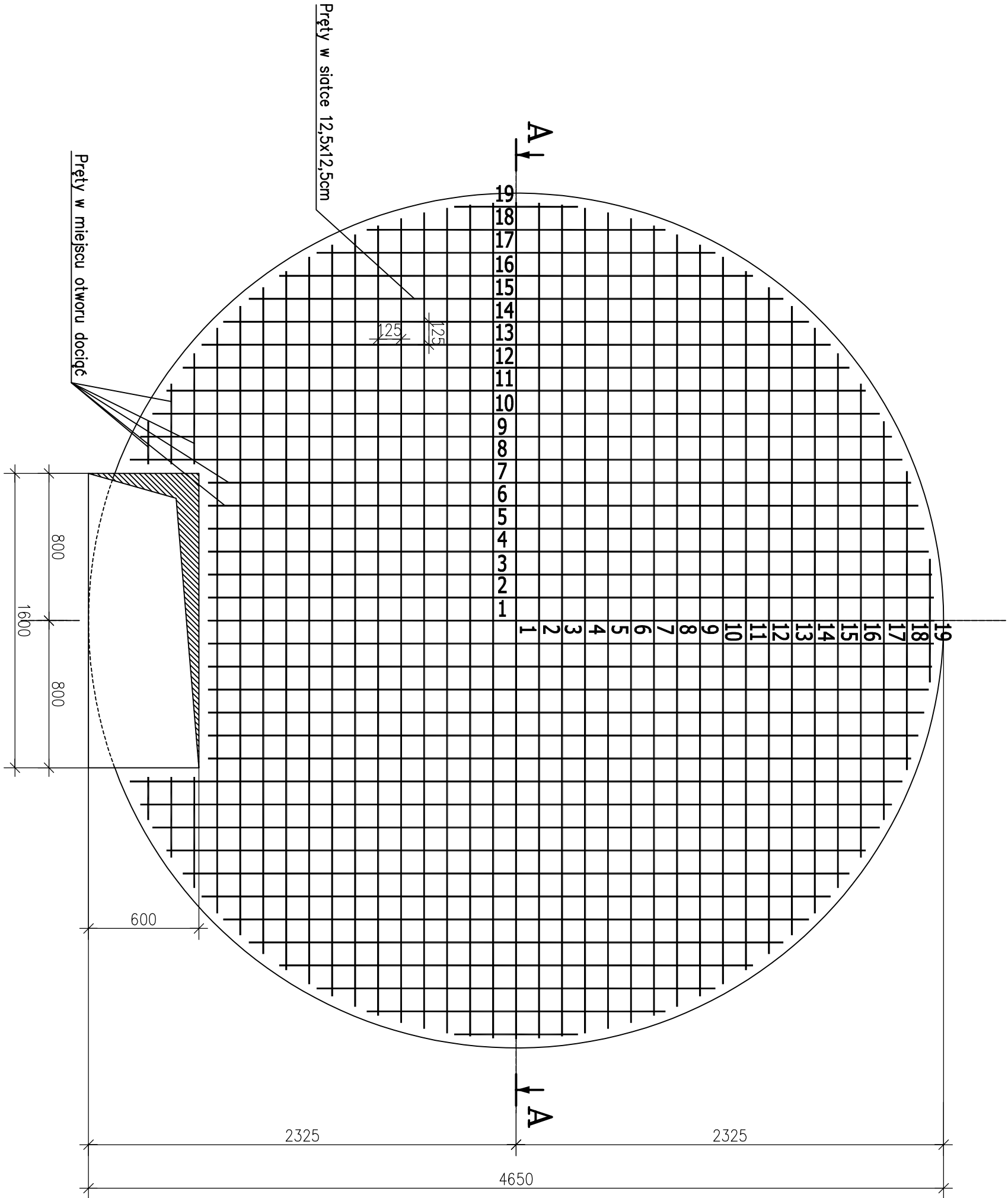


POZ.PF-1 – PŁYTA FUNDAMENTOWA (szt.1)
RZUT POZIOMY
SKALA 1:25



KLASA EKSPOZYCJI: XC2, XF3
WODOSZCZELNOŚĆ: W8
PODBETON: C12/15
BETON: C30/37
STAL: A-IIIN(RB500W)
A-I(PB240)

- UWAGA:
- 1) WSZYSTKIE WMIARY SPRAWDZIĆ I SKORYGOWAĆ NA BUDOWIE.
 - 2) PRZEKRÓJ A-A ZNAJDUJE SIĘ NA RYSUNKU K-06
 - 3) WMIARY FUNDAMENTU SKONSULTOWAĆ Z DOSTAWCĄ ZBIORNIKA
 - 4) POZIOM GÓRY PŁYTY FUNDAMENTOWEJ ZBIORNIKA USTALIĆ NA POZIOMIE GÓRY PŁYT FUNDAMENTOWYCH ISTN. ZBIORNIKÓW

Zamawiający: Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Gostyniu, ul. nad Kanią 77, 63-800 Gostyń			
Jednostka projektowa: "Inżynieria Środowiska - ELGAJ" Zbiersk Cukrownia 68/2 62-830 ZBIERSK			
Stadium: Projekt budowlany	Projekt: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W m. BRZEZIE BRZEZIE, DZ. NR 65/3, JEDN. EWID. 300402, 5 GOSTYN -OB. WIEJSKI OBRĘB 0002 BRZEZIE, GMINA GOSTYN POWIAT GOSTYŃSKI, WOJ. WIELKOPOLSKIE		
	Rysunek: -PŁYTA FUNDAMENTOWA POD ZBIORNIK RETENCYJNY RZUT POZIOMY	Branża Konstrukcja	
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Jacek Kryśke	Nr uprawnień w specjalności konstrukcyjno-budowlanej: WKP10224/POCOK08	
Opracował	mgr inż. Patryk Kasprzycki		
Sprawdzający	mgr inż. Marcin Deczlik	Nr uprawnień w specjalności konstrukcyjno-budowlanej: WKP10260/POCOK09	
Data opracowania: 03.2019		Skala: 1:25	Nr rysunku: K-05