

FAZA
PW

Wpusty kanalizacji deszczowej W1-W5 i W10-W12

Rys. nr:
4

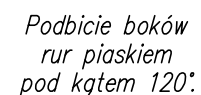
	Skala: bez skal
--	--------------------

Data	Podpis
-------------	---------------

3 07.2017

Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim (KC oraz Dz.U.Nr.24,poz.83 z 04.02.1994r.)
Powielanie i wykorzystywanie bez zgody autora projektu jest zabronione.

ODCINEK: wszystkie odcinki.



ODCINEK: przyłącza wpustów W2 i W11
oraz koryt K3, K4, K6 i K7



1. Warstwy podbudowy i nawierzchni drogowej.
2. Warstwa dystansowa z piasku; grubość warstwy 5 cm.
3. 2 x papa asfaltowa.
4. Izolacja keramzytem wymieszany z chudym betonem; grubość warstwy 30 cm.
5. Piasek zagęszczony.

Uwagi:

- wartości rzędnych spadków i głębokości zawiera tabela nr 1 i 2,
- studnia włączenia jest przykładową – może mieć inną formę technologiczną, a przepad może nie występować.
- wpust drogowy jest przykładowy – może mieć inną formę określoną w opisie lub w tabelach lub być odwodnieniem liniowym.

