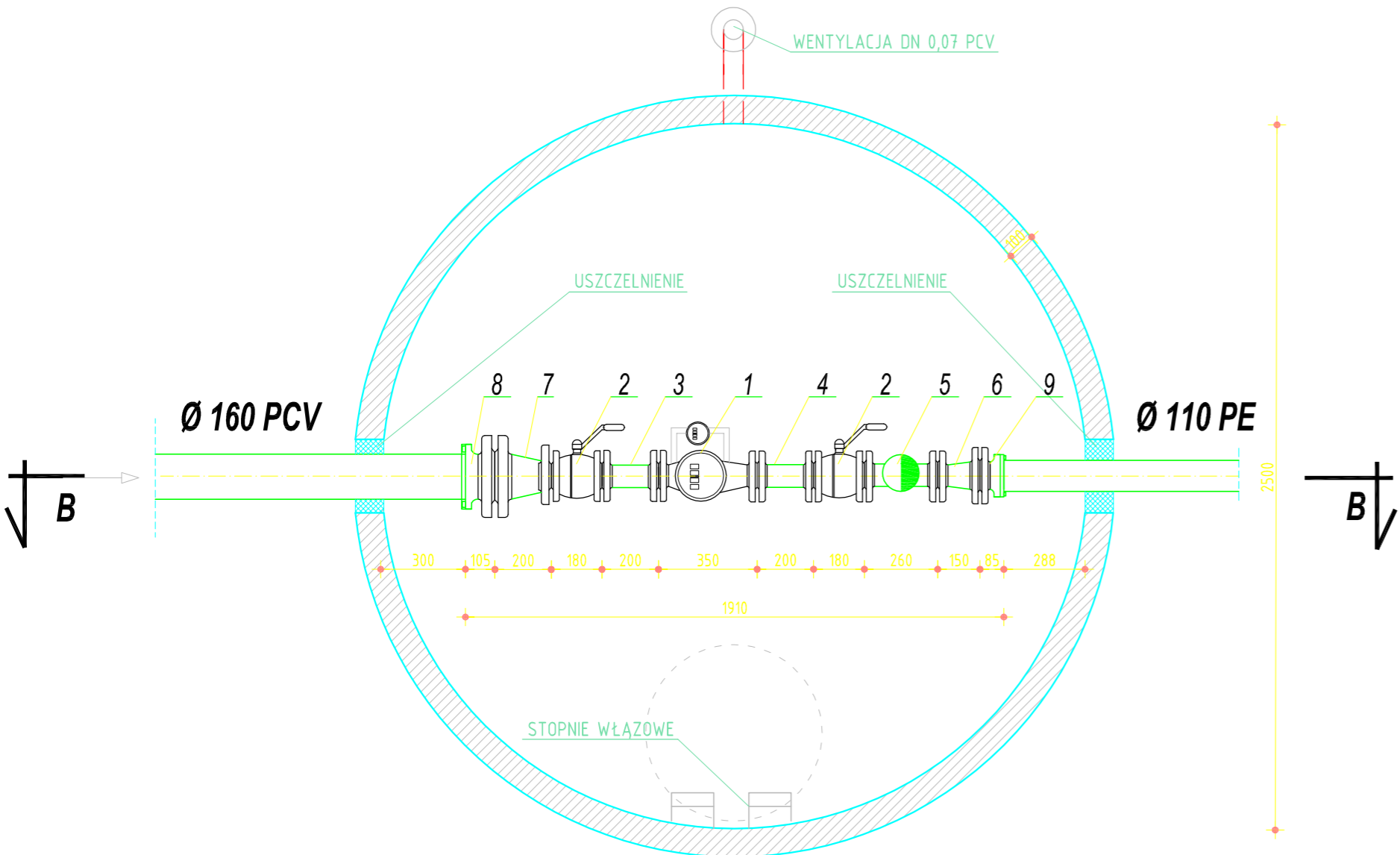
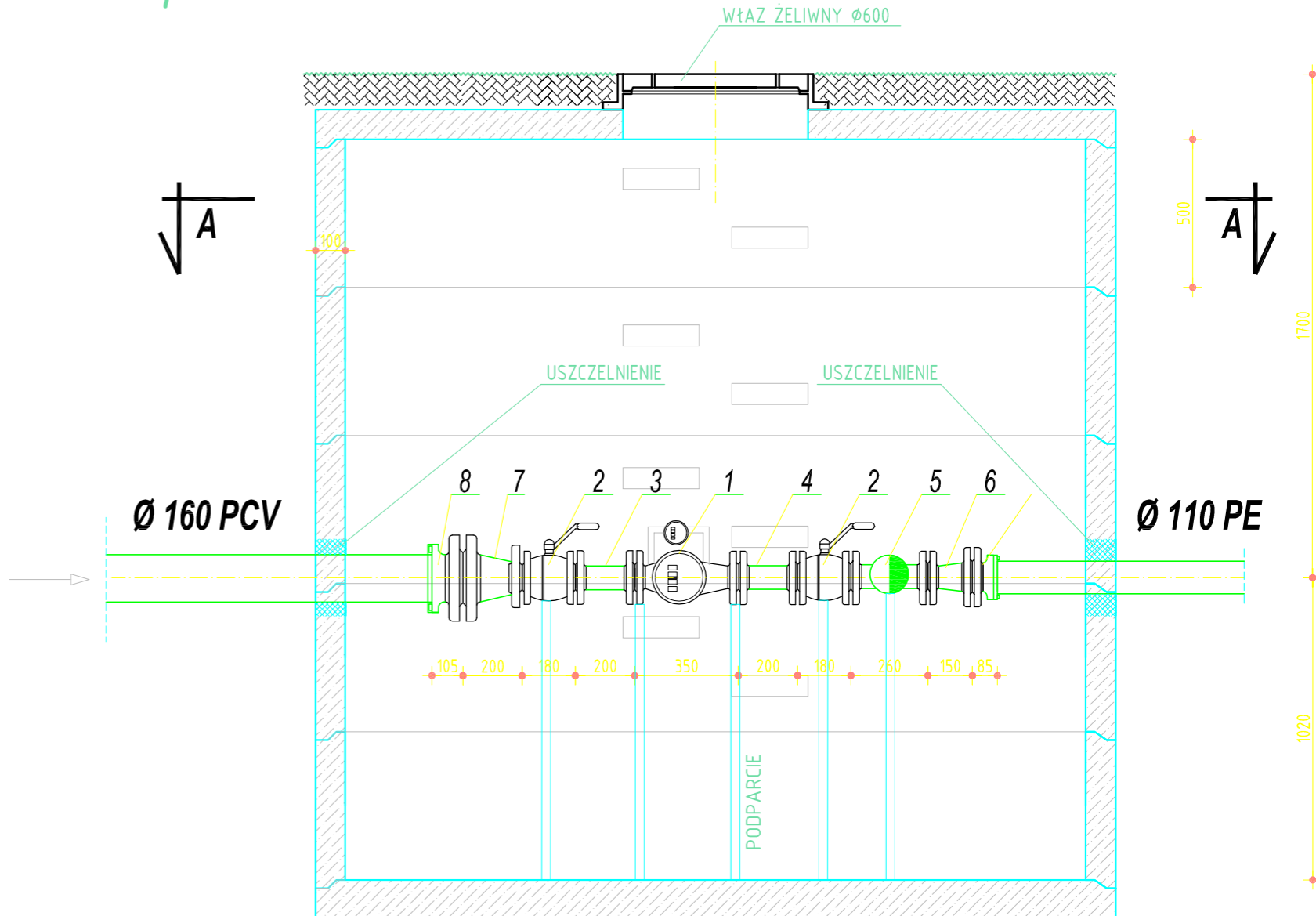


