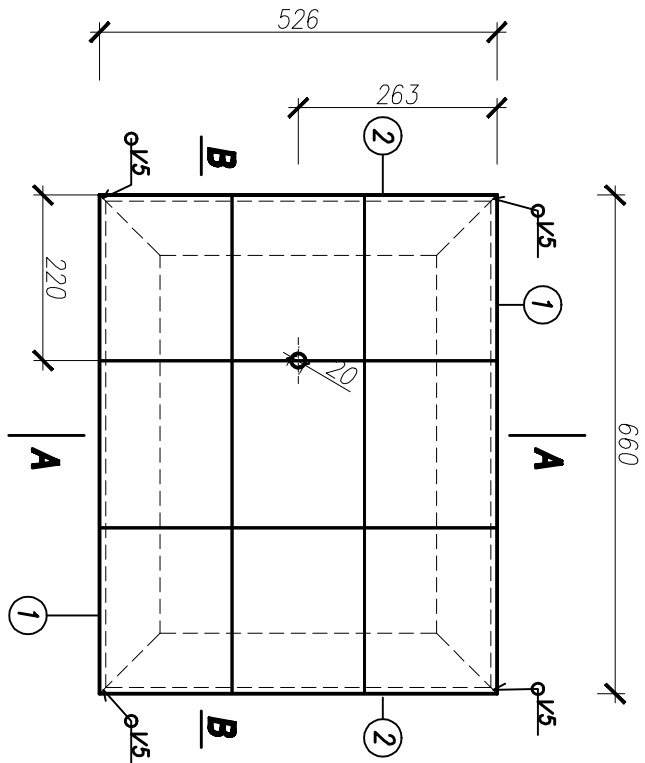


POKRYWY P1 PROJEKTOWANEGO KANAŁU

SKALA 1:10

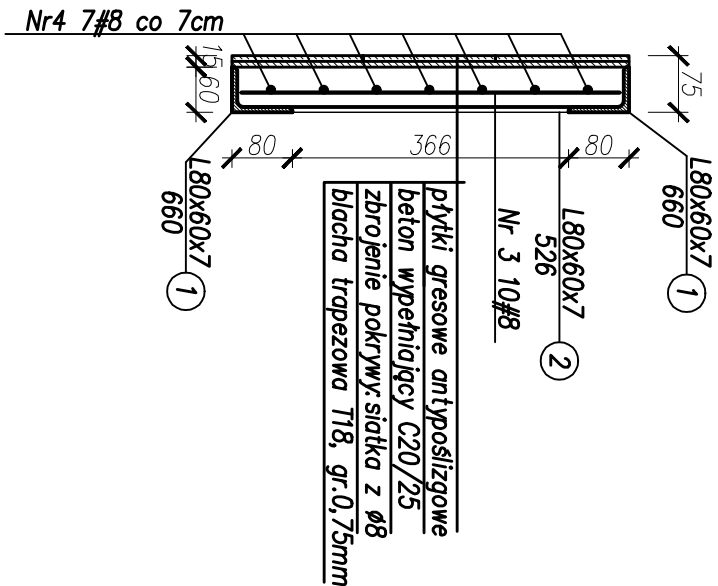
Pokrywa P1 1:10

23 sztuki

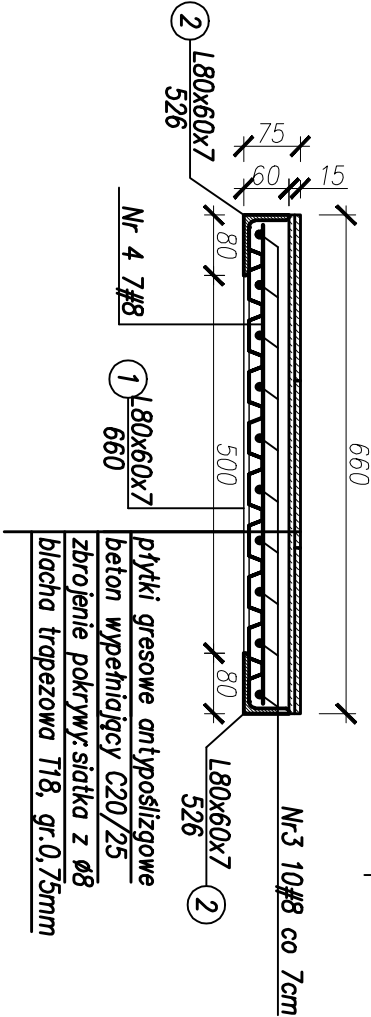


Przekrój A-A

1:10

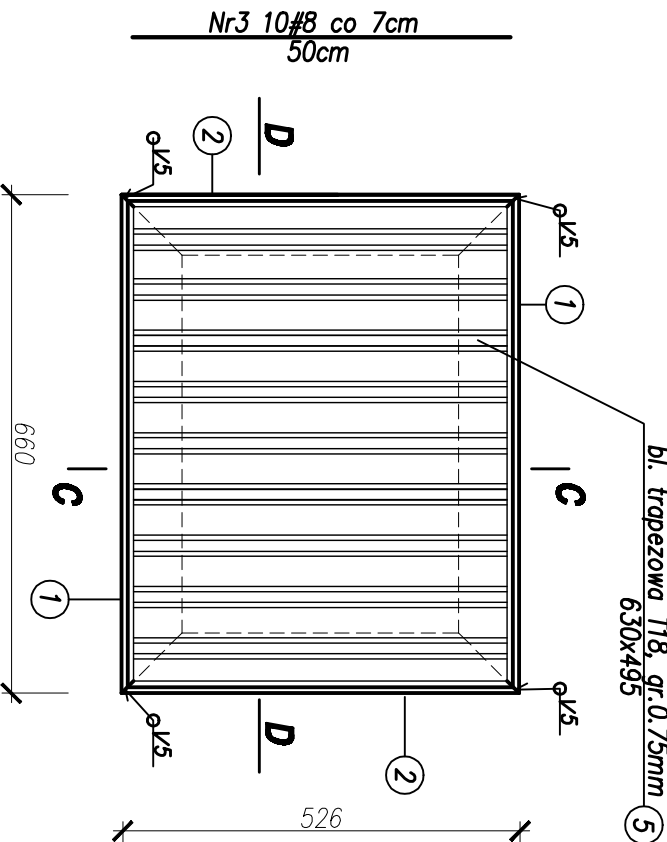


Przekrój B-B 1:10



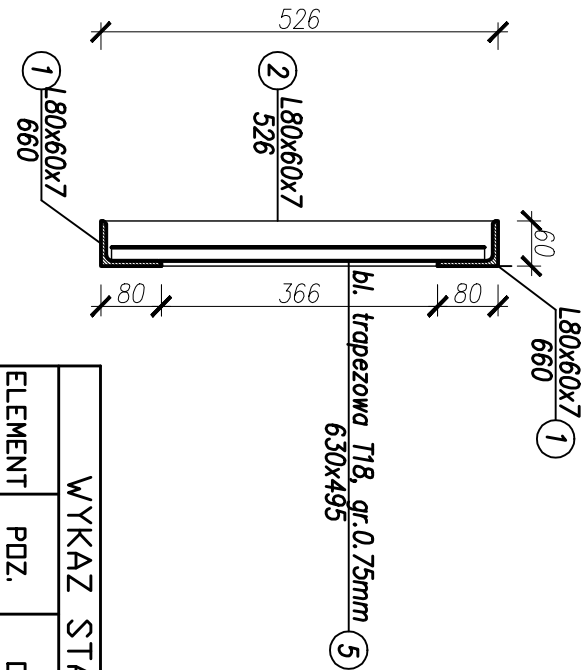
Ramka R1 1:10

23 sztuki

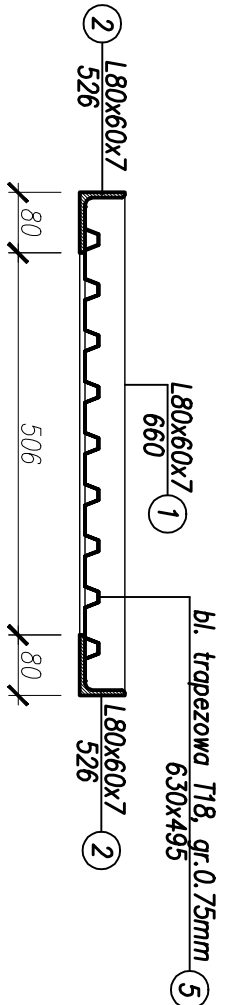


Przekrój C-C

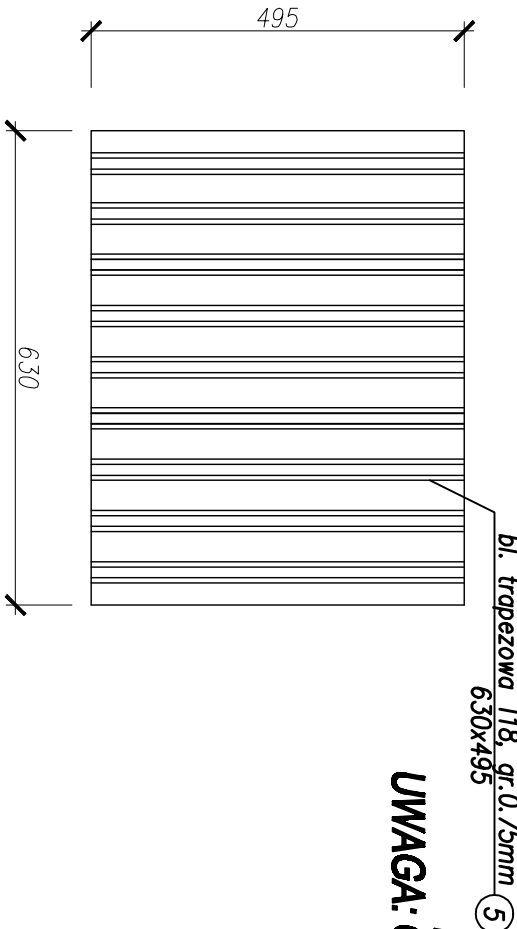
1:10



Przekrój D-D 1:10



Poz.5 1:10 23 sztuki



Wykaz stali zbrojeniowej				
NR	SZT.	Dł. 1 Szt. [cm]	Dł. Całk. [m]	
PRETA				
3	10	50	5.00	
4	7	64	4.48	
długość całkowita (m)			9.48	
