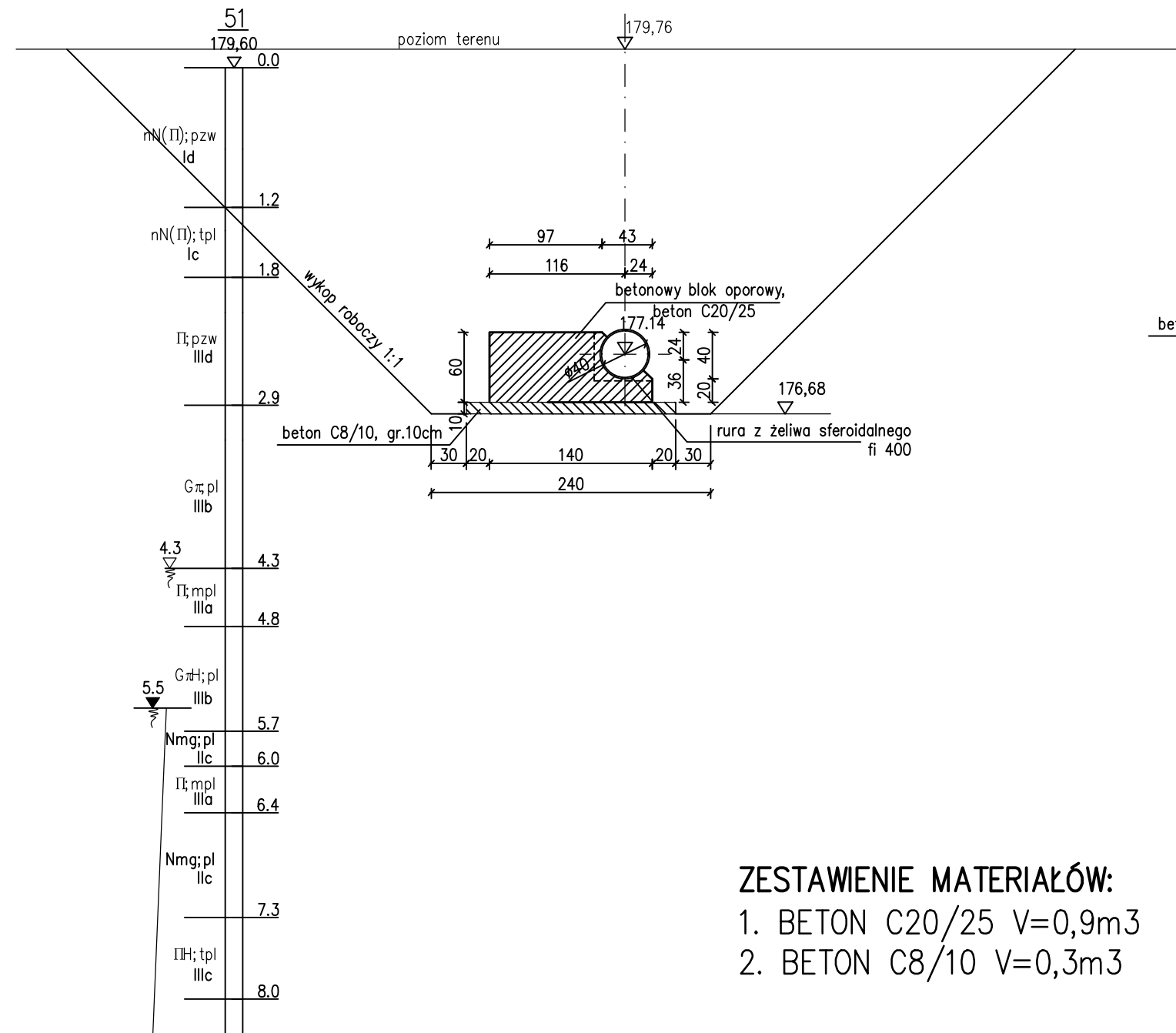
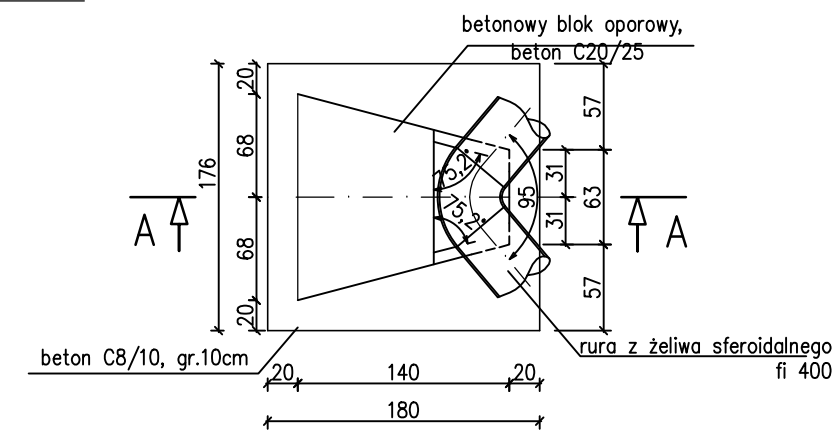


BLOK OPOROWY NR 18 (W1.1)
1:50

PRZEKRÓJ A-A





WIDOK Z GÓRY



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW:

1. BETON C20/25 $V=0,9m^3$
2. BETON C8/10 $V=0,3m^3$

SWECO Polska Sp. z o.o. ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków		SWECO 		
Rodzaj projektu: PROJEKT WYKONAWCZY		Umowa nr: 12035	Data: 09-2015	
Branża: Konstrukcyjna	Budowla: (nazwa, adres) PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA ULIC: AL. SOLIDARNOŚCI, AL. SIKORSKIEGO I UL.GEN. B. DUCHA W LUBLINIE			
Obiekt: PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ				
Tytuł rysunku: Blok oporowy nr 18		Nr rys.: 19	Skala: 1:50	
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr Uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Katarzyna Ślusarz	mostowa	PDK /0123/ POOM/ 06	
Sprawdzający:	mgr inż. Adam Kata	konstrukcyjna	M-ty 400/94	