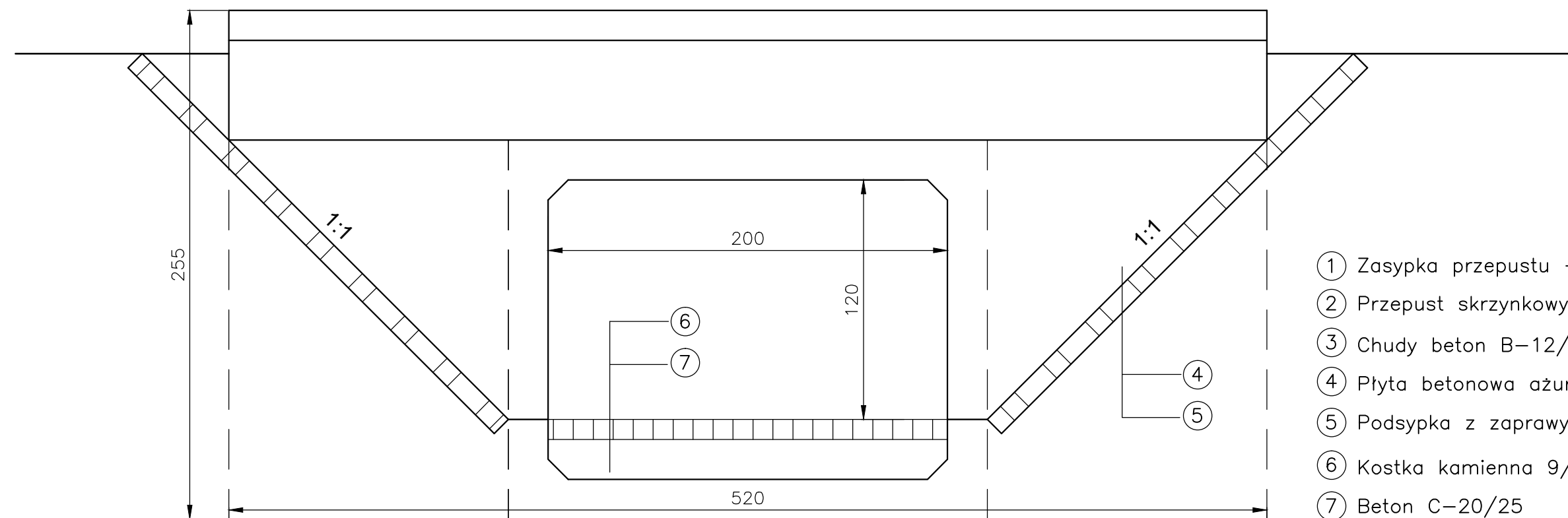



**PRZEPUST PD-1**

Technical cross-section drawing of a drainage structure (PRZEPUST PD-1). The drawing shows a concrete structure with a sloped top surface and a drainage channel. Key dimensions include a total width of 1000, a central channel width of 600, and a height of 120. Slopes are indicated as 2% and 8%. A legend on the left identifies three layers: 1 (top concrete), 2 (middle concrete), and 3 (bottom concrete).



- ① Zasyпка przepustu – pospółka
- ② Przepust skrzynkowy 200/150 cm
- ③ Chudy beton B–12/15 gr. 40 cm
- ④ Płyta betonowa ażurowa gr. 10 cm
- ⑤ Podosypka z zaprawy cementowej M–12 gr 10 cm
- ⑥ Kostka kamienna 9/11 cm
- ⑦ Beton C–20/25

<div></div> <div>AR-DOM</div>		BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE		AR-DOM BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE    ARKADIUSZ ŻURAKOWSKI 48-200 PRUDNIK    UL. MIĘCISŁAWSKIEGO 19    TEL/FAX 077 4369116			
STADIUM PROJEKTU: <div>Projekt budowlany</div>				NAZWA DOKUMENTACJI: <div>Rozbudowa drogi powiatowej 1807 O Strzelce Opolskie – Krasiejów na odcinku Rozmierka – Grodzisko - Kadłub</div>			
INWESTOR: <div>Powiat strzelecki ul. Jordanowska 2 47-100 Strzelce Opolskie</div>							
AUTOR: <div>mgr inż. Arkadiusz Żurkowski</div>	NR UPRAWNIENI: <div>OP/0248/ POD/06</div>	SPECIALNOŚĆ: <div>Drogi</div>	DATA I PODPIS: <div>11/2020</div>	<div><div>FORMAT:</div><div>NR RYSUNKU: <div>36</div></div><div><div>NAZWA RYSUNKU: Przepust PD-1</div><div>NR UMOWY:</div></div><div><div>SKALA: 1:25</div><div>BRANŻA: BUDOWLANA</div><div>EGZ.</div></div></div>			
PROJEKTANT BRANŻOWY:	NR UPRAWNIENI:	SPECIALNOŚĆ:	DATA I PODPIS:				
OPRACOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	SPECIALNOŚĆ:	DATA I PODPIS:				