



Wykaz stali						
L.p.	Profil	Długość [m]	Ilość [szt.]	Ciężar [kg]		
				ø8	ø10	ø20
1	ø20	9,90	8			196
2	ø10	9,90	12		74	
3	ø8	1,34	80	43		
Ciężar razem				43	74	196
Ciężar 6x				258	444	1176
Ciężar ogółem				1878		

UWAGI:

1. Otwory w ścianach wg projektu technologicznego
2. Rozpatrywać łącznie z projektem technologicznym
3. Beton C35/45 XA3
4. Stal AIII
5. Zbrojenie połączyć ze zbrojeniem ścian
6. Otulina zbrojenia 5 cm

<div></div> <div>ZAKŁAD OBSŁUGI BUDOWNICTWA KOLEKTOR S E R W I S 64-100 LESZNO ul. Kmicica 69 tel/fax 65 526-77-00</div>		<div>ZAMAWIAJĄCY INWESTOR</div> <div>MIASTO LESZNO ul. Kazimierza Karasia 15 64-100 Leszno</div>	
<div>KOLEKTOR "WSCHODNI" KANALIZACJI DESZCZOWEJ. ZBIORNIKI RETENCYJNO-INFLTRACYJNE Z PODCZYSZCZALNIĄ WÓD DESZCZOWYCH.</div>		<div>OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU</div> <div>KONSTRUKCJA PWD PRZEGRODA W OSI 8-8, 10-10, 11-11</div>	
<div>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</div> <div>PODPIS</div>		<div>SKALA</div> <div>NUMER RYSUNKU</div>	
<div>PROJEKTANT</div>	<div>mgr inż. P. MITELSKI uprawnienia projektowe nr 1114/88/Lo specjalność konstrukcyjno-budowlana</div>	<div>1:50</div>	<div>05.21</div>
<div>ASYSTENT</div>	<div>mgr inż. A. RATAJSZCZAK</div>	<div>DATA OPRACOWANIA</div> <div>08.2011</div>	<div>BRANŻA</div> <div>K</div> <div>STADIUM</div> <div>PW</div> <div>NR OBIEKTU</div> <div>T. IB.</div>