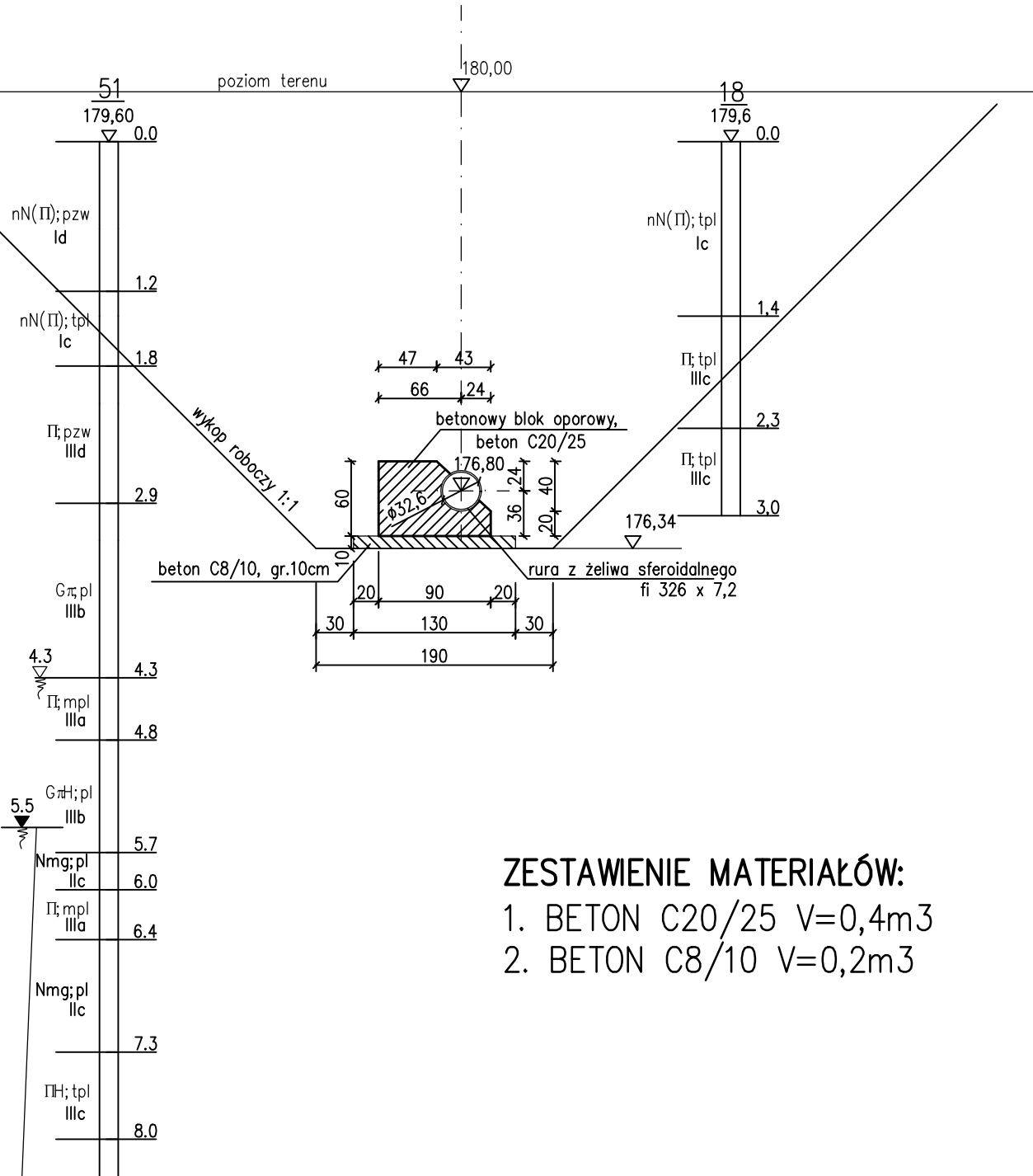


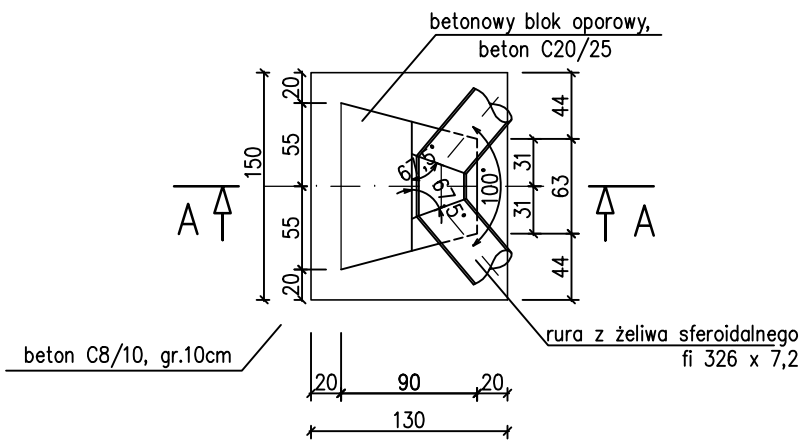
BLOK OPOROWY NR 16 (W4.2)

1:50

PRZEKRÓJ A-A



WIDOK Z GÓRY




ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW:


1. BETON C20/25 V=0,4m³
2. BETON C8/10 V=0,2m³

SWECO Polska Sp. z o.o.

ul. Mogińska 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 16			Nr rys.: 17	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	