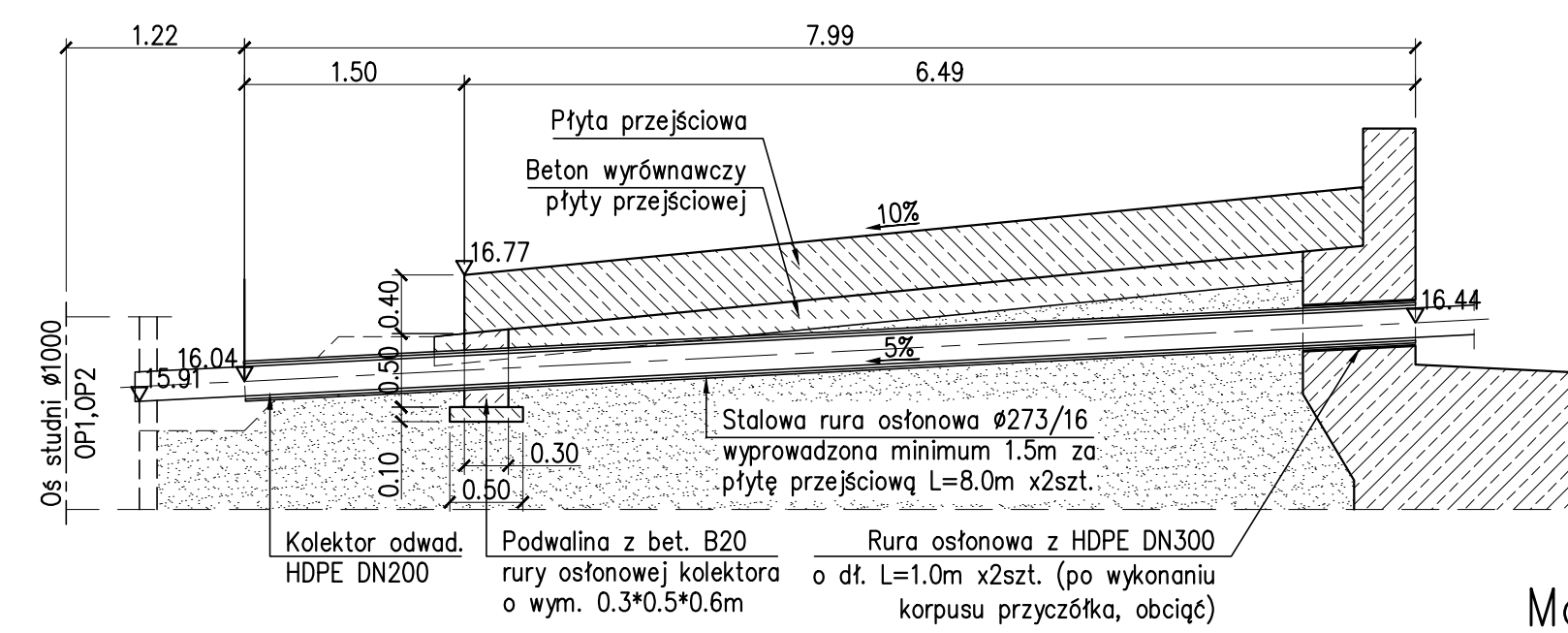
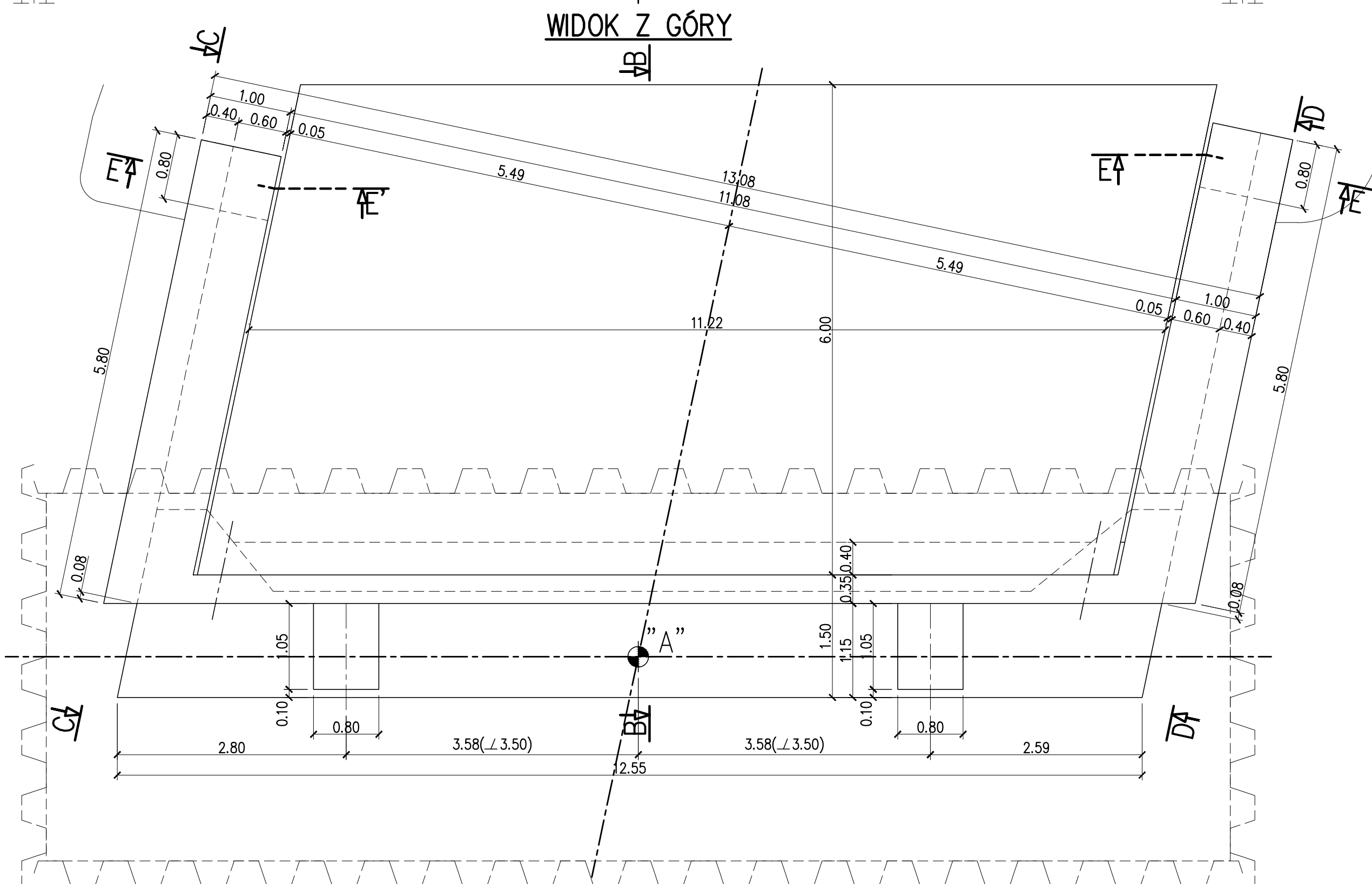
