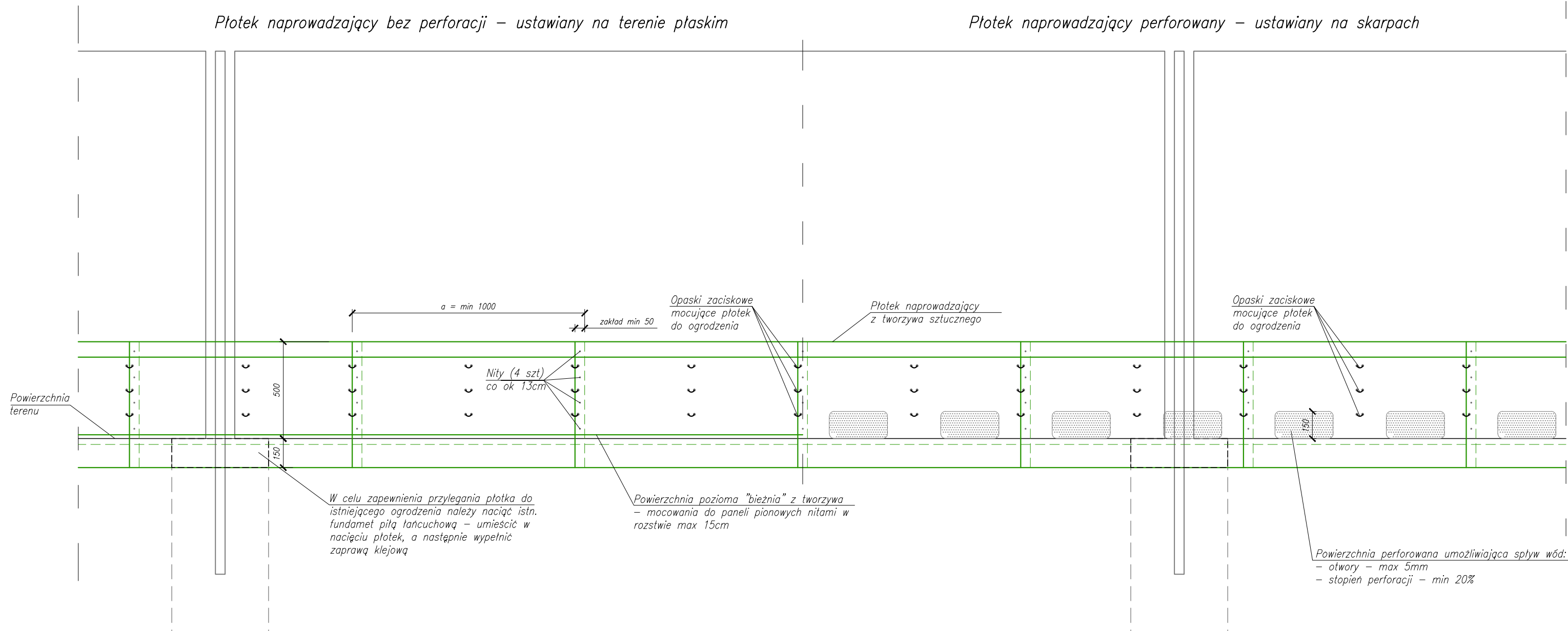
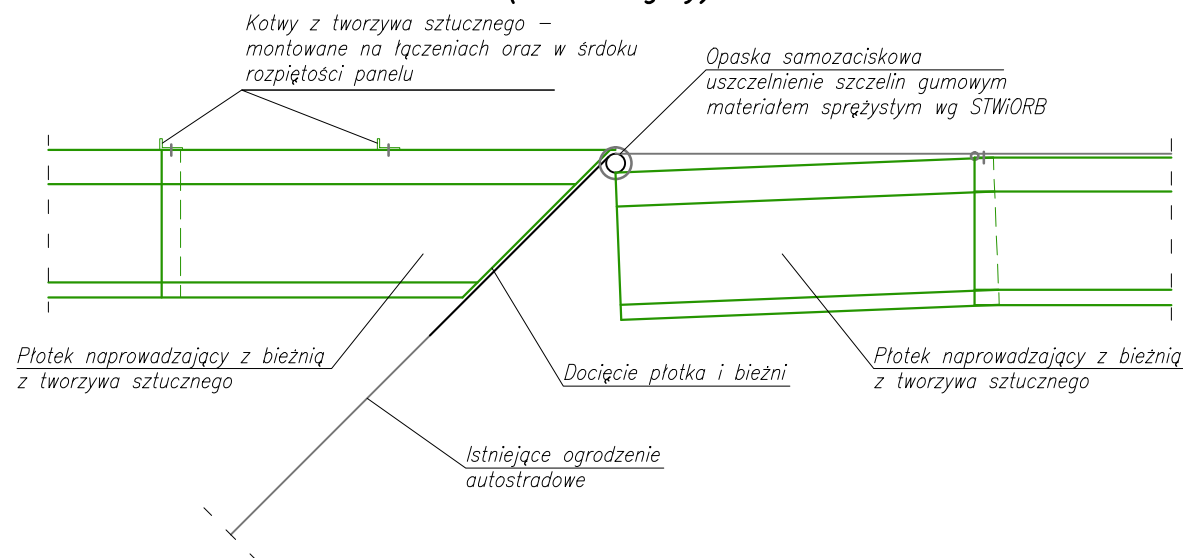