SCHEMAT STUDNI WODOMIERZOWEJ Ø 2500mm
Z WODOMIERZEM SPRZĘŻONYM

PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A



PRZEKRÓJ POPRZECZNY B-B



OZNACZENIA:

1. WODOMIERZ SPRZĘŻONY TYPU MWN/JS80/2,5-S
2. ZAWÓR KULOWY ODCINAJĄCY DN 80
3. ŁĄCZNIK DWUKIELICHOWY DN 80
4. ELASTYCZNA KSZTAŁTKA KOMPENSACYJNA DN 80
5. ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY TYP EA 453 DN 80
6. ZWĘŻKA ŻELIWNA DN100/80
7. ZWĘŻKA ŻELIWNA DN150/80
8. KOŁNIERZ SPECJALNY ZABEZPIECZONY PRZED PRZESUNIĘCIEM SYSTEM 2000 DN 150
9. KOŁNIERZ SPECJALNY ZABEZPIECZONY PRZED PRZESUNIĘCIEM SYSTEM 2000 DN 110

Pracownia Projektowa Sławomir Partyka			SKALA:
SCHEMAT STUDNI WODOMIERZOWEJ			1:20
OBIEKT:	Odcinek sieci wod-kan z przyłączami oraz przepompownia ścieków do działek budowlanych w obrębie ul. Grzybka w Kokoszkowach.		
LOKALIZACJA:	dz. nr 17 obręb nr 1 Starogard Gd. dz. nr 38/2, 40/15, 40/17, 185/1, 185/2, 185/3, 185/4, 185/5, 185/6, 185/7, 185/8, 185/9 186, 188/20, 188/21, 208 obręb Kokoszkowy.		
PROJEKTANT:	IMIE I NAZWISKO mgr inż. Sławomir Partyka	NR UPR. POM/0112/POOS/05	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Zbigniew Partyka	POM/0160/PWOS/06	
ASYSTENT:	mgr inż. Tomasz Pietrzak		
BRANZA:	FAZA:	DATA:	NR RYSUNKU
INSTAL.	PROJ. BUD.	Starogard Gd. 2011r	6