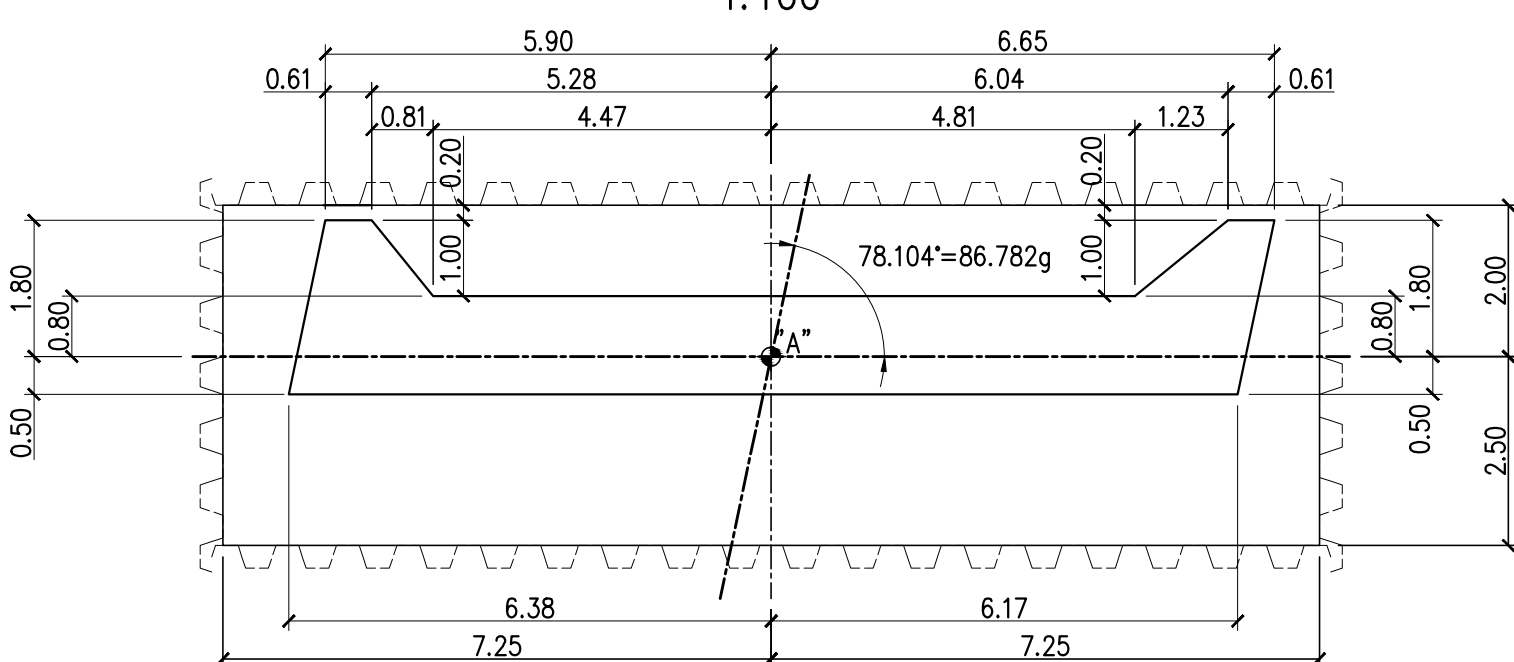
