


Wykaz stali						
L.p.	Profil	Długość [m]	Ilość [szt.]	Ciężar [kg]		
				ø6	ø8	ø10
1	ø10	2,15	84	–	–	112
2	ø8	2,15	84	–	72	–
3	ø6	10,40	14	33	–	–
4	ø6	1,45	44	14	–	–
Ciężar razem				47	72	112
Ciężar 2x				94	144	224
Ciężar ogółem				459		

UWAGI:

- Otworki w ścianach wg projektu technologicznego
- Rozpatrywać łącznie z projektem technologicznym
- Beton C35/45 XA3.
- Stal AIII
- Otulina zbrojenia 5 cm
- Zbrojenie połączyć ze zbrojeniem dna i ścian
- Połączenie ścian i dna oraz przerwy technologiczne uszczelnić taśmą PCV
- Komorę w osi G–G wykonać w odbiciu lustrzanym

		ZAKŁAD OBSŁUGI BUDOWNICTWA KOLEKTOR SERWIS 64-100 LESZNO ul. Kmicica 69 tel/fax 65 526-77-00		ZAMAWIAJĄCY INWESTOR MIASTO LESZNO ul. Kazimierza Karasia 15 64-100 Leszno	
KOLEKTOR "WSCHODNI" KANALIZACJI DESZCZOWEJ. ZBIORNIKI RETENCYJNO-INFLTRACYJNE Z PODCZYSZCZALNIĄ WÓD DESZCZOWYCH.				OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU KONSTRUKCJA PWD ŚCIANY KOMORY ODSĄCZAJĄCEJ W OSI A-A	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS		SKALA	NUMER RYSUNKU
PROJEKTANT	mgr inż. P. MITELSKI uprawnienia projektowe nr 1114/88/Lo specjalność konstrukcyjno-budowlana			1:50	05.09
ASYSTENT	A. MAŁECKA			DATA OPRACOWANIA	BRANŻA STADIUM NR OBIEKTU
				08.2011	K PW T. IB.