



Legenda:

- 1 - Zwieńczenie wpustu deszcz. żeliwne, z kołnierzem, klasy D400, wg PN-EN124:2000, dla wpustu krawężnikowo-jezdniowego, z odpływem dolno-bocznym
- 2 - Przykrywa betonowa, C35/45
- 3 - Pierścien odciażający C35/45, H=250 mm
- 4 - Krąg pośredni, C35/45, H=750/1000 mm
- 5 - Podstawa wpustu (osadnik), C45/55
- 6 - Przejście szczelne
- 7 - Rura PVC Ø200 L=500 mm / 250 mm

Uwaga:

Zwieńczenia wpustów deszczowych (kompletne ruszty) muszą posiadać certyfikaty na zgodność z normą PN-EN 124:2000 wydane przez krajowe jednostki certyfikujące zrzeszone w Polskim Centrum Akredytacji (PCA).

Wpusty deszczowe krawężnikowo-jezdniowe, betonowe, z kręgów łączonych na uszczelkę, o średnicy DN500 mm, z betonem C35/45, z osadnikiem głęb. 0,7 m, oraz rusztem żeliwnym uchylnym z odpływem dolno-bocznym, klasy D400, wg PN-EN124:2000. Nasadę z rusztem i podstawą kołnierzową montować na płycie pośredniej, z bet. C35/45. Wpust wyposażać w kosz do wyłapywania zanieczyszczeń stałych. Elementami składowymi każdej studzienki wpustowej DN500 mm powinny być:

- dno osadnikowe o głębokości 0,7 m,
- kręgi pośrednie z przejściem szczelnym dla rury PVC Ø160 mm,
- płyta pośrednia, bet. C35/45.

Jakub Starczewski STARPROJEKT Niedźwiadki 11, 63-900 Rawicz (Tel 513-279-528)				
Nazwa zadania	Przebudowa drogi powiatowej nr 4906P Poniec (gr. powiatu) - Tarchalin - Golaszyn (dr. woj. nr 309) w m. Tarchalin.			
Zamawiający lub Inwestor	Powiatowy Zarząd Dróg, ul. Podmiejska 10, 63-900 Rawicz	Stadium	Dokumentacja zgłoszeniowa	
Adres obiektu	Droga powiatowa nr 4906P, Tarchalin; 63-940 Bojanowo	Skala	1:10	
Rysunek	WPUST DESZCZOWY KRAWĘŻNIKOWO-JEZDNIOWY		Rysunek nr	5
			Data oprac.	07.2019
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr upr. bud.	Podpis
Autor projektu	Mgr inż. Jakub Starczewski	Drogowa	WKP/0306/PWOD/13	