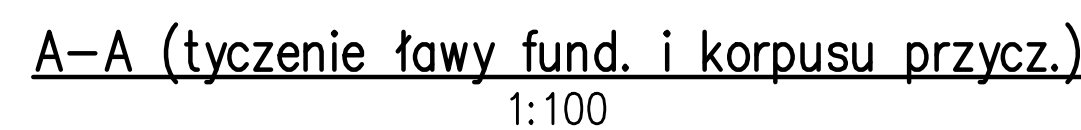
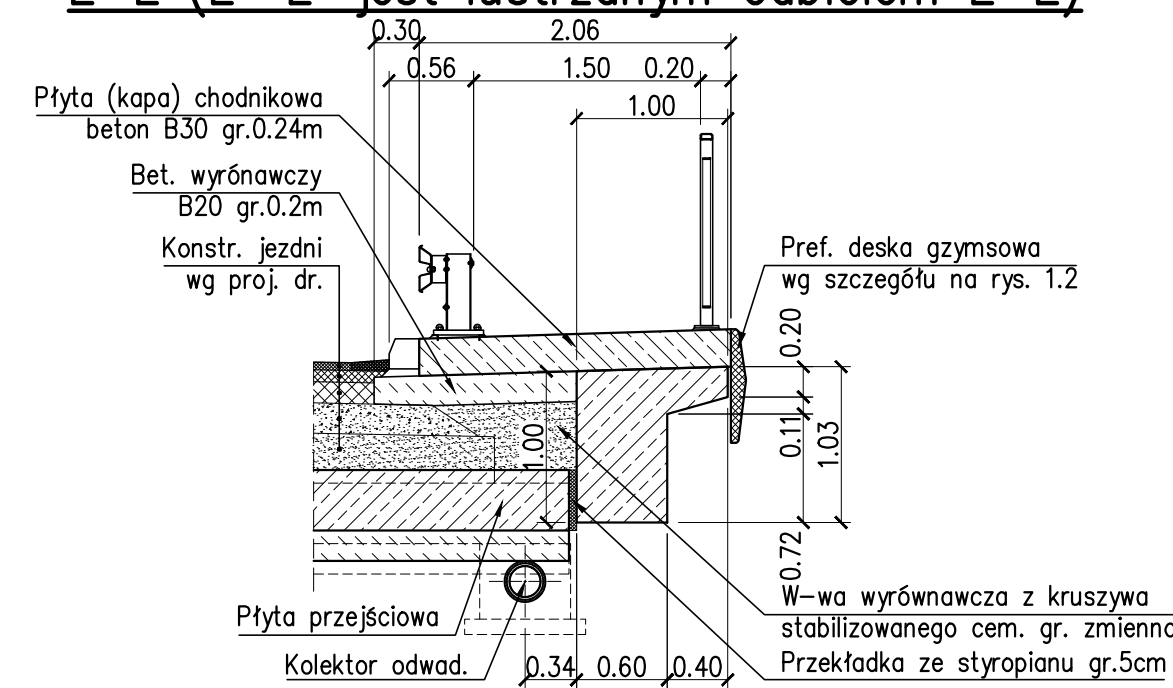
