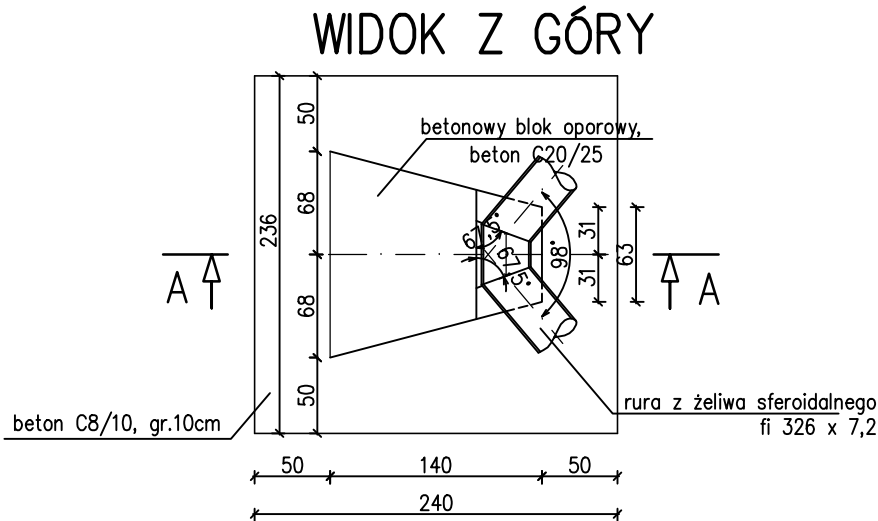
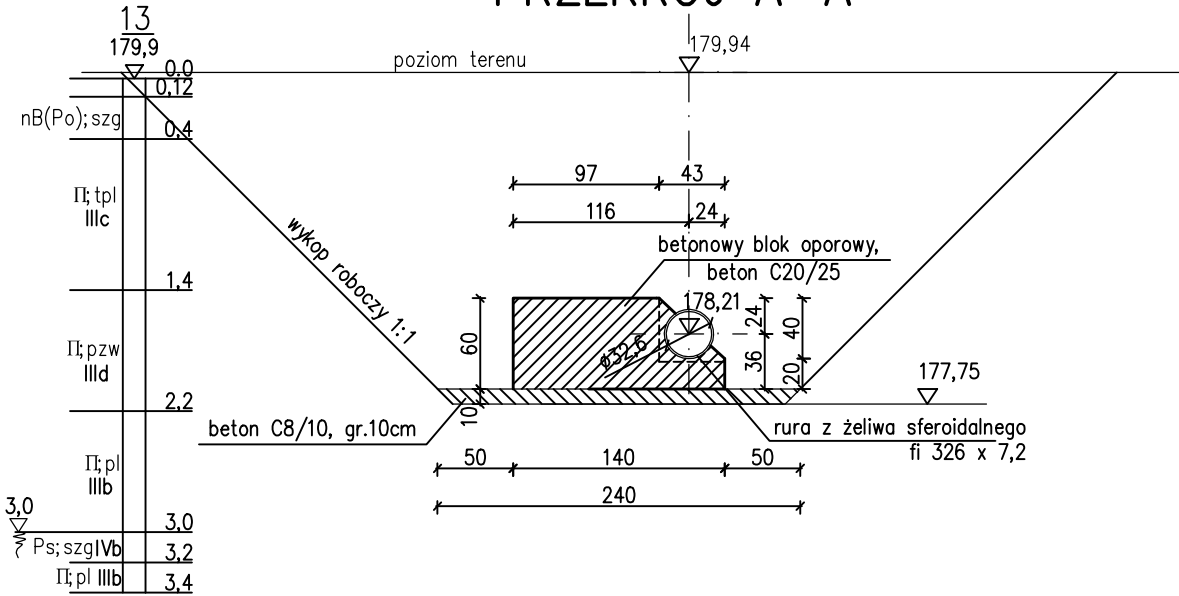


BLOK OPOROWY NR 14 (W4.5)

1:50



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW:

1. BETON C20/25 V=0,9m³
2. BETON C8/10 V=0,6m³

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) <div style="text-align: center;"> PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA ULIC: AL. SOLIDARNOŚCI, AL. SIKORSKIEGO I UL. GEN. B. DUCHA W LUBLINIE </div>	
Obiekt: <div style="text-align: center;"> PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ </div>		
Tytuł rysunku: <div style="text-align: center;"> Blok oporowy nr 14 </div>		Nr rys.: <div style="text-align: center;"> 15 </div>
Tytuł, imię i nazwisko <div style="text-align: center;"> mgr inż. Katarzyna Ślusarz </div>		Specjalność <div style="text-align: center;"> mostowa </div>
Funkcja <div style="text-align: center;"> Projektant: </div>		Nr Uprawnień <div style="text-align: center;"> PKD /0123/ POOM/ 06 </div>
Sprawdzający: <div style="text-align: center;"> mgr inż. Adam Kata </div>		Skala: <div style="text-align: center;"> 1:50 </div>
M-ty 400/94		Podpis: <div style="text-align: center;"> </div>