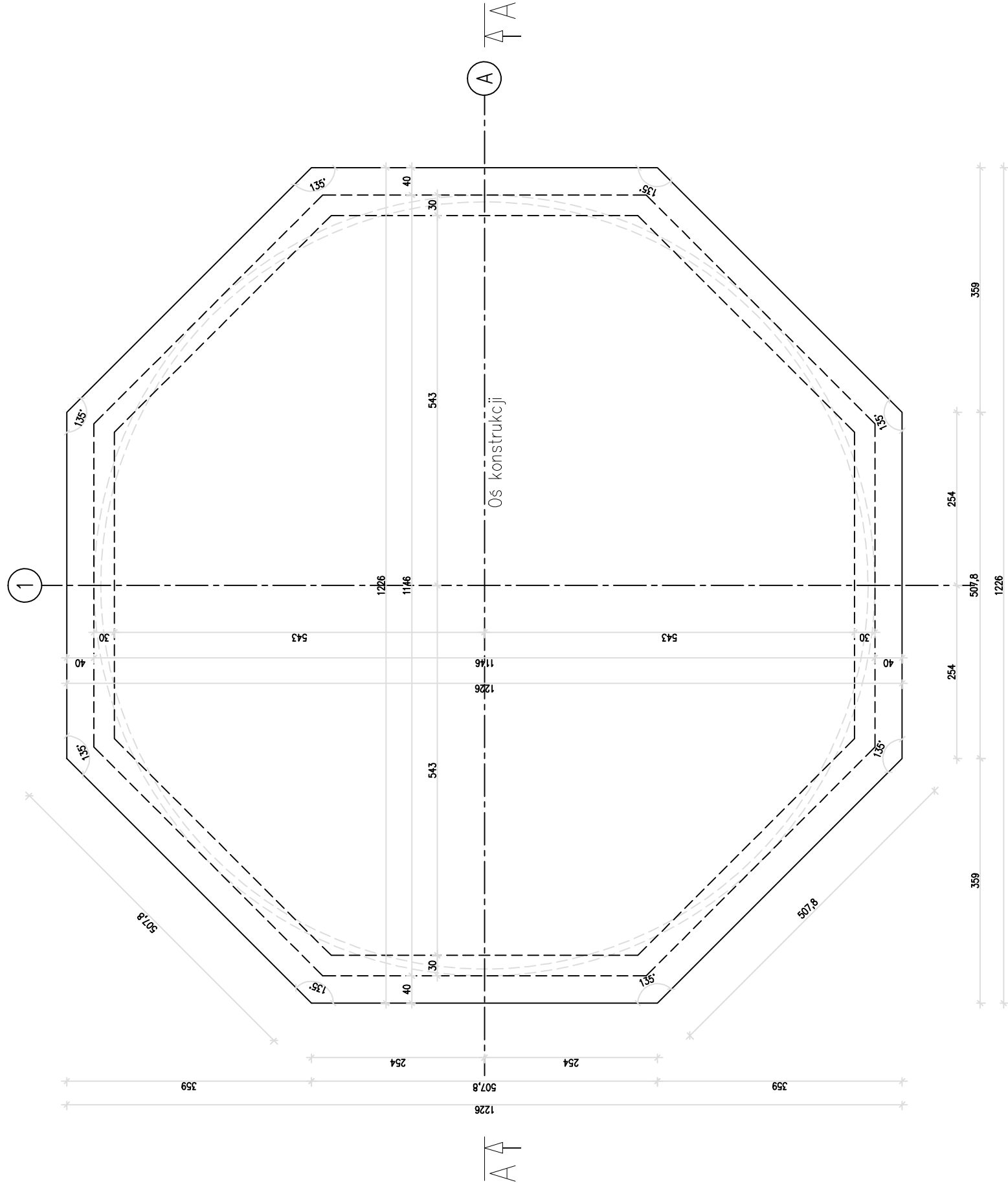


# RZUT FUNDAMENTU

Skala 1:50

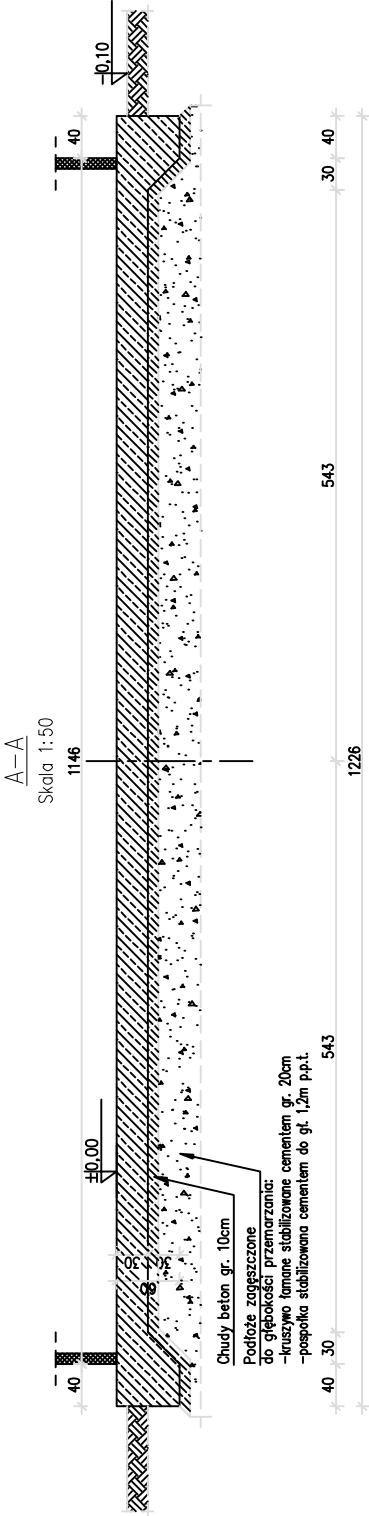


## UWAGI:

LOKALIZACJĘ ORAZ PRZEJŚCIA PRZEWODÓW  
USTALIĆ NA PLACU BUDOWY ZGODNIE Z  
PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.  
OTWORY POD PRZEJŚCIA DOZBROIĆ GÓRĄ I DOŁEM  
2  $\varnothing$  12 Z KAŻDEJ STRONY OTWORU.

## UWAGI:

BETON: B30 W8  
STAL: AIII-N BSt500S  
OTULINA:  
DOLNA, BOCZNA: 50mm  
GÓRNA: 30mm  
- POWIERZCHNIE PŁYTY FUNDAMENTOWEJ WYKONAĆ JAKO GŁADKĄ BEZ  
CHROPOWATOŚCI. PŁĄSTKOŚĆ POWIERZCHNI  $\pm 1,0$  cm. DODATKOWO  
POWIERZCHNIE FUNDAMENTU ZABEZPIECZYĆ IZOLACJĄ BITUMICZNĄ.  
- PŁYTĘ FUNDAMENTOWĄ ZABEZPIECZYĆ ROZSTOVRAMI  
ASFALTOWO-KAUCZUKOWYMI.  
- MOCOWANIE ZBIORNIKA ZA POMOCĄ KOTEW WKLEJANYCH M12X95  
ZGODNIE Z WYTĄCZNYMI PRODUCENTA.



## Q BOKRA

PROJEKTANT: mgr inż. Andrzej Ziobła

DATA: 20.11.2024

WYKONAWCA: GMINA LIPOWA

UL. WIEJSKA 44  
54-324 LIPOWA

WYKONAWCA: GMINA LIPOWA

UL. WIEJSKA 44  
54-324 LIPOWA

WYKONAWCA: GMINA LIPOWA

UL. WIEJSKA 44  
54-324 LIPOWA

WYKONAWCA: GMINA LIPOWA

UL. WIEJSKA 44  
54-324 LIPOWA

WYKONAWCA: GMINA LIPOWA

UL. WIEJSKA 44  
54-324 LIPOWA

WYKONAWCA: GMINA LIPOWA

UL. WIEJSKA 44  
54-324 LIPOWA

WYKONAWCA: GMINA LIPOWA

UL. WIEJSKA 44  
54-324 LIPOWA

WYKONAWCA: GMINA LIPOWA

UL. WIEJSKA 44  
54-324 LIPOWA