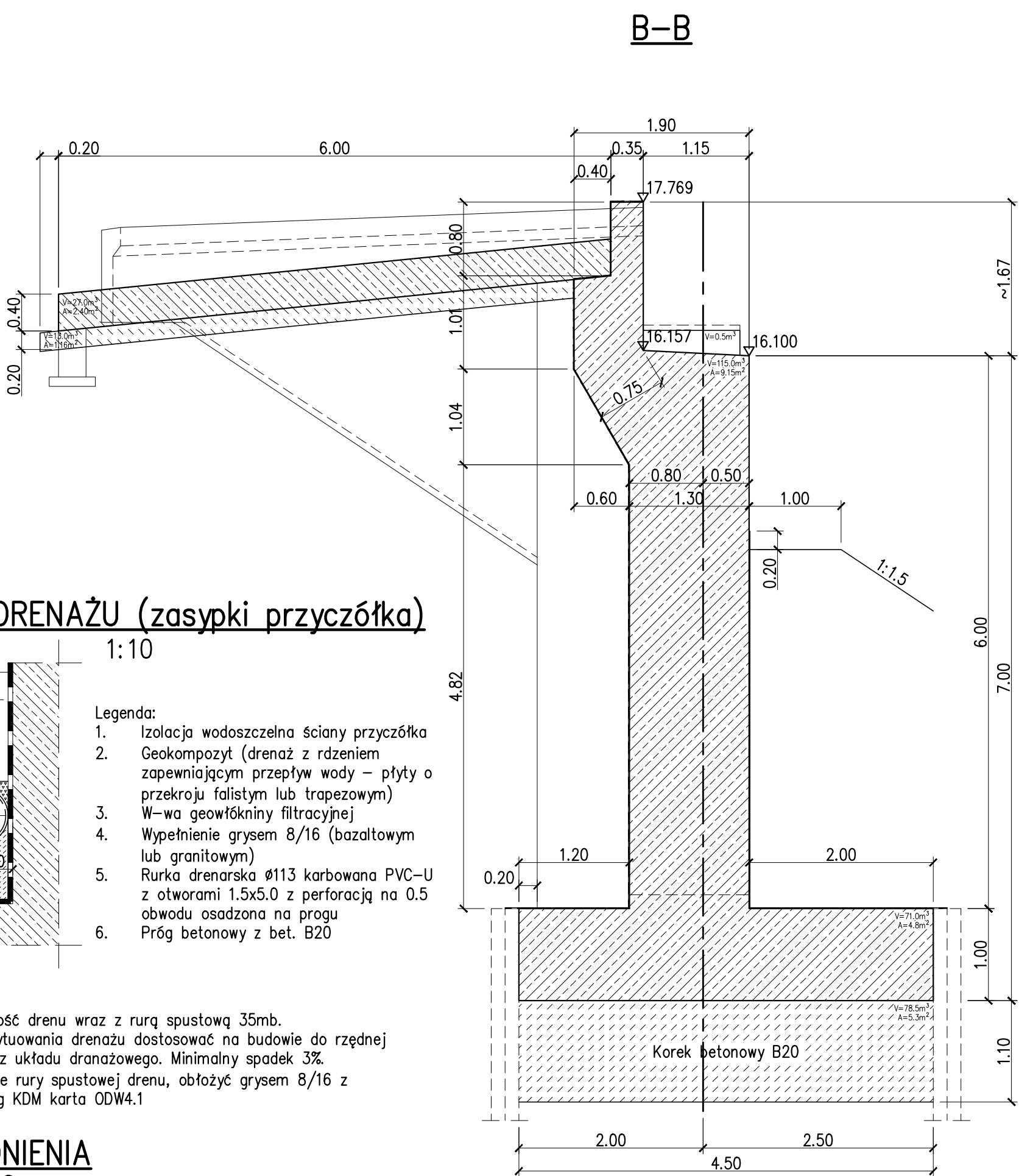
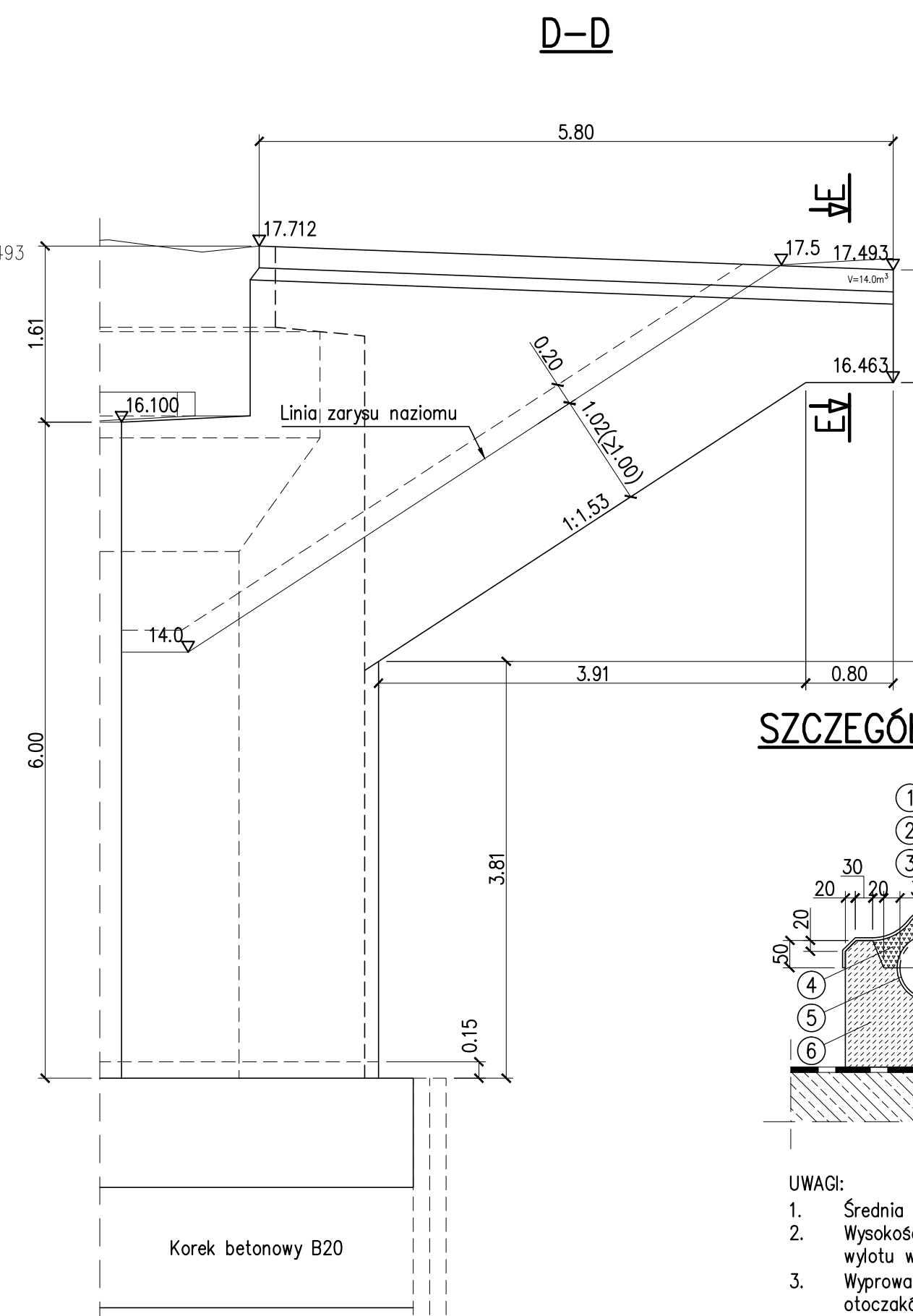
