



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NAZWA ELEMENTU	NR PRĘTA	fi PRĘTA	DLUGOSC PRETA	ILOSC			DLUGOSC RAZEM		
				PRETOW W ELEM.	ELEM.	RAZEM PRETOW	fi 12 A-IIIN	fi 10 A-IIIN	fi 8 A-IIIN
		mm	mm	szt.	szt.	szt.	m	m	m
PŁYTA KOMORY ZASÓW - 1 szt.									
	1-1	10	1690	26	1	26		43,94	
	1-2	10	410	16	1	16		6,56	
	1-3	10	590	16	1	16		9,44	
	1-4	10	2060	22	1	22		45,32	
	1-5	10	1230	12	1	12		14,76	
FUNDAMENT ZBIORNIKA- 1 szt.									
	2	12	210000	2	1	2	420,0		
	3	8	1630	60	1	60			97,8
	8	12	12000	5	1	5	60,0		
	9	12	11500	5	1	5	57,5		
	10	8	2630	48	1	48			126,3
	11	12	2200	44	1	44	96,8		
	12	12	3794	22	1	22	83,5		
	13	12	2000	92	1	92	184,0		
	14	12	1000	54	1	54	54,0		
RAZEM [m]:							955,8	120,0	224,1
MASA JEDN. [kg/m]							0,89	0,62	0,39
MASA [kg]:							850,7	74,4	87,4
MASA CALK. [kg]							1012,5		

<div><div>WOD-MAX</div><div>ul. Dworcowa 49, 62-400 Słupca</div></div>		
Inwestor:	GMINA KROŚNICE UL. SPORTOWA 4 56-320 KROŚNICE	
Nazwa inwestycji:	ROZBUDOWA SYSTEMU ZASILANIA W WODĘ W GMINIE KROŚNICE - BUDOWA ZBIORNIKA WODY UZDATNIONEJ W M. BUKOWICE	
Opracował:		SKALA: 1:50
mgr inż. Dariusz Śmigielski Uprawnienia budowlane WKP/0039/POOK/05 w specjalności konstrukcyjno budowlanej do projektowania bez ograniczeń		PROJEKT BUDOWLANY
		BRANŻA: INSTALACYJNA DATA: 03.2021
		PRZEKRÓJ FUNDAMENTU ZBIORNIKA
		RYS NR 05 Str 38