



1. OTULINA ZBROJENIA – 4cm

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ							
Nr	Ø [mm]	Klasa stali	Sztuk	Długość [m]	Długość całkowita [m]	Ciężar 1mb [kg]	Masa łączna [kg]
1	Ø14	A IIIN	28	1,04	29,1	1,21	36,0
2	Ø14	A IIIN	28	1,04	29,1	1,21	36,0
3	Ø6	A I	68	1,30	89,0	0,222	20,0
4	Ø16	A IIIN	32	2,10	67,2	1,58	107,0
5	Ø14	A IIIN	136	2,60	354,0	1,21	427,0
Ogółem							626,0

$\pm 0,00 = 244,70\text{m n.p.m.}$

UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis	
Nazwa inwestycji: Budowa gminnej oczyszczalni ścieków w Nozdrzcu					
Adres inwestycji: Nozdrzec, gmina Nozdrzec działka gruntowa nr 1773 obręb ewidencyjny Nozdrzec [Nr 0004] jednostka ewidencyjna Nozdrzec [180206_2] Branża: KONSTRUKCJA		Indeks 00	Data 01.2016r.	Rys. Nr P 15.252/15	
		Faza PB	Skala 1:20	AK48.02	
Rysunek: FUNDAMENT POD SILOS NA WAPNO - ZBROJENIE		Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
	Projektował:	mgr inż. Kazimierz Drewniak	A-649-I/62/78	Specjalność konstrukcyjno-budowlana	
	Sprawdził:	mgr inż. Działosz Wojdanowski	UAN-2-8346-26/87, A-649-10/82	Specjalność architektoniczna, konstrukcyjno-budowlana	
Józef Boroń Zakład Projektowo - Usługowy "EKOPROJEKT" ul. Legionistów 10 36-200 Brzozów tel/fax: (0-13) 434-11-19 email: ekoproj@ks.onet.pl					