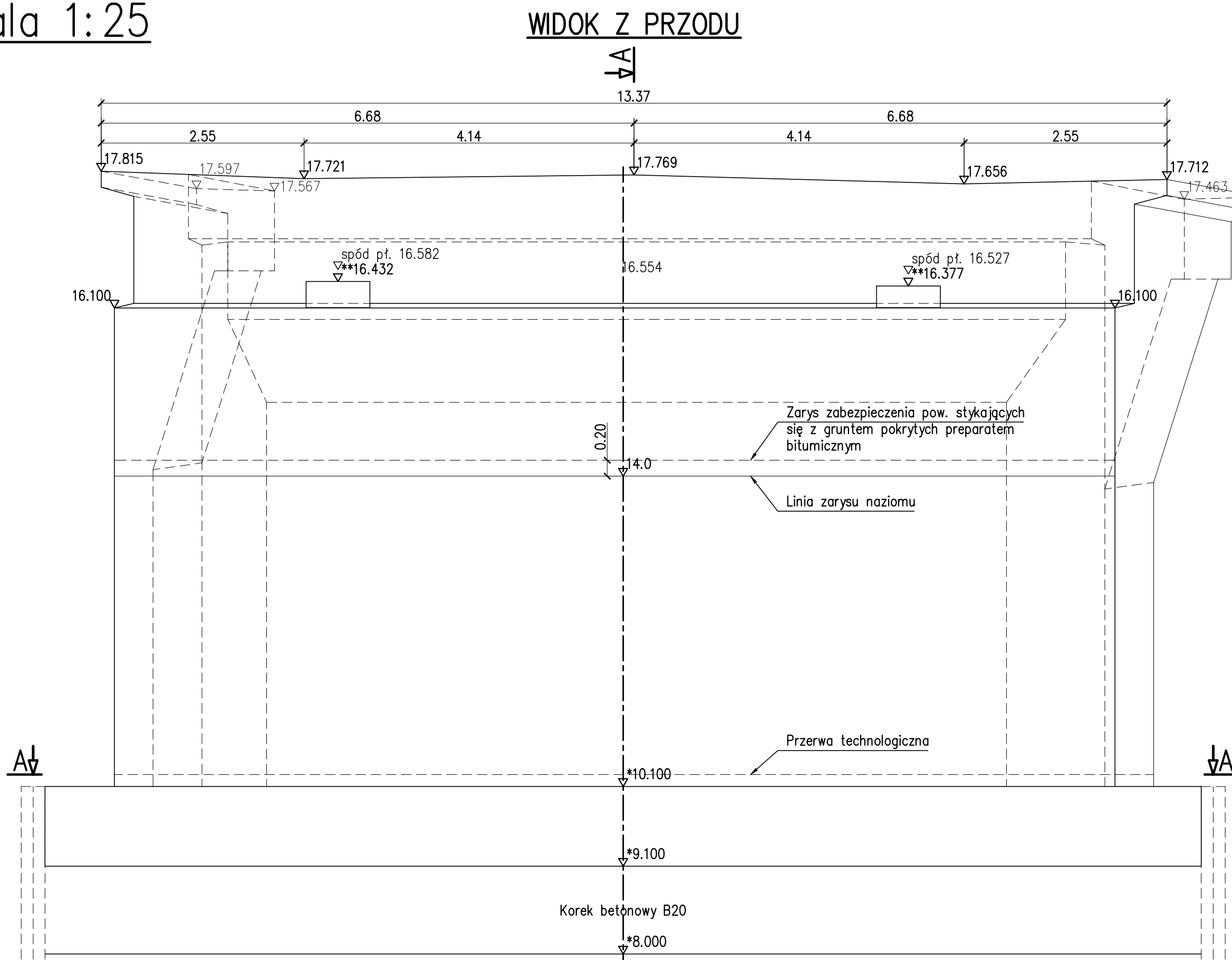
