



Wykaz stali					
L.p.	Profil	Długość [m]	Ilość [szt.]	Ciężar [kg]	
				ø8	ø12
1	ø12	9,90	100		880
2	ø8	5,90	100	233	
Ciężar razem				233	880
Ciężar 2x				466	1760
Ciężar ogółem				2226	

±0,00 = 91,40 m n.p.m.  
korona zbiornika

#### UWAGI:

- Otwory w ścianach wg projektu technologicznego
- Rozpatrywać łącznie z projektem technologicznym
- Beton C35/45 XA3
- Stal AIII
- Zbrojenie połączyć ze zbrojeniem ścian
- Otulina zbrojenia 5 cm

 <b>ZAKŁAD OBSŁUGI BUDOWNICTWA KOLEKTOR S E R W I S</b> 64-100 LESZNO ul. Kmicica 69 tel/fax 65 526-77-00		<b>ZAMAWIAJĄCY    INWESTOR</b>					
		<b>MIASTO LESZNO</b> ul. Kazimierza Karasia 15 64-100 Leszno					
		<b>OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU</b>					
<b>KOLEKTOR "WSCHODNI" KANALIZACJI DESZCZOWEJ. ZBIORNIKI RETENCYJNO-INFILTRACYJNE Z PODCZYSZCZALNIĄ WÓD DESZCZOWYCH.</b>		<b>KONSTRUKCJA PWD PRZEGRODA W OSI 5-5</b>					
<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</b>		<b>PODPIS</b>		<b>SKALA</b>		<b>NUMER    RYSUNKU</b>	
<b>PROJEKTANT</b>	mgr inż. P. MITELSKI uprawnienia projektowe nr 1114/88/La specjalność konstrukcyjno-budowlana			1:50		05.18	
<b>ASYSTENT</b>	mgr inż. A RATAJSZCZAK			<b>DATA OPRACOWANIA</b>	<b>BRANŻA</b>	<b>STADIUM</b>	<b>NR OBIEKTU</b>
				08.2011	K	PW	T. IB.