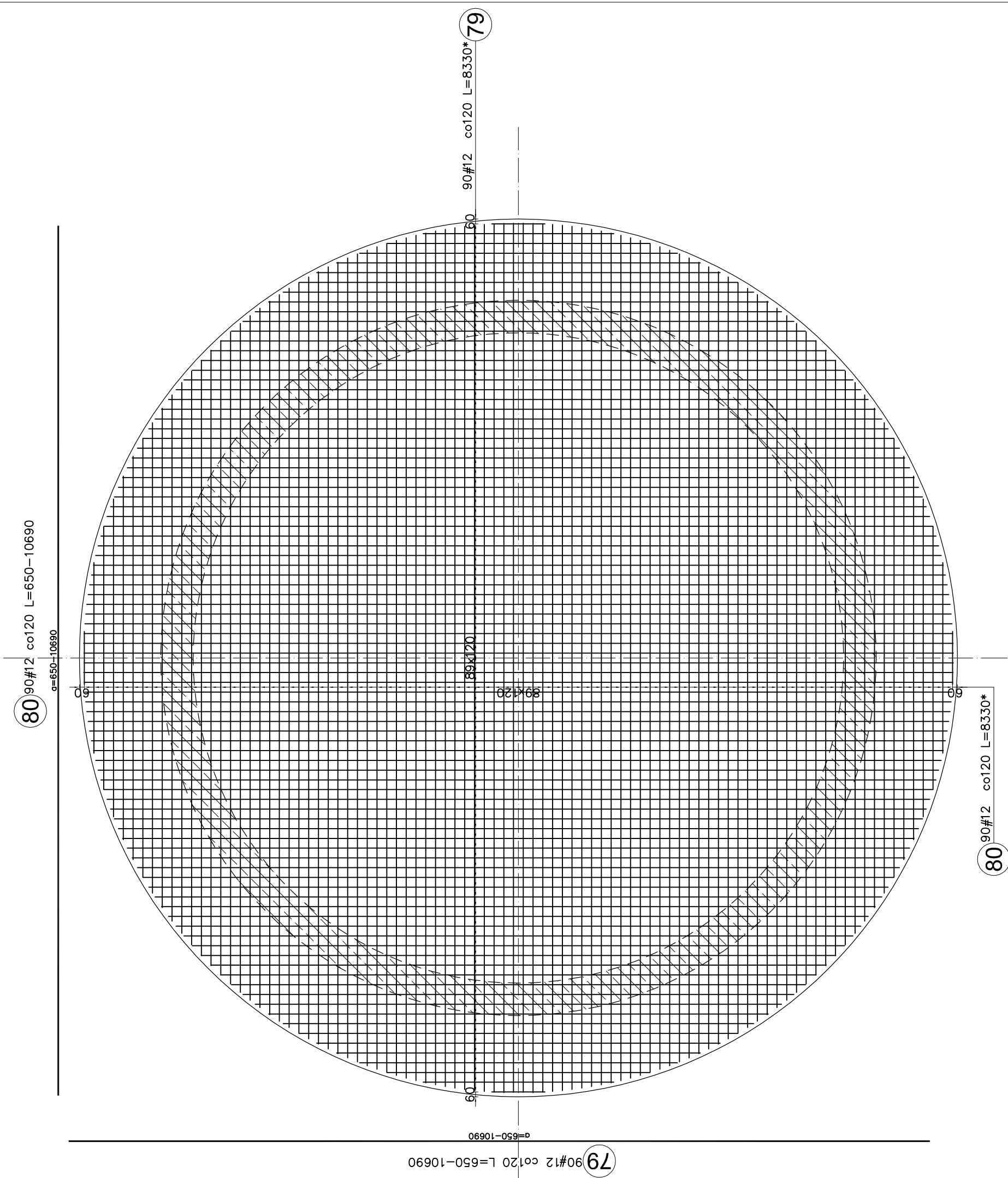
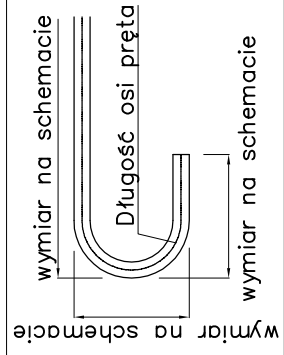


PRZEPOMPOWNIA – PŁYTA DENNA – ZBROJENIE GÓRNE 1:50



**UWAGI:**

- [illegible]



Poz.	Stal	Długość (mm)		Liczba		Długość łączna A-I+II+ #-12
		#	A-I+II	w elementach	elementów	
77	12	8330 *	90	1	90	749,70
78	12	8330 *	90	1	90	749,70
79	12	8330 *	90	1	90	749,70
80	12	8330 *	90	1	90	749,70
Długość wg średnic (m)						
Masa 1 m pręta (kg/m)						
Masa łączna wg średnic (kg)						
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						
Ogółem (kg)						
* Średnia długość						