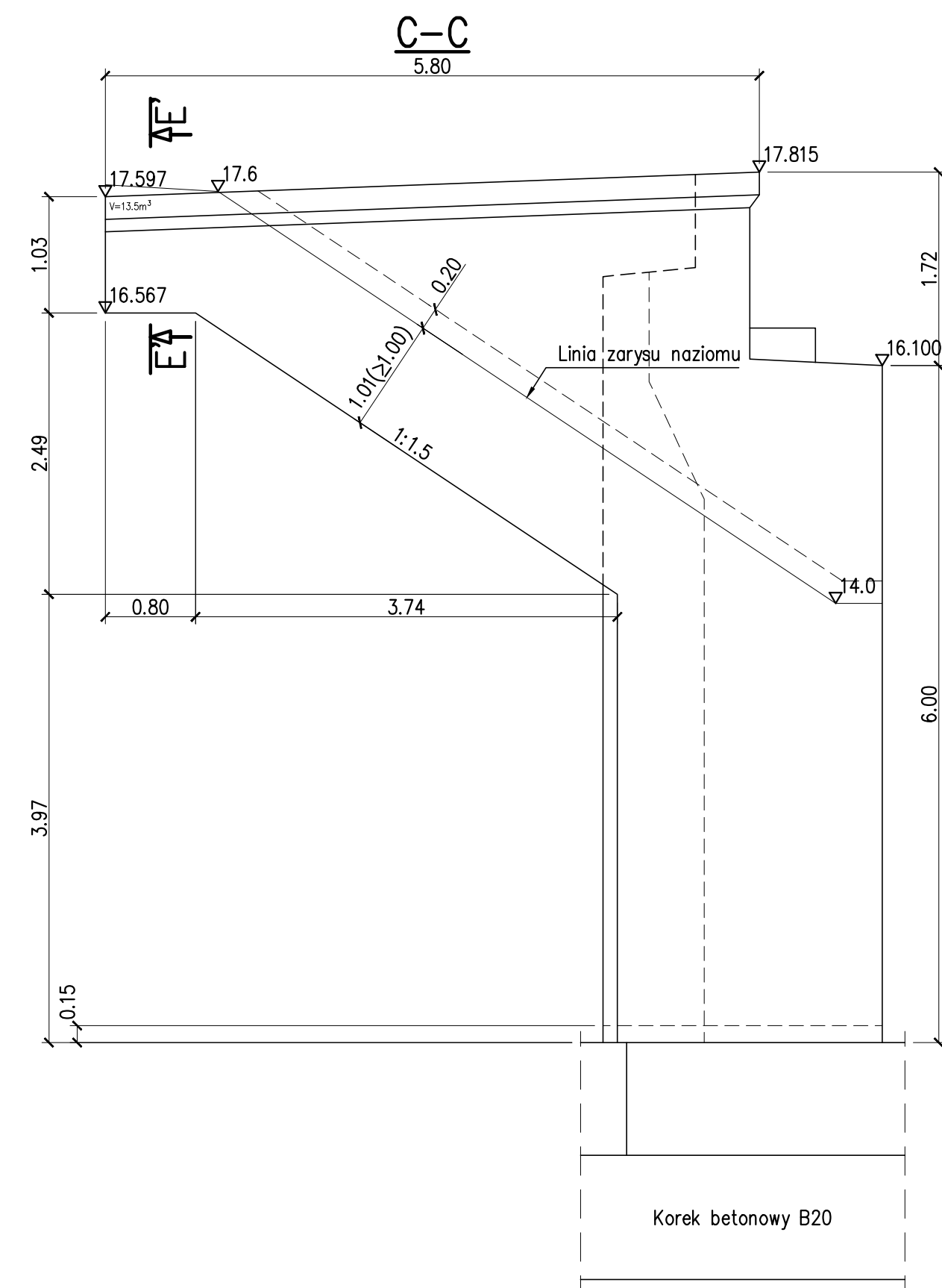


RYSUNEK OGÓLNY PRZYCZÓŁKA P1      skala 1:25



UWAGI:

- Średnia długość drenu wraz z rurą spustową 35mb.
