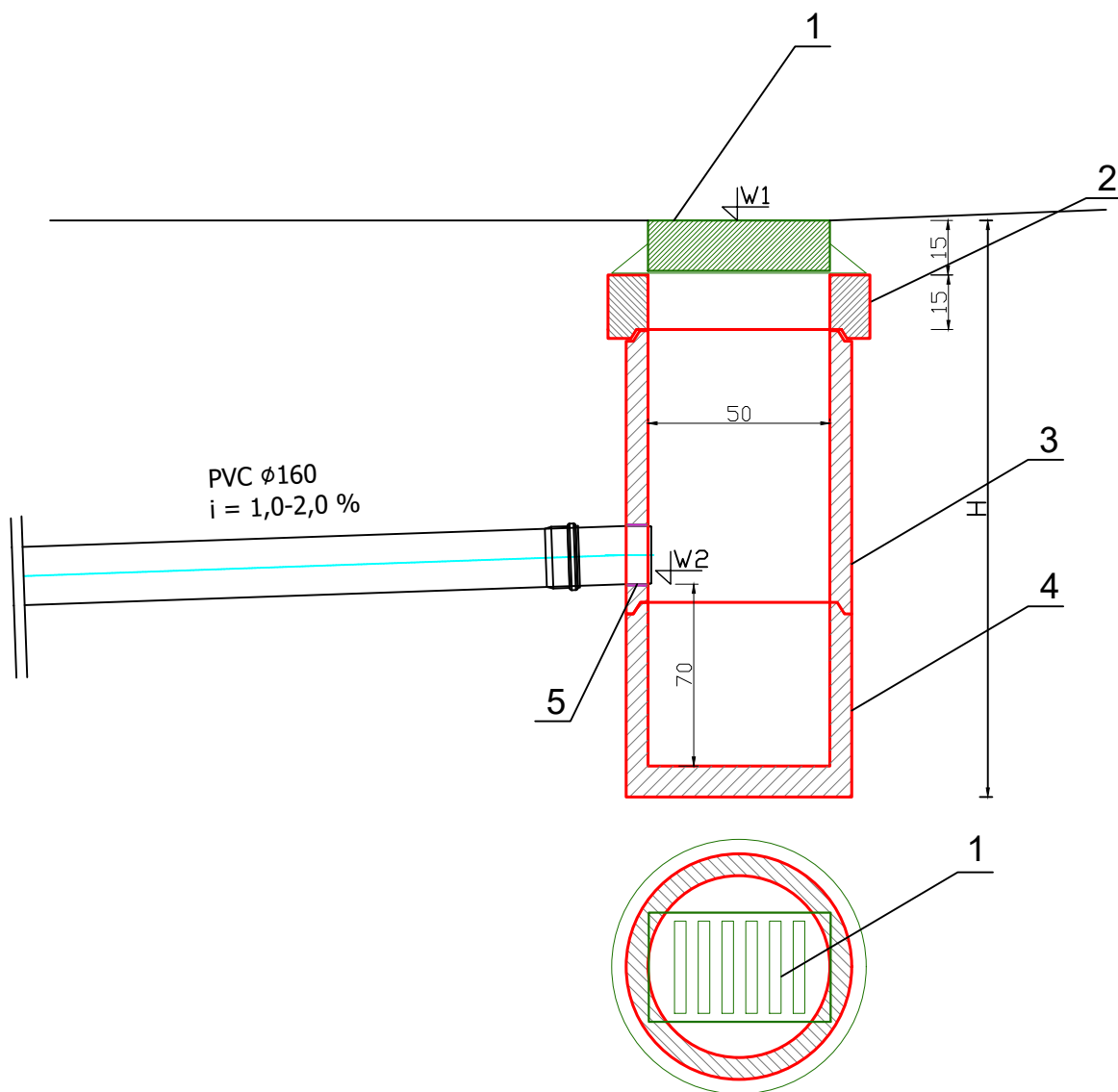


Uwaga:

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).

Legenda:

- 1 - Wpust żeliwny uchylny typu ciężkiego, klasy D400, z koszem do wyłapywania zanieczyszczeń stałych
- 2 - Płyta pośrednia, C35/45
- 3 - Krąg pośredni, C35/45, H=750/1000 mm
- 4 - Podstawa wpustu (osadnik), C35/45
- 5 - Przejście szczelne dla rur PVC



inż. Jakub Pietraszek
PRACOWNIA USŁUG DROGOWYCH "KUBA"
63-900 Rawicz, ul. Józefa Englerta 17A/17, (Telefon 600 815 248)

Nazwa zadania	Przebudowa ul. Mostowej w Gostyniu.			
Adres obiektu	ul. Mostowa, Miejscowość Gostyń; Gmina Gostyń; Powiat gostyński, Województwo wielkopolskie.		Skala	1 : 20
Rysunek	WPUST DESZCZOWY DN500 KANALIZACJA DESZCZOWA		Rysunek nr	4S
			Data oprac.	30.11.2017r.
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Maciej Zdziabek	instalacje sanitarne	WKP/0360/PWOS/12	
Sprawdził	mgr inż. Krzysztof Wojciech	instalacje sanitarne	WKP/0167/PWOS/13	