ciężar jednostkowy (kg/m)			0.395	
ciężar zbrojenia dla 1 pokrywy (kg)			3.74	
ciężar zbrojenia dla 23 pokryw (kg)			86.13	

WYKAZ STALI KSZTAŁTOWEJ I BLACHY DLA RAMKI R1							
ELEMENT	POD.	DZNACZENIE	SZT.	DŁ. 1 SZT. [mm]	DŁ. CAŁK. [m]	CIEŻAR 1mbt[kg]	CIEŻAR CAŁK. [kg]
R	1	L 80x60x7	2	660	1,32	7,36	9,72
	2	L 80x60x7	2	526	1,05	7,36	7,74
Ramka	5	bl. T18, gr.0,75mm	1	630	0,63	7,9kg/m²	2,62
	CIEŻAR CAŁKOWITY [kg]						20,08
DODATEK NA SPÓJINY 1,8% [kg]						0,36	
RAZEM 1 RAMKA R1 [kg]						20,44	
RAZEM 23 SZT. [kg]						470,10	

-STAL KSZTAŁTOWA S235JR
-ELEKTRODY ER146
-STAL ZBROJENIOWA AIIIIN RB500W
BETON C20/25

Blachę T18 mocować do ramki nitami (np. nit K14-AI/V-5,0x12,0); 12 nitów x 23=276 sztuk
UWAGA: Otwory Ø20 nawiercić w 3 pokrywach, rozmieszczonych zgodnie z rys. 042ZPT/2009-7-B

HSW-ZPT SP. Z O.O.		Nr arch. proj. budowlanego PB-3923	Nr zlecenia 042ZPT/2009			
Skala 1:10	Nr arch. rysunku 042ZPT/2009-8-B	Stwierdzono	Imię i nazwisko	Podpis	Data	
Nazwa rys. POKRYWY P1 PROJEKTOWANEGO KANAŁU		Projektant	Int. Z. Kierownik upr. 33.46/17g/76		12.2009	
Temat proj. PRZEBUDOWA PIMNIC W ZAKŁADZIE PIELĘGNIACZYNO-OPIEKUNICZYM W STALOWEJ WOLI		Asystent	Int. S. Inżynier		12.2009	
		Sprowadzający	mgr Int. S. Inżynier upr. 60/17g/60		12.2009	