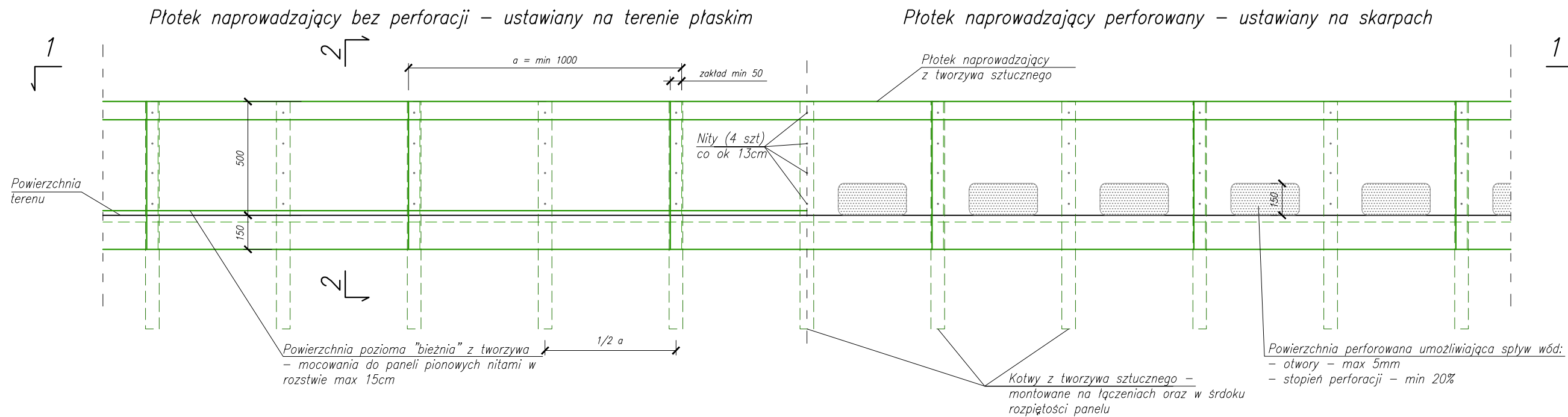
Plotek naprowadzający montowany do istniejącego ogrodzenia  
SKALA 1:20



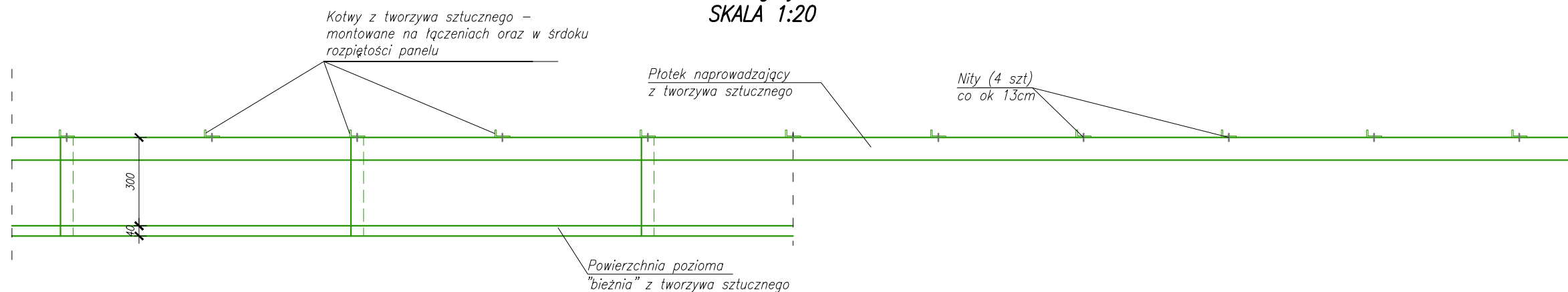
Szczegół połączenia plotka wolnostojącego z plotkiem mocowanym do ogrodzenia  
SKALA 1:20  
(widok z góry)



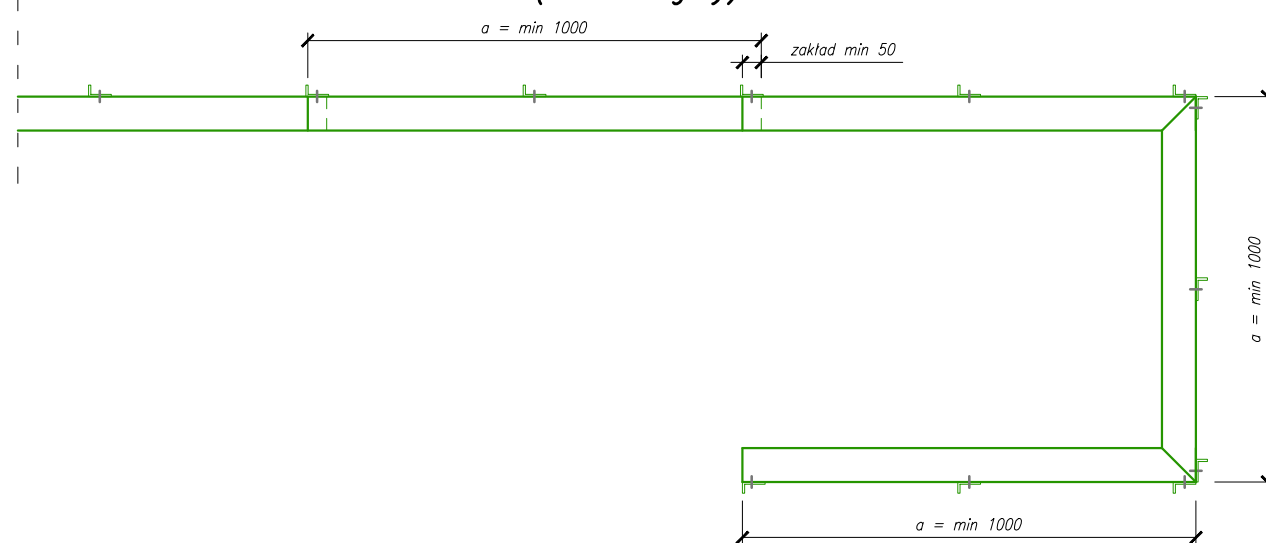
Plotek naprowadzający z "bieżnią"  
SKALA 1:20



