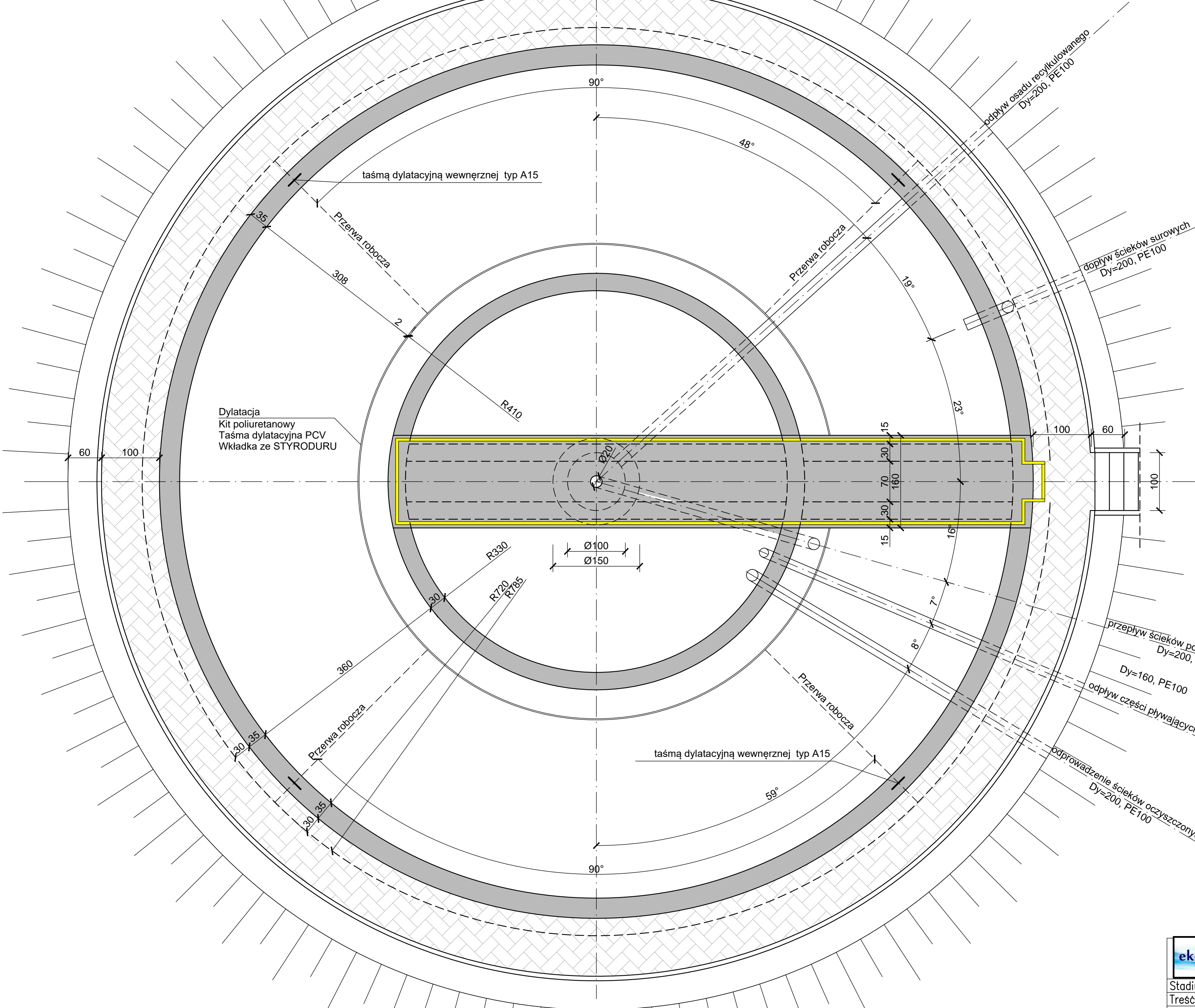


OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W JEŻOWIE  
REAKTOR BIOLOGICZNY  
RZUT Z GÓRY



Klasa ekspozycji - XA1  
Beton C 30/37  
Stal AIIIIN

Przerwy robocze uszczelnić taśmą dylatacyjną wewnętrzną typ A15

Dylatacja - kit poliuretanowy,  
taśmą dylatacyjną wewnętrzną typ D32,  
wkładka ze STYRODURU gr. 20 mm.  
taśmą dylatacyjną zewnętrzną 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		