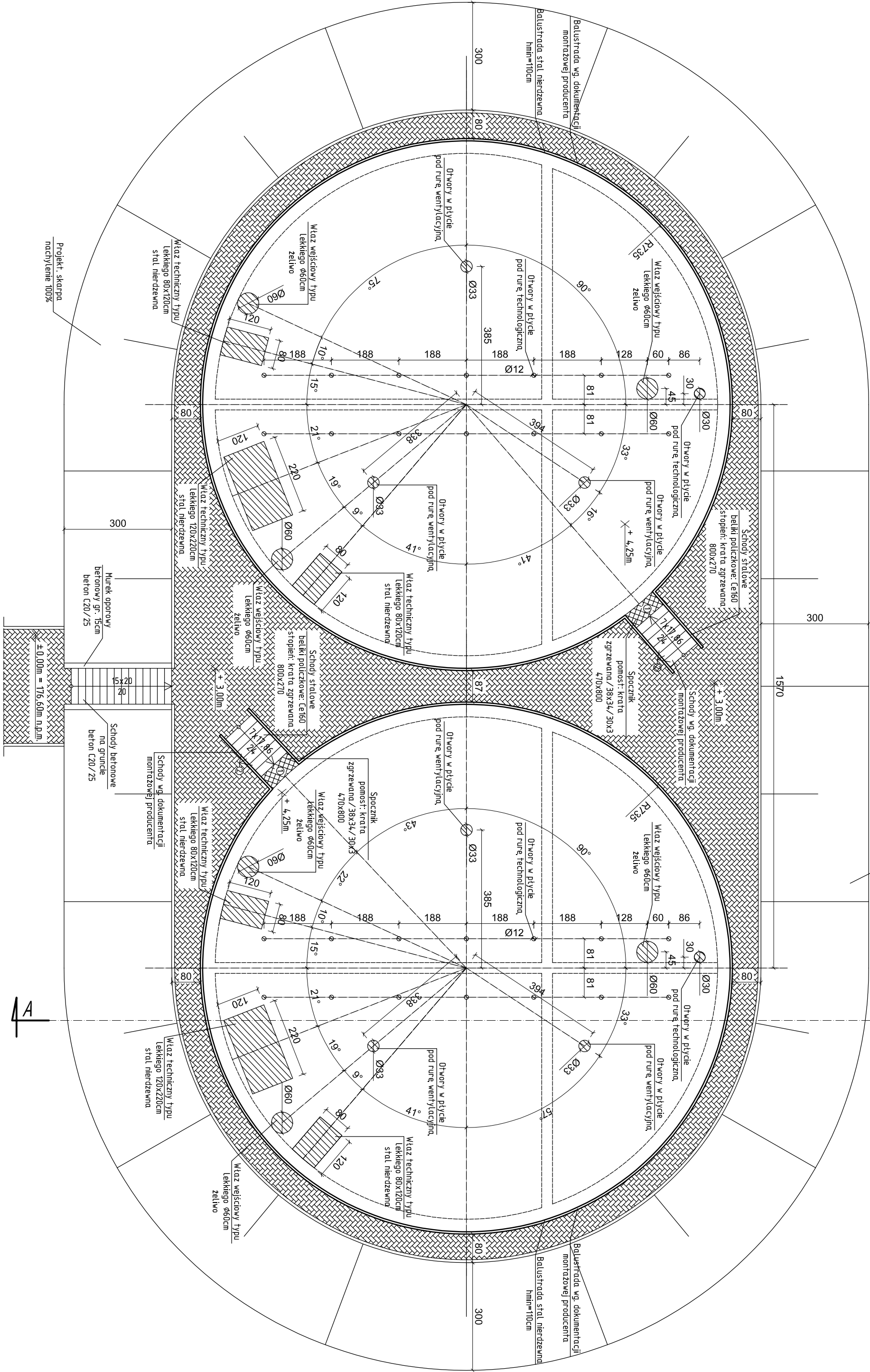


Rys. K/18 – Widok zbiornika,  
lokalizacja schodów  
skala 1:100



- Zestawienie krat pomostowych:
- ① - K02 34x38 / 30x3 / B=2480xL=800mm - 2szt.
  - ② - S02 34x38 / 30x3 / B=270xL=800mm - 12szt.

- Legenda:
- K02 - Krata pomostowa obramowana zgrzewana
  - S02 - Stopień pomostowy obramowany zgrzewany
  - Włazy i otwory w płycie stropowej
  - Krata pomostowa

UWAGA:

–NINIEJSZE OPRAWCOWANIE ARCHITEKTONICZNO – KONSTRUKCYJNE ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI WYKONAWCZYM I POZOSTAŁYCH BRANŻ

–WYMIARY KRAT POMOSTOWYCH PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ W RZECZYWISTOŚCI NA PLACU BUDOWY

<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div><span>ekowater</span></div><div><i>Inżynieria i technologia</i></div></div></div><div><div><div><span>Ekowater Sp. z o.o.</span></div><div>ul. Prosta 69</div><div>00-838 Warszawa</div></div></div></div></div></div>				Nazwa inwestora <b>Gmina Oleśnica</b> ul. Nadstawie 1 28-220 Oleśnica			
OBIEKT OB. 02 - Reaktory SBR				Nazwa inwestycji Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Oleśnicy			
Tytuł rysunku Widok zbiornika, lokalizacja schodów				Tytuł rysunku Widok zbiornika, lokalizacja schodów			
Branża konstrukcyjna	Realizacja	Skala	1:100	Autograf/akcesy	1 / 1	Wzrost	K / 18
Projektował	mgr inż. Marcin Zohnowski		KUP/0010/P00K/15	Uprawnienia		Podpis	
mgr inż. Marcin Zohnowski		20.12.2019r.		Data podpisu		Podpis	
mgr inż. Marcin Należyty		20.12.2019r.		Data podpisu		Podpis	
mgr inż. Jacek Korkosz		20.12.2019r.		Data podpisu		Podpis	