STAL ZBROJENIOWA

$$\text{BST500} / \text{A-IIIIN} /$$

St3S /A-I/  
Beton C30/37(B-37)W8 F150

OTULINA 3.0cm - PŁYTA PRZEKRYCIA

OTULINA 5,0cm - PŁYTA DENNA, ŚCIANY

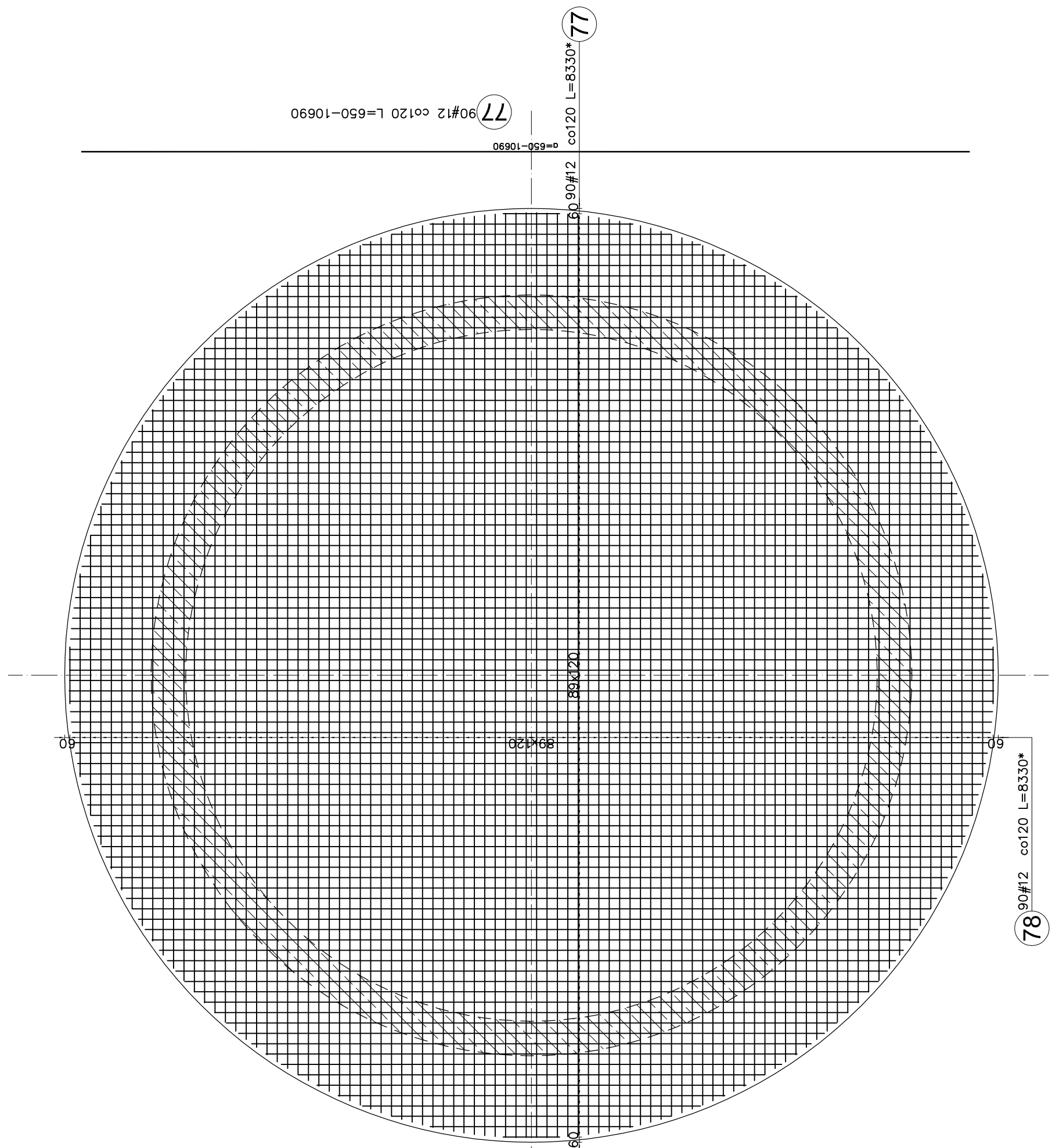
temat :  
vsnku :

## Pzrepompownia P-2

1. E. C.

1

## PRZEPOMPOWNIĄ – PŁYTA DENNA – ZBROJENIE DOLNE 1:50



**Q-650-10690**

78<sup>90#12</sup> co120 L=650-10690

Poz.	Stal	Długość (mm)		Liczba		Długość łączna A-I+II+ #-12
		#	A-I+II	w elementach	elementów	
77	12	8330 *	90	1	90	749,70
78	12	8330 *	90	1	90	749,70
79	12	8330 *	90	1	90	749,70
80	12	8330 *	90	1	90	749,70
Długość wg średnic (m)						
Masa 1 m pręta (kg/m)						
Masa łączna wg średnic (kg)						
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						
Ogółem (kg)						
* Średnia długość						

STAL ZBROJENIOWA

$$\text{BST500} / \text{A-IIIIN} /$$

St3S /A-I/  
Beton C30/37(B-37)W8 F150

OTULINA 3.0cm - PŁYTA PRZEKRYCIA

OTULINA 5,0cm - PŁYTA DENNA, ŚCIANY

temat :  
vsnku :

## Pzrepompownia P-2

1. E. C.

1

**PRO-EKO Projekt Sp. z o.o. Konin**

ul. Wojska Polskiego 18 62-500 Konin  
tel./fax 063-244-14-40

Investor:

URZĄD GMINY GRODZIEC

ul. Główna 17, 62-580 Grodziec

mgr inż. Marek Wawrzyniak  
specjalność architektoniczna

Data:
-------

specjalność architektoniczna  
GP/7342/99/94  
mgr inż. Dariusz Śmiciński

---

dwadzi:

**Budowa gminnej oczyszczalni ścieków  
o przepustowości 300 m<sup>3</sup>/d w m. Grodzisk  
wraz z kanalizacją sanitarną**

Temat

## Pzrepompownia P-2

1. E. C.

1