

Projekt budowlany		Data: LIPIEC 2012		PS 3326/07/2012	
Nazwa: KONSTRUKCJA		Data: LIPIEC 2012		PS 3326/07/2012	
Sprawdził: mgr inż. Jerzy Zawadzki		Nr uprawnień: 64/99		Podpis: /POOK/08	
Projektował i opisał: inż. Dariusz Miłbas		Nr uprawnień: SLK/2188/		Podpis: /POOK/08	
Tytuł projektu: ZESTAWIENIE STALI ZBIORNIK O ŚREDNICY 7,0m		Skala: 1 : 50		Nr rysunku: K8.7	
Adres: GMINA JANÓW, OBRĘB PONIK UL. ULANOWSKA 152, DZIAŁKI NR: 598/3		Adres: GMINA JANÓW, OBRĘB PONIK UL. ULANOWSKA 152, DZIAŁKI NR: 598/3		Adres: GMINA JANÓW, OBRĘB PONIK UL. ULANOWSKA 152, DZIAŁKI NR: 598/3	
Zadanie inwestycyjne: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH W GMINIE JANÓW		Zadanie inwestycyjne: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH W GMINIE JANÓW		Zadanie inwestycyjne: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH W GMINIE JANÓW	
Inwestor: ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ JANÓW SP. Z O.O. ULICA LEŚNA 3/1 42-253 JANÓW		Inwestor: ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ JANÓW SP. Z O.O. ULICA LEŚNA 3/1 42-253 JANÓW		Inwestor: ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ JANÓW SP. Z O.O. ULICA LEŚNA 3/1 42-253 JANÓW	
Jednostka projektowa: P.W. PROJ-SAN 42-622 Nowe Chełcho, ul. Konopnickiej 27 Tel/fax: 32 380 49 38, 32 224 13 15 tel mobil. 0601 51 60 56, 607 57 10 68, 727 590 344 www.proj-san.com.pl, e-mail: proj-san@proj-san.com.pl		Jednostka projektowa: P.W. PROJ-SAN 42-622 Nowe Chełcho, ul. Konopnickiej 27 Tel/fax: 32 380 49 38, 32 224 13 15 tel mobil. 0601 51 60 56, 607 57 10 68, 727 590 344 www.proj-san.com.pl, e-mail: proj-san@proj-san.com.pl		Jednostka projektowa: P.W. PROJ-SAN 42-622 Nowe Chełcho, ul. Konopnickiej 27 Tel/fax: 32 380 49 38, 32 224 13 15 tel mobil. 0601 51 60 56, 607 57 10 68, 727 590 344 www.proj-san.com.pl, e-mail: proj-san@proj-san.com.pl	

UWAGA! Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie przed realizacją zadania!
 Beton B25 wodoszczelny W6. Stal RB500W. Izolacja wodoszczelna pozioma i pionowa wg projektu architektury.

WYKAZ STALI ZBRONIOWEJ		Długość [m]		Ciężar jednostkowy [kg/m]		Ciężar ogólny wg średnic [kg]		RAZEM [kg]	
NR ŚREDNICA	ŚREDNICA	ilość [szt.]	Długość całkowita [m]	ilość [szt.]	Długość całkowita [m]	ilość [szt.]	Długość całkowita [m]	ilość [szt.]	Długość całkowita [m]
A0	RB500	W	Ø8	183	204,96	183	204,96	183	204,96
			Ø10	364	455	364	455	364	455
			Ø12	104	109,2	104	109,2	104	109,2
			Ø14	94	131,6	94	131,6	94	131,6
				14	35,28	14	35,28	14	35,28
				22	79,84	22	79,84	22	79,84
				8		8		8	
				9	1200	9	1200	9	1200
				14		14		14	
				8		8		8	
				240,8	319,9	240,8	319,9	240,8	319,9
				0,222	0,616	0,222	0,616	0,222	0,616
				1,21	0,888	1,21	0,888	1,21	0,888
				770,70		770,70		770,70	

WYKAZ SIATEK STALOWYCH ZGRZEWANYCH		RAZEM [kg]	
NR	WYMIAR [m]	SIATKI [m]	RAZEM [kg]
NR 1	Ø10 co 25cm	114	183
NR 2	Ø6 5szt. na jedną siatkę	14	2255,40
NR 3	Ø6 5szt. na jedną siatkę	14	2255,40
			6018,60

WYKAZ BETONU		OBJĘTOŚĆ [m³]	
NAMNA ELEMENTU	C20/25 WJ6	C8/10	RAZEM [m³]
FLYTA DENNA	15,28	5,94	21,22
ŚCIANA ZBIORNIKA	20,57	0	20,57
			35,86

