



ZESTAWIENIE STALI DLA - Tż 2 i Nż 2								
Nr pręta	Średnica pręta		Długość [cm]	Ilość	Długość łączna			
	A-0	A-III			A-0		A-III	
					Ø6	Ø8	Ø12	Ø16
					0,222	0,395	0,888	1,571
Tż 2 - 1 szt. i Nż 2 - 2 szt.								
1		Ø12	197	4			788	
2		Ø12	197	8			1576	
3	Ø6		108	22	2376			
4		Ø16	510	4				2040
5	Ø6		112	31	3472			
Długość sumaryczna [m]					58.48		23.64	20.40
Ciężar [kg]					12.98		20.99	32.15
Ciężar sumaryczny [kg]					66.17			

beton: C 20/25
stal: A-III 34GS; A-I St3S
otulina: 30mm

		Biuro Realizacji Inwestycji inż. Sławomir Sobusiak w spółkę ul. Plac Zwycięstwa 6/1 58-330 Jedlina-Zdrój	
Projektant:	mgr inż. Jacek Stasiak	264/DOŚ/10	2 S 1
Projektant sprawdz.:	Mgr inż. Piotr Rajca	NBP.V.734/3/75/98	
Temat:	Budowa żłobka gminnego w Piławie Górnej		
Adres:	58-240 PIŁAWA GÓRNA, Dz. nr 316/2; 317/1; 317/2; 289; 304; obręb nr 004 KOPANICA,		
Inwestor:	Gmina Piława Górna ul. Piastowska 69, 58-240 PIŁAWA GÓRNA		
Tytuł rys.:	NADPROŻE ŻELBETOWE Nż 2 i TRZPIEŃ Tż 2		
Zastrzegam się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowywany, kopiowany, rozpowszechniany lub używany do celów innych niż określone w umowie. Należy zachować wszelkie prawa autorskie.			