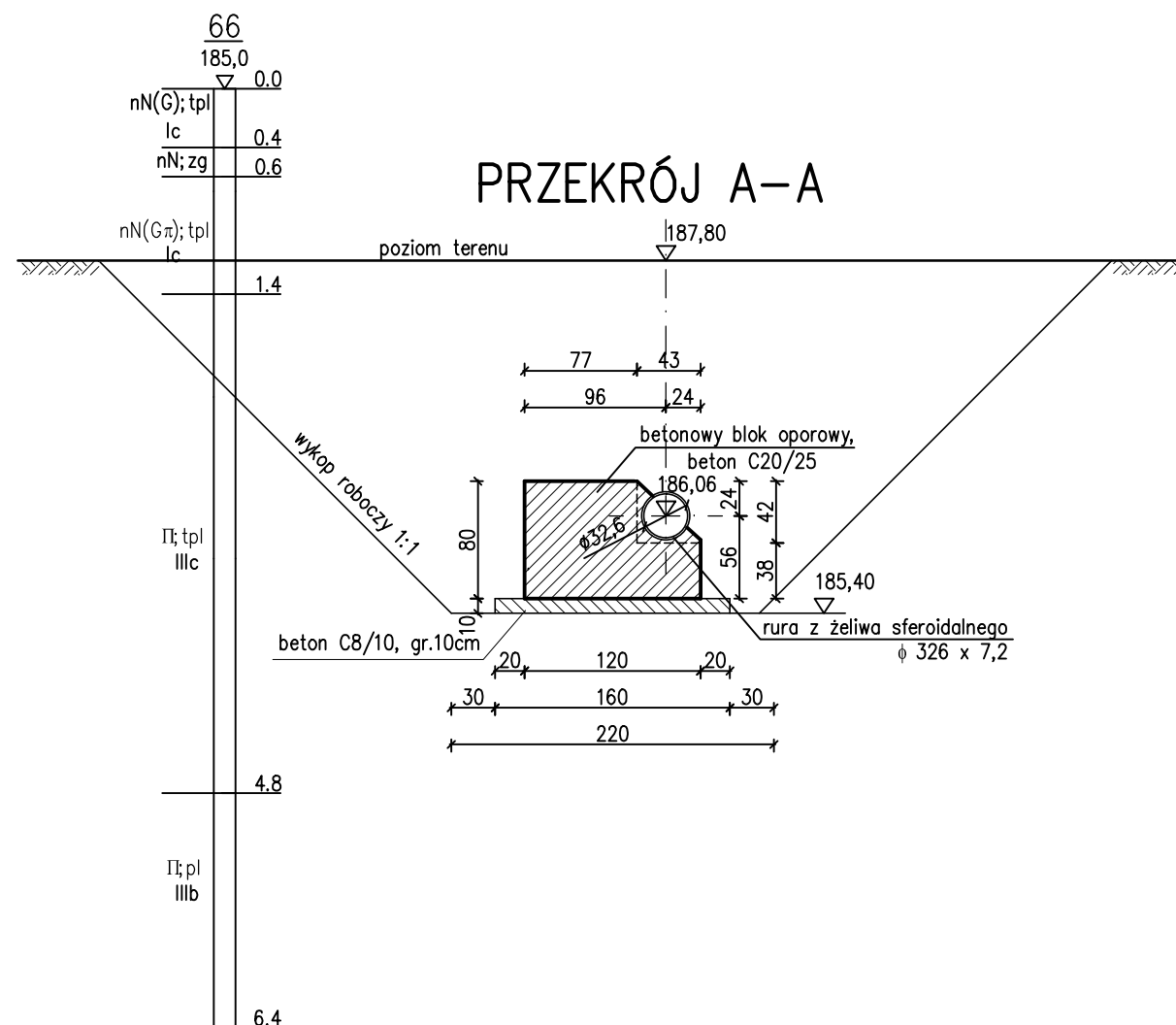


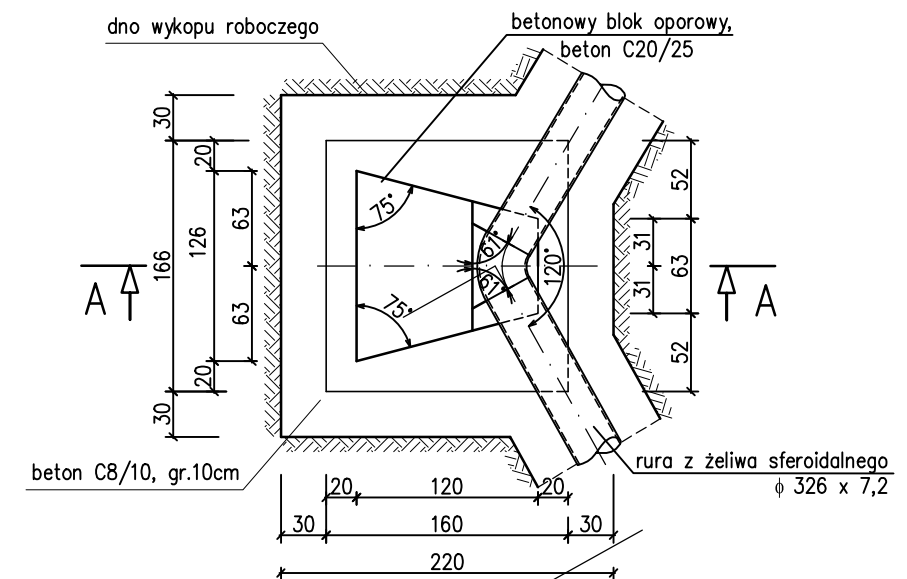
BLOK OPOROWY NR 2 (W4.26)  
1:50



**UWAGA:**

BLOK OPOROWY NR 2 NALEŻY WYKONYWAĆ  
RÓWNOLEGLE Z BLOKIEM OPOROWYM NR 1 (RYS. NR 2)

# WIDOK Z GÓRY




### ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW:


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

SWECO Polska Sp. z o.o.

ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków

SWECO



Rodzaj projektu: PROJEKT WYKONAWCZY		Umowa nr: 12035		Data: 09-2015
Branża:  Konstruktoryjna	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 2			Nr rys.:  3	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 Kąta	konstrukcyjna	M-ty 400/94	