


1	Grunt sypki zagęszczony
2	Płyta fundamentowa F-75
3	Podsypka z gruntu sypkiego grub. 10–15 cm
4	Rury kanalizacyjne PP Dz200
5	Obsypka z gruntu sypkiego grub. 30cm
6	Tuleja przejściowa
7	Kręgi betonowe
8	Pierścień odciążający PO-114
9	Ściek wg.projektu drogowego
10	Wpust chodnikowy boczny klasy D400
11	Wpust uliczny klasy D400 w wersji z kratą płaską

Uwaga:
– wymiary podane w mm
– A – wymiar zależny od wysokości korpusu stosowanego wpustu

Tytuł rysunku: SCHEMAT WPUSTU DESZCZOWEGO		Nr rysunku: 10
		Skala: ---
		Nr strony: 32
Nazwa obiektu budowlanego nadana przez inwestora: Przebudowa drogi – ul. Sybiraków wraz z budową sieci kanalizacji deszczowej		
Adres obiektu budowlanego: ul. Sybiraków, m. Wyszków, pow. wyszkowski, woj. mazowieckie		
Inwestor: Gmina Wyszków z siedzibą: 07-200 Wyszków, Al. Róż 2 reprezentowane przez: Grzegorza Nowosielskiego – Burmistrza Wyszkowa		
Jednostka projektowania:	 Drogowa Pracownia Projektowa	ul. Poniałowskiego 31 05-074 Hipolitów biuro@sdpp.pl www.sdpp.pl tel. 516 745 202 NIP: 946 217 33 89
Branża i funkcja:	Imię i nazwisko nr uprawnień i specjalność: dr inż. AGNIESZKA HALICKA MAZ/0200/POOS/08 projektowanie bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej	Data opracowania: 2015-12-29 Podpis:
Sieci Wod-kan Projektant	mgr inż. BEATA SKORUPIŃSKA 78/DOŚ/05 projektowanie bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej	2015-12-29