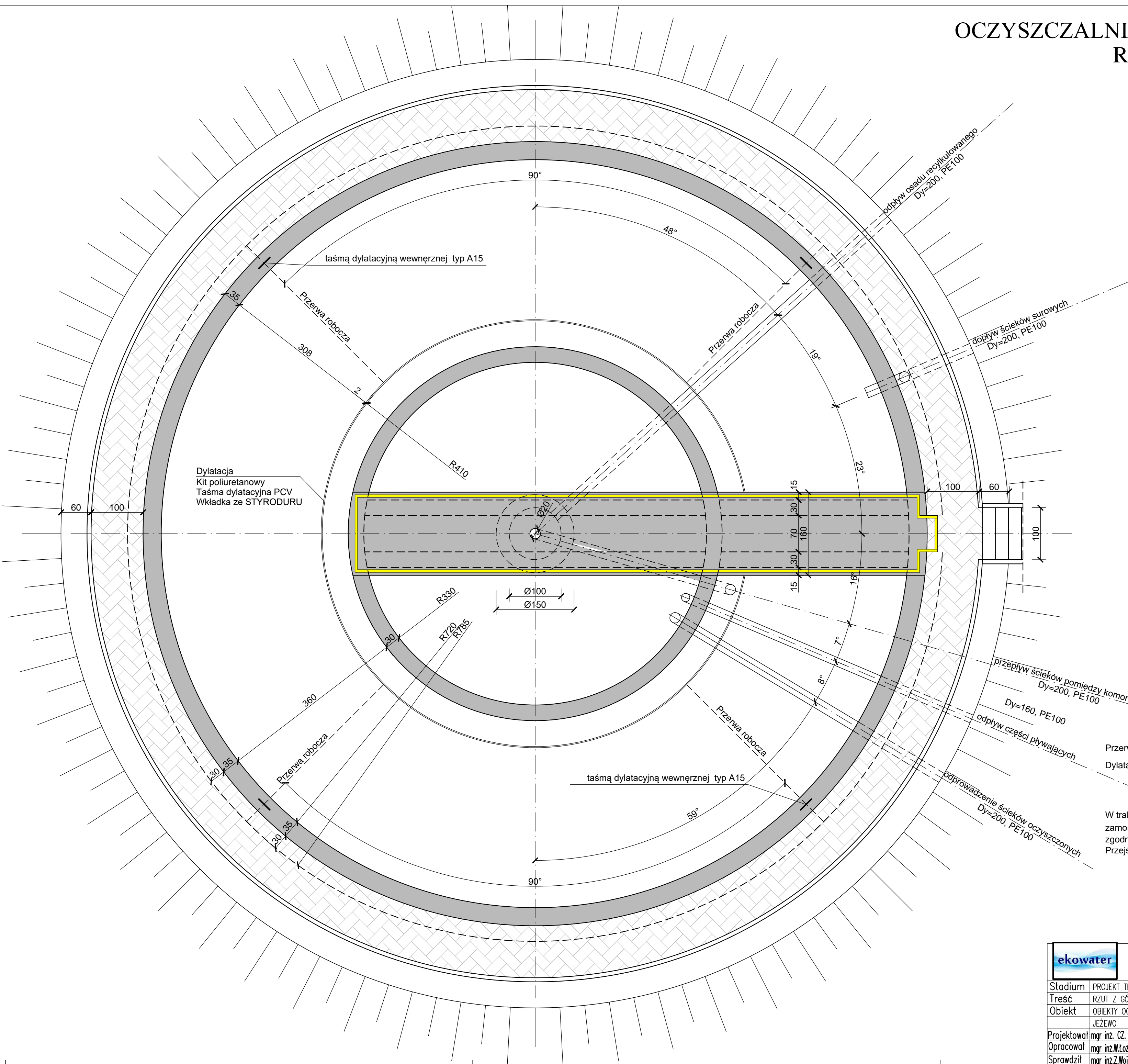


OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W JEŻOWIE
REAKTOR BIOLOGICZNY
RZUT Z GÓRY



Klasa ekspozycji - XA1
Beton C 30/37
Stal AIIIIN

Przerwy robocze uszczelniać taśmą dylatacyjną wewnętrzną typ A15

Dylatacja - kit poliuretanowy,
taśma dylatacyjna wewnętrzna typ D32,
wkładka ze STYRODURU gr. 20 mm.
taśma dylatacyjna zewnętrzna typ DA32/3

W trakcie wykonywania robót konstrukcyjnych
zamontować wszystkie rurociągi technologiczne
zgodnie z projektem technologicznym oczyszczalni.
Przejścia szczelne PS dla rur PE.



EKOWATER Zbigniew Ruszkowski
ul. Kownackiej 37
05-092 Łomianki

Stadium	PROJEKT TECHNICZNY				Nr zlec.	
Treść	RZUT Z GÓRY				Nr rys.	R-1
Obiekt	OBIEKTY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW				Skala	1:50
	JEŻEWO				Data	11.2021
Projektował	mgr inż. CZ. Hryniewicz		NR.UPR.	20/90/OL		
Opracował	mgr inż.W.Łożyński		NR.UPR.	42/79/OL		
Sprawdził	mgr inż.Z.Wojciechowski		NR.UPR.	202/89/OL		