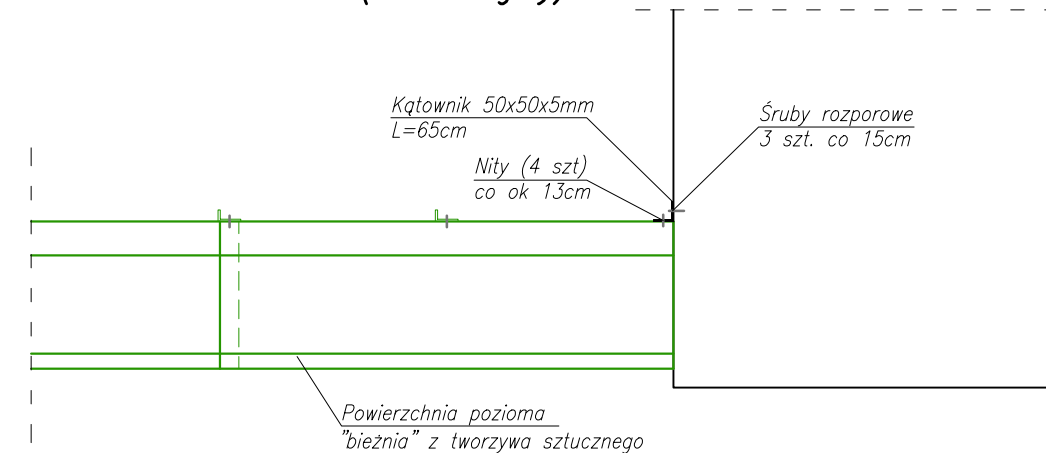
Widok z góry 1-1  
SKALA 1:20



Zakończenie linii wygradzenia  
SKALA 1:20  
(widok z góry)

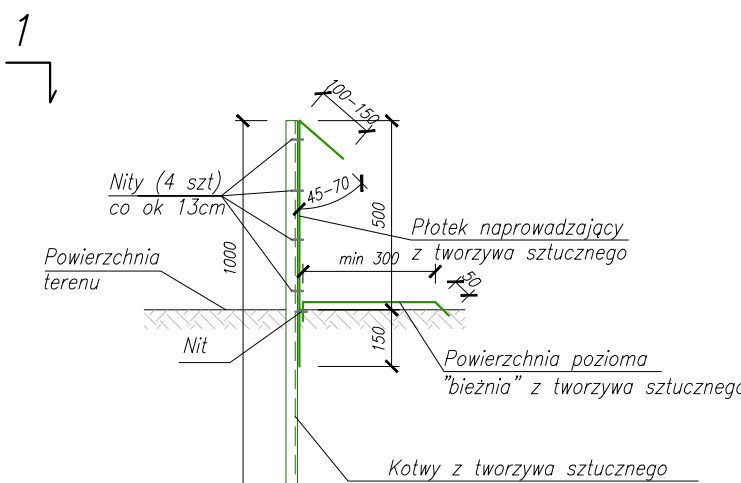


Montaż plotka do przyczółka  
SKALA 1:20  
(widok z góry)



UWAGA: Bieżnia po montażu nie może wystawać za przyczółek.

Widok z boku  
SKALA 1:20



UWAGA:

1. Panele perforowane należy stosować tylko na skarpach

Biuro autorskie <b>DRO PLAN</b> Pracownia projektowa		DROPLAN Radosław Sobieraj ul. Zwycięstwa 28B, 42-512 Psary tel. 32/7909560, fax 32/7186383 http://www.droplan.pl e-mail: biuro@droplan.pl	
Zamawiający		Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad ul. Powstańców Śl. 186, 53-139 Wrocław	
Numer umowy		GDDKiA O/WR I-2/212/BU/U/I-4/2013 z dn. 14.10.2013	
Inwestycja		Budowa ogrodzenia mającego na celu ograniczenie śmiertelności pieszów oraz naprowadzenie pieszów na przejścia w ciągu Autostradowej Obwodnicy Wrocławia	
Objekt		Plotek naprowadzający z tworzywa sztucznego	Stadium Projekt Wykonawczy
Tytuł rysunku		Przekroje i szczegóły konstrukcyjne	Nr rysunku 3.1
BRANŻA DROGOWA		Skala 1:20	
Projektował – mgr inż. Radosław SOBIERAJ		SLK/1962/PWOD/07	Data listopad 2013
Opracował – mgr inż. Robert CICHY			