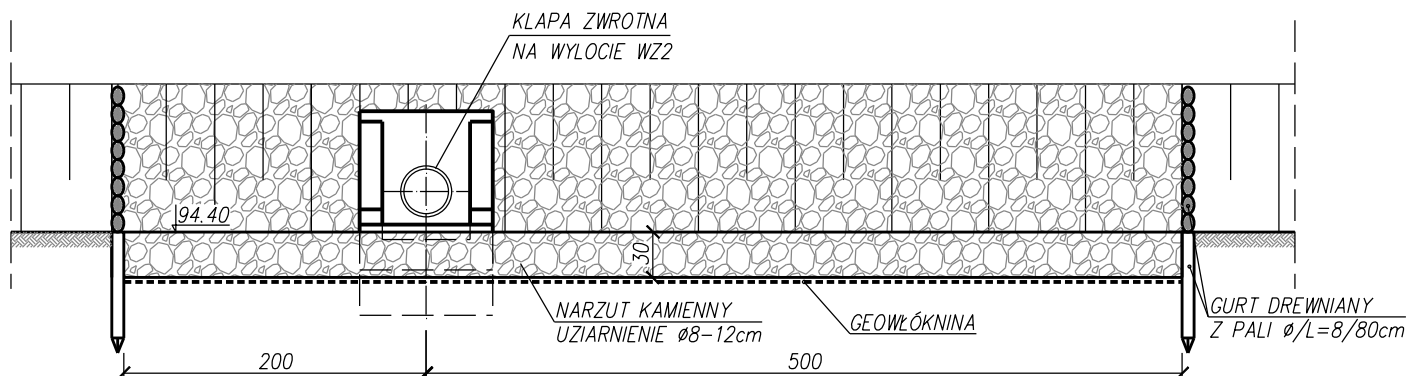


Przekrój przez umocnienia rowu R-3/3



UWAGA:

1. ZASTOSOWAĆ GEOWŁÓKNINĘ O GRAMATURZE min 300g/m<sup>2</sup>
2. UMOCNIE NIE ZAKOŃCZYĆ GURTEM DREWNIANYM
3. NA SKARPIE I W DNIIE WYKONAĆ WARSTWĘ NARZUTU KAMIENNEGO O MIĄŻSZOŚCI 30 CM
4. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI PROFILI KANALIZACJI, ORAZ PLANEM SYTUACYJNYM
5. NA WYLOCIE KOLEKTORA ZAMONTOWAĆ KLAPĘ ZWROTNĄ Z PEHD

Inwestor:



POWIAT WOŁOMIŃSKI

ul. Prądzińskiego 3  
05-200 Wołomin

Wykonawca:

**BPIL**  
Biuro Projektów Inżynierii Lądowej

**Biuro Projektów Inżynierii Lądowej Sp. z o.o.**  
ul. Dywizjonu 303 127/77 | 01 - 470 Warszawa  
tel.: (+48 22) 295 12 36 | fax.: (+48 22) 295 13 14  
mail: biuro@bpil.eu

Temat:

Rozbudowa drogi powiatowej nr 4304W (ul. Szkolna) w m. Słupno, gm. Radzymin na odcinku od skrzyżowania z ul. Żeromskiego w Słupnie do rowu melioracyjnego na granicy z m. Cegielnia.

Stadium projektu:

Projekt budowlany

Branża:

Sanitarna

Tytuł rysunku:

**SCHEMAT UMOCNIEŃ KORYTA ROWU R-3/3  
NARZUTEM KAMIENNYM  
PRZY WLOCIE (WZ2) DN315mm**

Stanowisko	Imię, nazwisko i nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data:
Projektant	mgr inż. Paweł Kucharski (MAZ/0068/POOS/12)	sanitarna		lipiec 2015
Opracowujący				Skala: 1:50
Opracowujący				Rys. nr 6.1
Sprawdzający	mgr inż. Anna Korobowicz (MAZ/0340/POOS/11)	sanitarna		