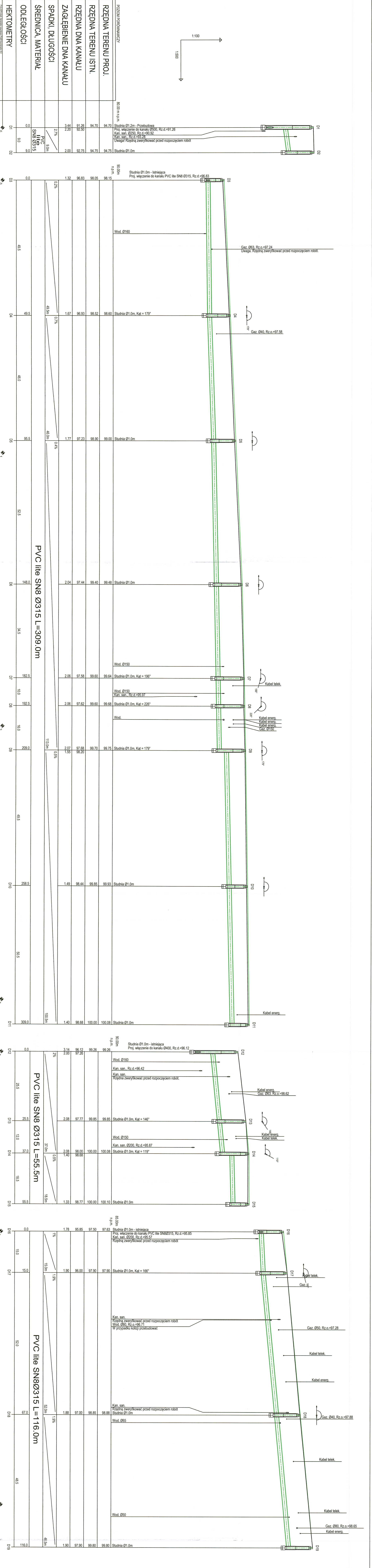
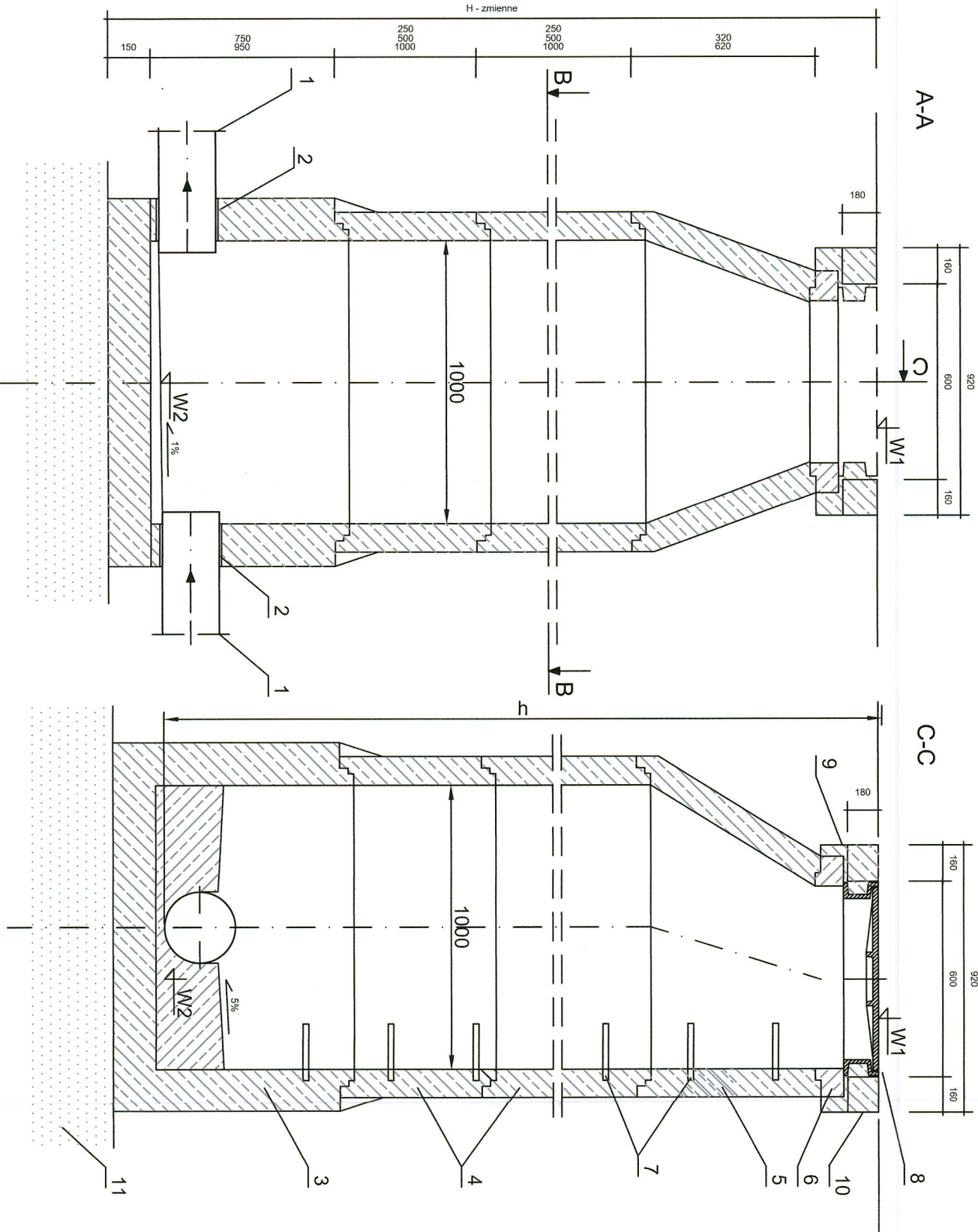
[illegible]



