



ZESTAWIENIE STALI					DŁUGOŚĆ ŁAZNA [m]	
POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	A-IIIIN	
					ø8	ø12
P-3	1	ø12 A-IIIIN	675	63		425,25
	2	ø12 A-IIIIN	740	63		466,2
	3	ø12 A-IIIIN	120	315		378
	4	ø12 A-IIIIN	119	306		364,14
	5	ø12 A-IIIIN	230	4		9,2
	6	ø12 A-IIIIN	120	12		14,4
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]			1200	72		864
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]						864
MASA [kg]						0.395
MASA OGÓŁEM [kg]						1471,58
WYKONAĆ: x 1						1812,86
WYKONAĆ: x 1						1812,86

ZESTAWIENIE STALI						
POZ.	NR PRZTA	ROZMIAR STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	
					ø8	A-IIIIN
P-4	1	ø12 A-IIIIN	675	63	425,25	
	2	ø12 A-IIIIN	740	63	466,2	
	3	ø12 A-IIIIN	120	315	378	
	4	ø12 A-IIIIN	119	306	364,14	
	5	ø12 A-IIIIN	230	4	9,2	
	6	ø12 A-IIIIN	120	22	26,4	
	7	ø8 A-IIIIN	1200	72	86,4	
	DŁUGOŚĆ RAZEM [m]				1669,19	
MASA [kg]	MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0,395	
MASA OGÓŁEM [kg]					0,888	
WYKONANIE: x 1					341,28	
					1482,24	
					1823,52	
					1823,52	

**BETON C20/25(B25)**  
**Stal klasy A-IIIN**  
**Otulina: 2cm**

**UWAGI:**

1. WSZYSTKIE WYMIARY W CENTYMETRACH
2. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS. SZALUNKOWYM I ORAZ PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM
3. PRĘTY DOCIĄĆ DO GABARYTÓW PŁYTY

zbrojenie dolne  
zbrojenie górne

[illegible]