



ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]		UWAGI
					A–0	A–II	
					Ø8	Ø12	
PRZYCZÓŁEK	8	Ø8A–0	165	14	23.1		
	9	Ø12A–II	172	15		25.8	
	10	Ø8A–0	186	9	16.74		
	11	Ø8A–0	159	4	6.36		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					46.2	25.8	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.395	0,888	
MASA [kg]					18.25	22.91	
MASA OGÓŁEM [kg]					41.16		
WYKONAĆ: x 2					82.32		

ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]		UWAGI
					A-0	A-II	
					ø8	ø12	
PŁYTA	12	ø8A-0	104	12	12.48		
	13	ø8A-0	120	20	24.0		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					36.48		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.395		
MASA [kg]					14.40		
MASA OGÓŁEM [kg]					14.40		
WYKONAĆ: x 16					230.55		

ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]				UWAGI
					A-0		A-II		
					ø8		ø12	ø16	
SŁUP PODPORY ŚRODKOWEJ	1	ø16A-II	375	8				30.0	
	2	ø8A-0	110	18	19.8				
	3	ø12A-II	338	4			13.52		
	4	ø8A-0	98	14	13.72				
	5	ø12A-II	150	2			3.0		
	6	ø8 A-0	81	8	6.48				
	7	ø8 A-0	35	4	1.4				
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					41.4		16.52	30.0	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.395		0,888	1.578	
MASA [kg]					16.35		14.67	47.34	
MASA OGÓŁEM [kg]					78.36				
WYKONAĆ: x 2					156.72				

BETON C25/30
STAL 18G2(A-II)
St0S(A-0)

 ZBW i M PROJBUDMEL ul. Nadrzeczna 23a 06 – 400 Ciechanów		
Branża:	WODNO – MELIORACYJNA	
Stadium dokumentacji	Projekt budowlano-wykonawczy Operat wodnoprawny	
Temat:	Zagospodarowanie terenu pomiędzy Kanalem Młyńskim a ulicą Mławską na cele rekreacyjno – sportowe w Dziąldowie , dz. nr ew. 1785,1796, 1797, 1807, 1808, 1809, 1810,1811. woj. warmińsko – mazurskie.	
Nazwa załącznika:	Kładka dla pieszych elementy żelbetowe kładki.	
Projektant: mgr inż. Andrzej Gmurczyk upr. Nr 1478/73 Ww, nr Cie 3/81 Sprawdzający:		
1:20	12. 2017 r.	Zał. Nr. 5/2