- Wysokość usytuowania drenu dostosować na budowie do rzędnej wylotu wody z układu drenażowego. Minimalny spadek 3%.
- Wyprowadzenie rury spustowej drenu, obłożyć grysem 8/16 z otoczków wg KDM karta ODW4.1

UWAGI:

- 1) Wszystkie powierzchnie stykające się z gruntem należy zabezpieczyć preparatem bitumicznym.
  - 2) Współrzędne punktów charakterystycznych należy odczytać z Rysunku ogólnego.
- \*) Wymiary oraz rzędne w nieodstąpionych częściach założono na etapie projektowym, potwierdzić na budowie po dokonaniu odkrywek i przedstawić inwentaryzacje geodezyjne Projektantowi celem ewentualnej korekty projektu.
- \*\*) W rzędnej góry ciśwów użyć podławkę wyrównawczą gr. 30mm, oraz łożysko wys. 120mm. W przypadku zastosowania łożysk innej wysokości należy skorygować wysokość ciśwów.


## Materiały

Beton konstrukcyjny

Chudy beton

Stal zbrojeniowa A-IIIIN B500SP

Beton konstrukcyjny B30		Chudy beton B20	
Nazwa elementu	V [m <sup>3</sup> ]	Nazwa elementu	V [m <sup>3</sup> ]
Ława fund.	71.0	Korek ławy fund.	78.5
Korpus	115.0	Beton wyrównaczy:	
Skrzydło lewe	13.5	Płyty przejściowej	13.0
Skrzydło prawe	14.0	Kap chodnikowych	3.5
Ciosy podłożyskowe	0.5	Razem:	95.0
Płyta przejściowa	27.0		
Kapa chodnikowa	6.0		
Razem:	247.0		

Biuro Projektowe 		NAZWA DOKUMENTACJI		PROJEKT WYKONAWCZY Dokumentacja projektowa na remont kapitałowy, przebudowę wiaduktu drogowego nad linią kolejową w ciągu ulicy Piotra i Pawła w Policach	
Biuro Projektowe X-Most Konrad UCHNIEWSKI ul. Krucza 18A/5, 74-747 Szamotuły NIP 855-296-16-25, Regon 201984009 tel. (091)6355-630, tel. kom. 507-180-65, e-mail: uchni@wp.pl		OBIEKT		WIADUKT DROGOWY	
		NR OBIEKTU			
TYTUŁ RYSUNKU      RYSUNEK OGÓLNY PRZYZCIEŁKA P1      PODPIS      Data nr arch.      05.2008					
OPRACOWAŁ      mgr inż. Radosław PARTKA		Upr. nr spec.		Skala      1:50	
PROJEKTANT      mgr inż. Konrad UCHNIEWSKI		Upr. nr spec.      ZAP/0136/P00M/05 (tytuł bez ograniczeń w spec. molitwy)		Tytuł:	
SPRAWDZAJĄCY      mgr inż. Cezary KONIEWICZ		Upr. nr spec.      32/00/03 (tytuł bez ograniczeń)		1.3	