


Uwagi	
Beton B4.5 (C35/45) w10	
Stal A-IIIIN	
Otulina w płytach żelbetowych – 50mm	
Otulina w ścianach żelbetowych – 50mm	
IZOLACJA POWIERZCHNI BETONU DWUWARSTWOWA: - pierwsza warstwa izolacji powłokowej bitumicznej z paski asfaltowych dwuskładnikowych - druga warstwa: izolacji powłokowej bitumicznej z paski asfaltowych dwuskładnikowych (Emulsja polimerowo-bitumiczna z wypełnieniem cząstkami poliestrowymi)	
POD WSZYSTKIE FUNDAMENTY WYKONAĆ PODLEWKĘ Z BETONU PODKŁADOWEGO KLASY min. B10 gr.10cm	

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  Przedsiębiorstwo Naukowo-Techniczne GLOBAL TECHNIS ul. Jagiellońska 9b/1 17-100 Białsk Podlaski	ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ ul. Warszawska 2A, 19-206 Rajgród
Tytuł projektu: MODERNIZACJA I ROZBUDOWA KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W RAJGRODZIE	
TREŚĆ RYSUNKU: Zbiornik uśredniający ścieki - Przekrój A-A	SKALA: 1:50
	FAZA PROJEKTU: WYKONAWCZY
	NR RYS.: 2
BRANŻA: KONSTRUKCJA	
DATA: 2015.06	
PROJEKTANT: BR KONSTRUKCYJNA: mgr inż. Grzegorz Korszak	NR UPRAWNIENI: PDU/0001/POOK/06
SPRAWDZAJĄCY: BR KONSTRUKCYJNA: NR UPRAWNIENI:	PODPIS: