



LEGENDA:

- 1 - płyta drogowa 300x150x15 cm
- 2 - podsypka cementowo-piaskowa, gr. 5 cm
- 3 - warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej 0/31,5mm z kruszywem C50/30 - grub. 15 cm
- 4 - geowłóknina 400PP
- 5 - podsypka cementowo-wapniowa, gr. 5 cm
- 6 - obrzeże betonowe 8x30 cm
- 7 - ława betonowa z oporem 25x30 cm

WARUNKI WYKONANIA BRODU

- przed pracami zasadniczymi dokonać rozbiórki pozostałości istniejącego brodu ze składowiskiem kamieni do odzysku,
- bród wykonywać etapowo w odvodnionych częściach cieku z możliwością przepuszczenia wód płynących.

I etap - do 1/2 szerokości cieku

- zabicie pod sznur palisady na krawędziach brodu i tymczasowej palisady poprzecznej ,
- pale + 30 cm nad zw. wody z obłożeniem workami z piaskiem - grodza,
- odpompowanie wody z międzygrodzia,
- przygotowanie podłoża i układanie płyt, zasypka szczelin i otworów
- usunięcie worków z piaskiem i dobicie pali krawędziowych do poziomu płyt.

II etap - pozostała część cieku

- jak w etapie I.

III etap - zabezpieczenie przed erozją brzegową

- wykonanie narzutu kamiennego luzem z wykorzystaniem kamieni z rozbiórki.

Zabrania się powielania rysunku oraz usuwania tabeli znamionowej rysunku (prawo autorskie) bez zgody PinkRoad			
<div><div>PINK</div><div>ROAD</div></div>		<div>SEBASTIAN WASZKIEWICZ</div> <div>ul. Generała Józefa Hallera 21/5</div> <div>15-814 Białystok</div> <div>NIP 542-222-05-40 REGON 362016615</div> <div>tel. 509 258 108</div> <div>e-mail: pinkroad@interia.eu</div>	
Stadium : PFU	Nazwa rysunku: Przekroje konstrukcyjne	Rysunek nr: <div>4.</div>	
Skala : 1:50	Opis: Wykonanie 3 obiektów budowlanych (brody) umożliwiających przeprawę pieszą i rowerową w ciągu istniejącej utwardzonej nawierzchni między miejscowością Pańki a jazem na rzece Narew w miejscowości Rzędziany		
BRANŻA DROGOWA			
Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:	Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:
Projektant: mgr inż. Adam Sosnowski Bt 45/02			
Opracował: mgr inż. Sebastian Waszkiewicz PDL/0107/OWOD/08			