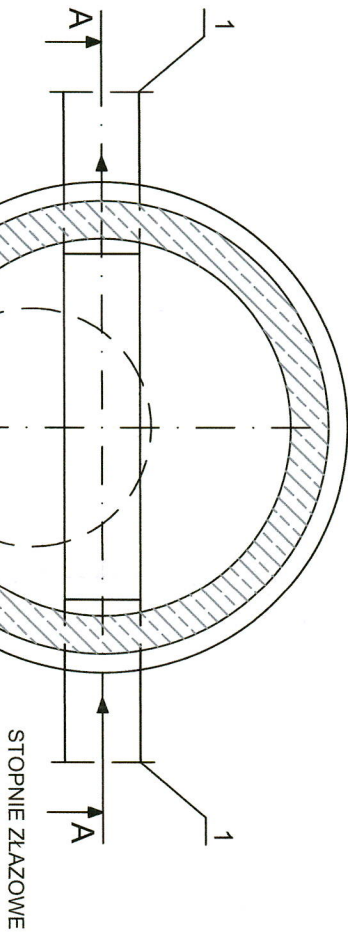
<p>STAREM Jakub Szczęśliwy, Tomasz Bani S.C.</p> <p>ul. Młoczanowa 10, 63-500 Poznań (tel. 725-80-3221)</p>	
<p>Przebudowa ul. Grodź Równoległej wraz z kanalizacją deszczową w Rawiczu</p>	
<p>Gmina Rawicz ul. Piłsudskiego 21 63-500 Rawicz</p>	<p>Stadium Dokumentacja opracowania</p>
<p>Skala 1:500</p>	<p>Przebieg ul. 6</p>
<p>PROFIL PODŁUŻNY - KANALIZACJA DESZCZOWA</p>	<p>Data oprac. 06.03.2021</p>
<p>Yaski, inni i zastępstwo</p>	<p>Pages</p>
<p>Specjalizacja</p>	<p>Nr upr. bud.</p>

Legenda:

- 1 - PROJEKTOWANY KANAŁ DESZCZOWY
- 2 - TULEJA PRZEJŚCIOWA
- 3 - DNO STUDNI PREFABRYKOWANE Ø1000MM, BETON C35/45, Z KINETĄ
- 4 - KRĘGI Ø1000mm, BETON C35/45
- 5 - ZWĘŻKA BETONOWA C35/45
- 6 - PIERŚCIEŃ WYRÓWNAWCZY POLIMEROWY
- 7 - STOPNIE ZŁĄZOWE ŻELIWNE W POWŁOCIE Z PE
- 8 - WŁĄZ ŻELIWNY 600mm, WG PN-EN124:2000 KLASY D400 Z WYPEŁNIENIEM BETONOWYM
- 9 - BETON SZYBKOSPRAWNY
- 10 - ZESTAW NAPRAWCZY BETONOWY (W PRZYPADKU LOKALIZACJI W JEZDNI)
- 11 - PODSYPKA PŁASKOWA 300mm

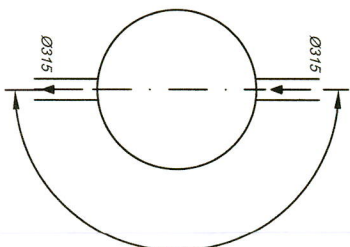


B-B




STOPNIE ZŁĄZOWE

WYMIARY



UWAGA:

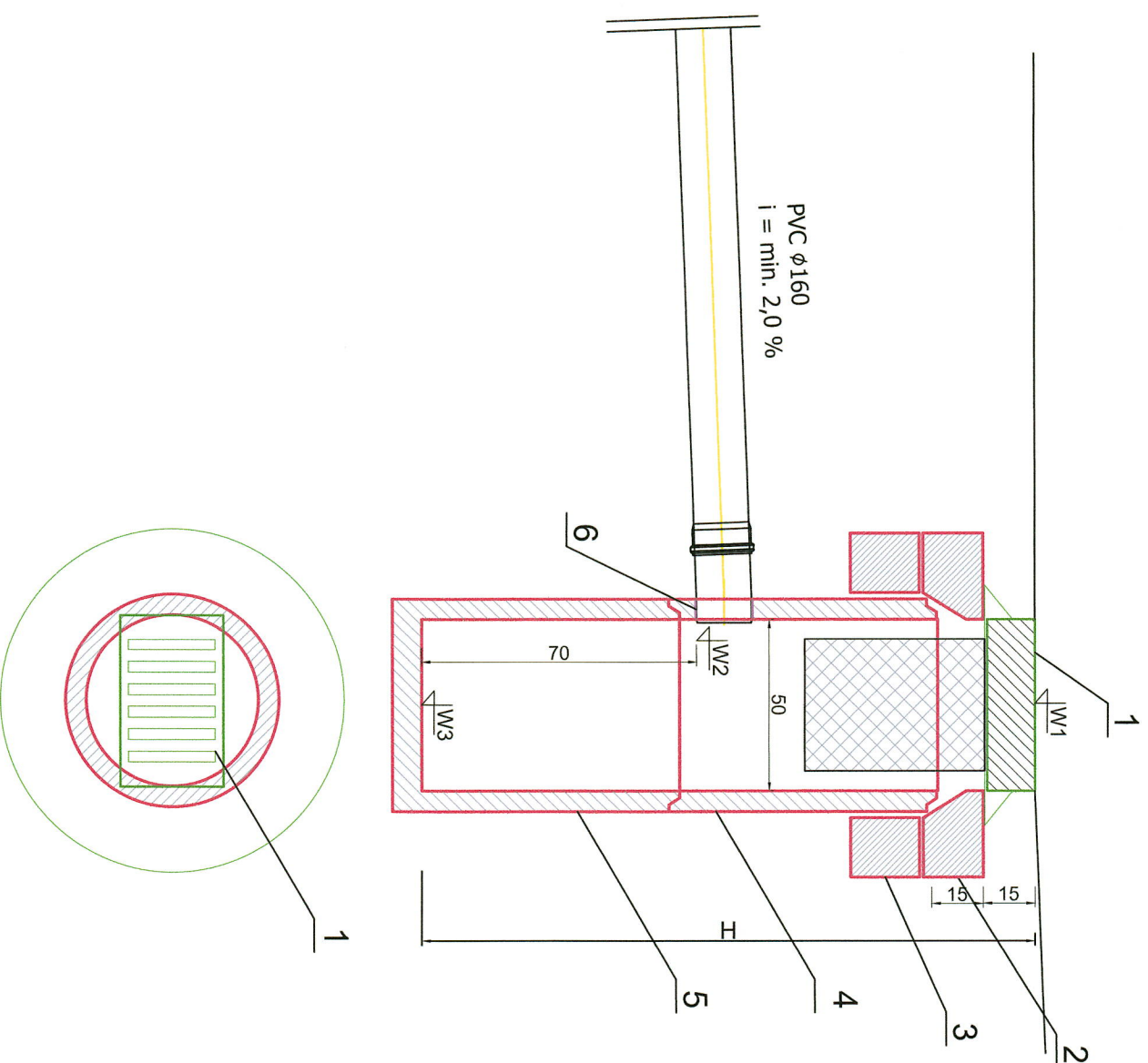
Studnie prefabrykowane z betonu C35/45

STARBEEM Jakub Starczewski, Tomasz Bem S. C. ul. Mickiewicza 10, 63-840 Krobia (Tel. 728-809-221)					
Nazwa zadania	Przebudowa ul. Grota Roweckiego wraz z kanalizacją deszczową w Rawiczu				
Zamawiający lub inwestor	Gmina Rawicz ul. Piłsudskiego 21 63-900 Rawicz		Stadium	Dokumentacja zgłoszeniowa	
Rysunek	STUDNIA REWIZYJNA DN1000		Skala	-	
			Rysunek nr	7	
			Data oprac.	06.2023	
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr upr. bud.	Podpis	
Autorka projektu	Mor inż. Jakub Starczewski	Dziennik	Wzrost 170cm, Ciężar ciała 70kg, Ciężar ciała 70kg		

WPŁYW DESZCZOWY JEZDNIOWY

Legenda:

- 1 - Wpuść żelilny uchylny typu ciężkiego, klasy D400, z koszem do wyłapywania liści
- 2 - Płyta pokrywowa, C35/45, DN100/500
- 3- Pierścien odciażający C35/45,
- 4 - Krąg pośredni, C35/45, H=750/1000 mm
- 5 - Podstawa wpustu (osadnik), C35/45
- 6 - Przejsicie szczelne dla rur PVC



Uwaga:

Zwienfoczenia 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).

<p align="center">STARBEEM Jakub Starczewski, Tomasz Bern S. C. ul. Mickiewicza 10, 63-840 Krobła (Tel. 728-809-221)</p>				
Nazwa zadania	Przebudowa ul. Głota Roweckiego wraz z kanalizacją deszczową w Rawiczu			
Zamawiający lub Inwestor	Gmina Rawicz ul. Piłsudskiego 21 63-900 Rawicz		Stadium	Dokumentacja zgłoszeniowa
	Skala		-	
Rysunek	WPUST DESZCZOWY		Rysunek nr	8
			Data oprac.	06.2023
Funkcja	Tytuł, Imię i nazwisko	Specjalność	Nr upr. bud.	Podpis
Autore projektu	Mar inż. Jakub Starczewski	Droczowa	WMP/02023/WM/0142	