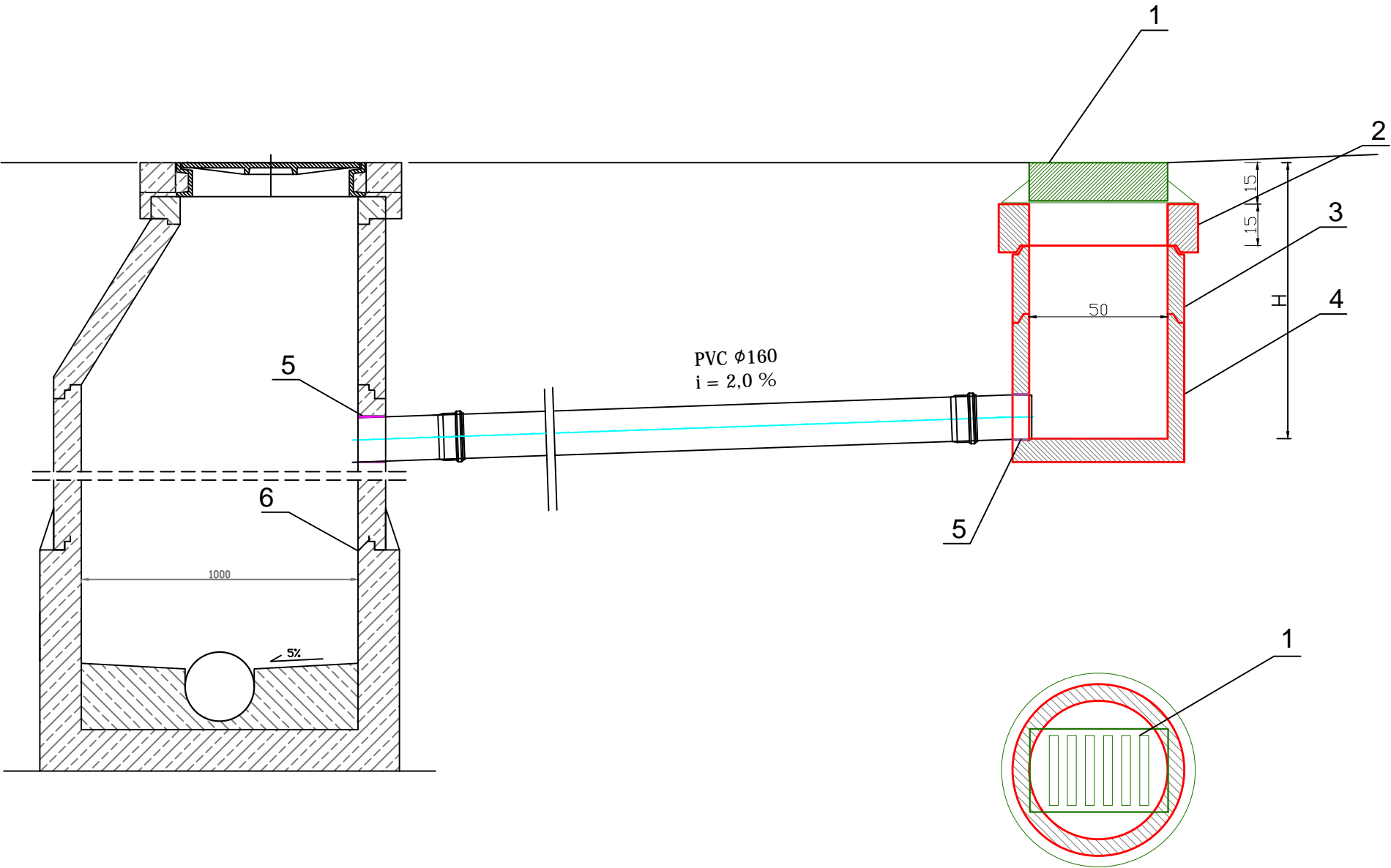


Legenda:

- 1 - Wpust żeliwny uchylny typu ciężkiego, klasy D400
- 2 - Płyta pośrednia, C35/45
- 3- Krąg pośredni, C35/45, H=750/1000 mm
- 4 - Podstawa wpustu, C35/45
- 5 - Przejście szczelne dla rur PVC
- 6 - Studnia na sieci Dn1000 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).



Jakub Starczewski STARPROJEKT Niedźwiadki 11, 63-900 Rawicz (Tel 513-279-528)				
Nazwa zadania	Przebudowa drogi - chodnik wraz z odwodnieniem w pasie drogi powiatowej nr 4940P w Potarzycy			
Nr ew. działek	Nr. ewid. dz.177, 269, 290 obrębu Potarzycy	Stadium	PB	
Adres obiektu	Potarzycy, droga powiatowa 4940P, 63-840 Krobia	Skala	1:20	
Rysunek	WPUSTY DESZCZOWE Z PRZYKANALIKAMI - KANALIZACJA DESZCZOWA	Rysunek nr	10	
		Data oprac.	03.2015	
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr upr. bud.	Podpis
Projektant	Mgr inż. Maciej Zdziabek	Sanitarna	WKP/0360/PWOS/12	
Sprawdzający	Mgr inż. Krzysztof Wojciech	Sanitarna	WKP/0167/PWOS/13	