



6

obsiew mieszką traw  
humus gr. min. 10 cm  
"zapiaszczenie" drobnym gruntem niespoistym przy wspomaganiu poprzez polewanie wodą  
Narzut kamienny 150-250 gr. 40cm  
Geowłóknina wg projektu podstawowego

7

obsiew mieszką traw  
humus gr. min. 10 cm  
"zapiaszczenie" drobnym gruntem niespoistym przy wspomaganiu poprzez polewanie wodą  
Narzut kamienny 150-400  
Geowłóknina wg projektu podstawowego

Inwestor	<div><div><div>Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu</div></div><div><div>Dbamy o przyszłość naszych wód</div><div>Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu 50-950 Wrocław, ul. Norwida 34 Tel. +4871 337 88 88, Fax. +4871 328 50 48 www.wroclaw.rzgw.gov.pl</div></div></div>				
Jednostka projektowa	<div><div><div>BIPROGEO PROJEKT</div></div><div><div>Egis Poland</div><div>Egis Poland Sp. z o.o. / Biprogeo - Projekt Sp. z o.o. tel. +48 71 337 46 12, fax +48 71 364 33 95</div></div></div>				
Branża	Zespół projektowy	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	
Projektant	mgr inż. Jarosław Broda	14/99/DUW	konstrukcyjno-budowlana do projektowania bez ograniczeń		
Nazwa zadania		FRAGMENTARYCZNA MODERNIZACJA WAŁÓW PRZECIWPOWODZIOWYCH RZ. ODRY, W KM 270+400 DO 281+600, WAŁ COFKOWY STOPNIA BRZEG DOLNY			
Nazwa opracowania		PROJEKT ZAMIENNY			
Nazwa rysunku		PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY PRZEZ WAŁ NR 2 ZMIANA UBEZPIECZENIA SKARPY ODWODNEJ			
Skala	Data	Nr umowy	Branża	Stadium	Nr rysunku
1:50	09.2018	IP-503/D/NZW/2/13/EP-379	HYDROTECHNICZNA	PB	9