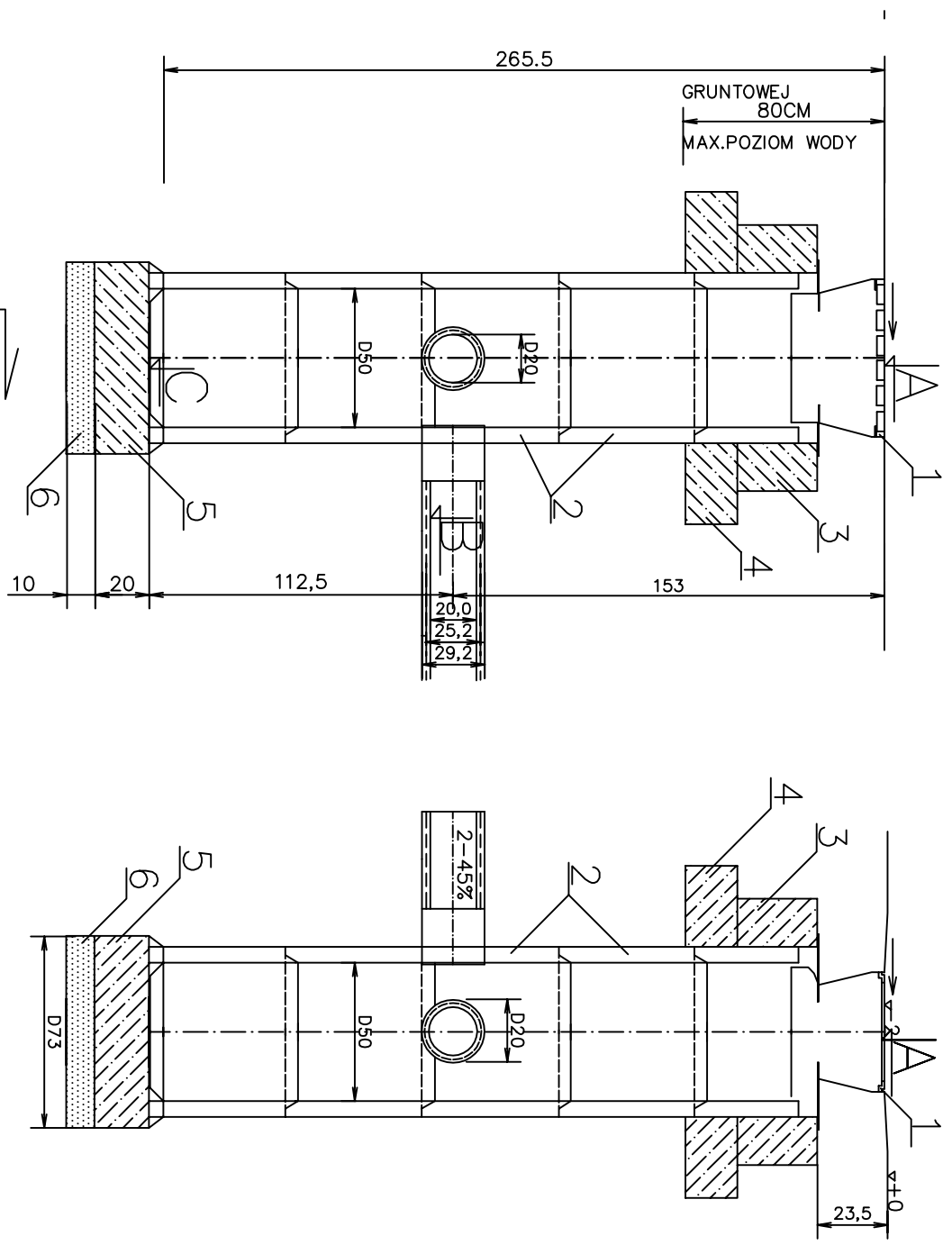


VD
E-E
D\

F-F



LEGENDA	
1.	Wpust uliczny zeliwny przejazdowy typ cieżki wg.PN/H-74081
2.	Kregi betonowe sr.50 cm z betonu zwirowego klasy B-25 o wysokosci 50cm wg. KB-1-22.2.6/6
3.	Pierscien zebetowy sr. 65 cm z betonu wibrowanego klasy B-20.
4.	Stal zbrojeniowa STOS
5.	Plyta fundamentowa grubosci 20 cm wykonana z betonu klasy B-15
6.	Podsyпка z tluczniа lub zwiру , grubosci 10cm

WYKONAWCA		PROJEKT BUDOWLANY							
Projektowanie, Nadzory mgr inż. Edward Bąk ul. A. Fredry 16 64-100 Leszno		Stadium	STUDZIENKA ŚCIEKOWA						
		Tytuł rysunku							
		Stanowisko				Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
		INWESTOR							
Gmina Gostyń Rynek 2 63-800 Gostyń		Projektant	mgr inż. Edward Bąk	1027/87/L o	Instalacyjno-inżynierska				
TEMAT Przebudowa ul. Kaczej i ul. Łaziennej w Gostyniu		Projektant							
		Projektant							
		Projektant							
		Projektant							
DATA:		07.2017	SKALA:	1:20	RYSUNEK NUMER:	5			