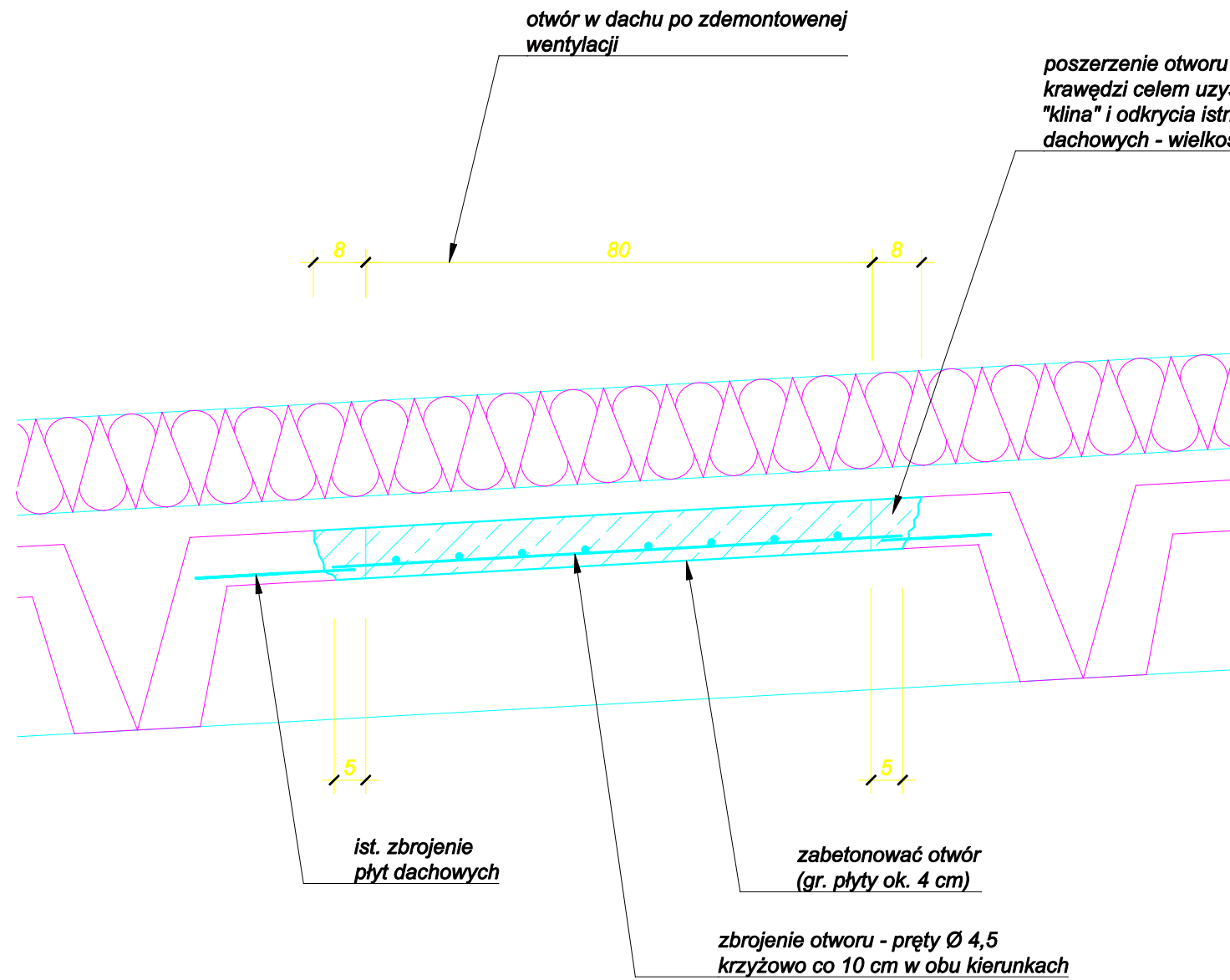


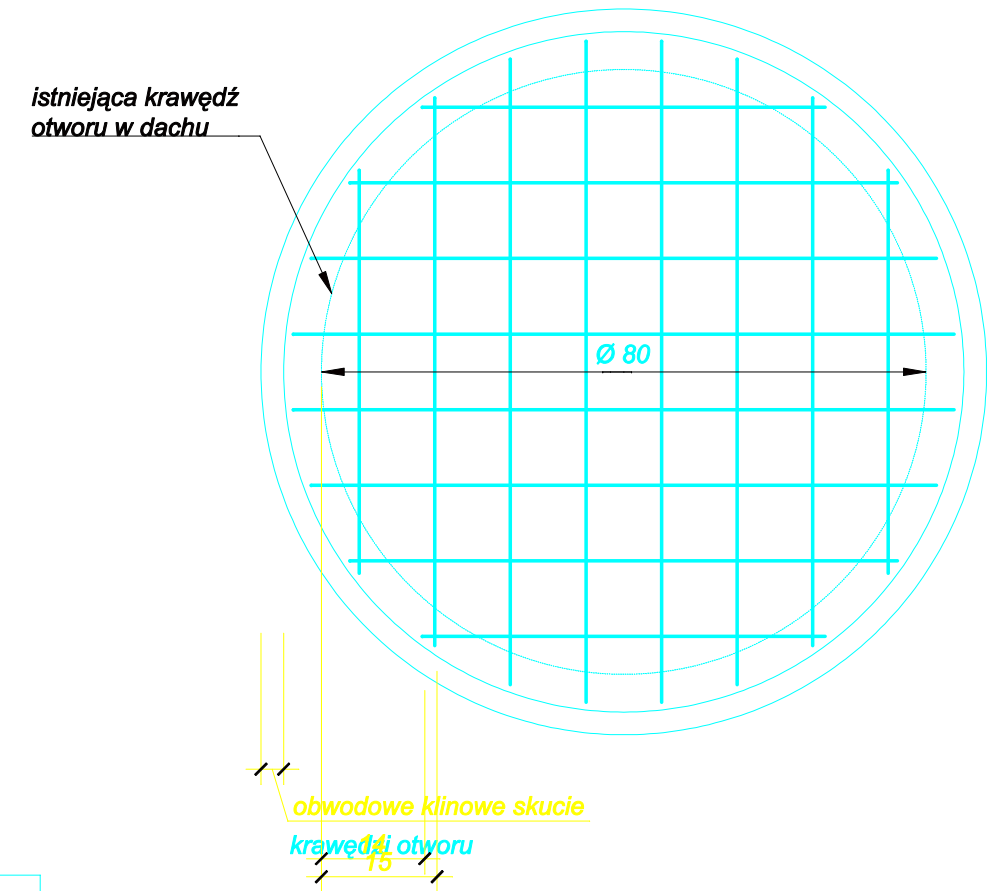
PRZEKRÓJ PIONOWY 1:10



beton B20
stal St3S

Średnica (mm)	Długość (m) w elemencie	Ilość elementów	A-0
4,5	1,20	6	7,20
Długość wg średnic (m)			7,20
Masa 1 m pręta (kg/m)			0,125
Masa łączna wg średnic (kg)			0,90

WIDOK Z GÓRY 1:10



MIASTOPROJEKT CIESZYN spółka z o.o.		
Branża:	Architektura	Cn 255
Faza:	Projekt Konstrukcji	
Obiekt:	Modernizacja Budynków obsługi warsztatów Oczyszczalni Ścieków w Cieszynie ul. Motocrossowa	
Treść rysunku:	Przekrój poprzeczny stelaża	
Data wykonania:	11.2009	Skala: 1:10
Gł. Projektant:		
Autor projektu:	mgr inż. arch. L. Gross	
Opracował:		
Sprawdzał:	inż. R. Raszka	
Prezes zarządu:	inż. bud. S. Serafin	
Pow. Matrycy w m. ²		Rys. nr: K3
LICENCJA ABIS 161-PRO2000PO-021205-202371		