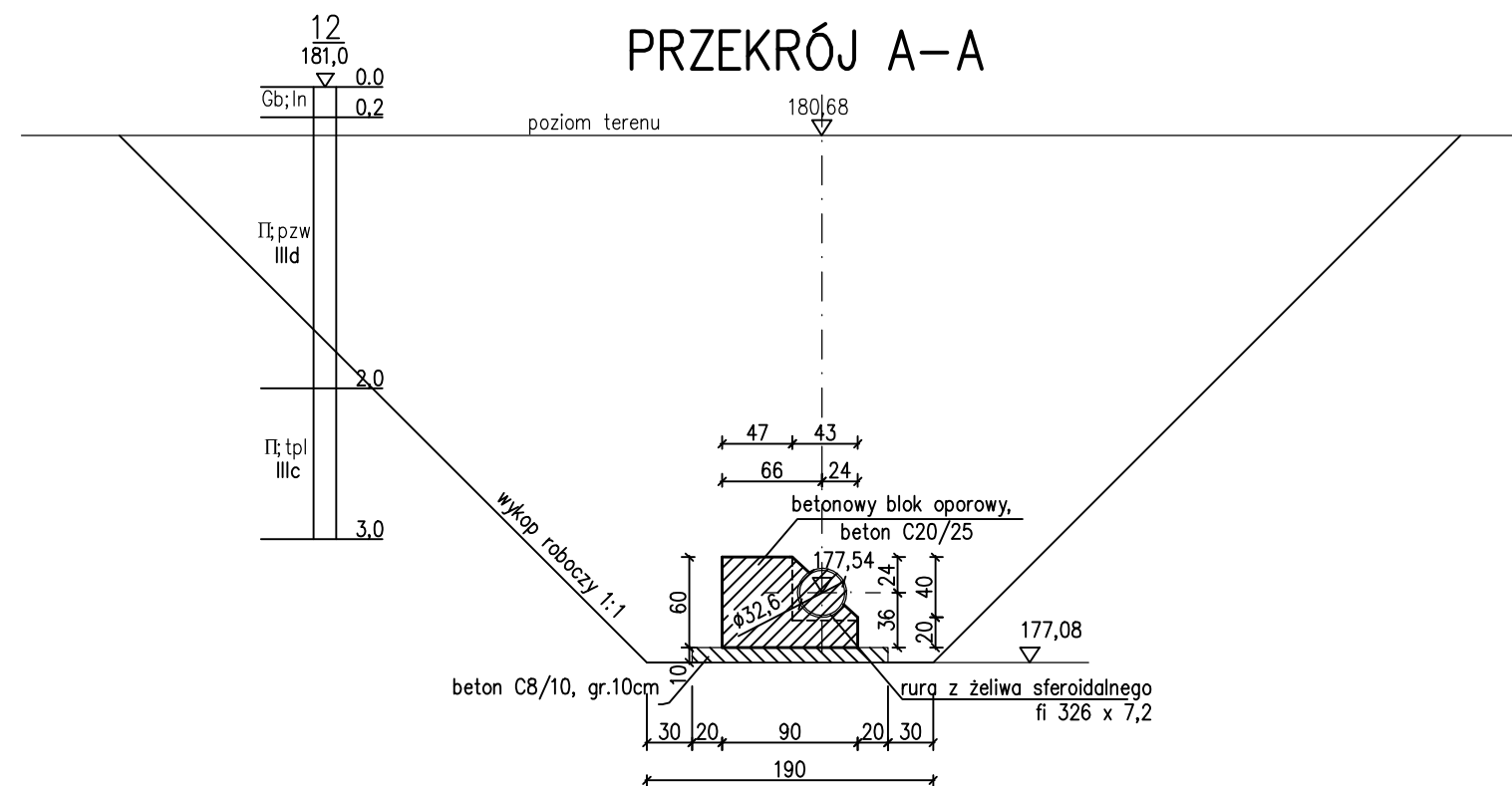
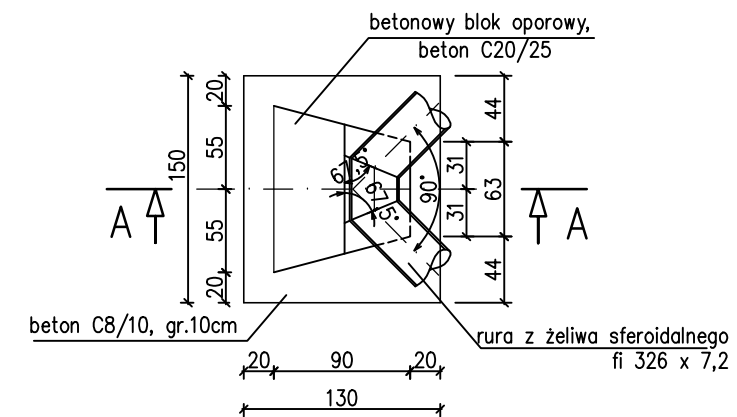


BLOK OPOROWY NR 13 (W4.7)  
1:50



# WIDOK Z GÓRY



### ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW:

1. BETON C20/25 V=0,4m<sup>3</sup>
2. BETON C8/10 V=0,2m<sup>3</sup>

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 13			Nr rys.: 14	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	