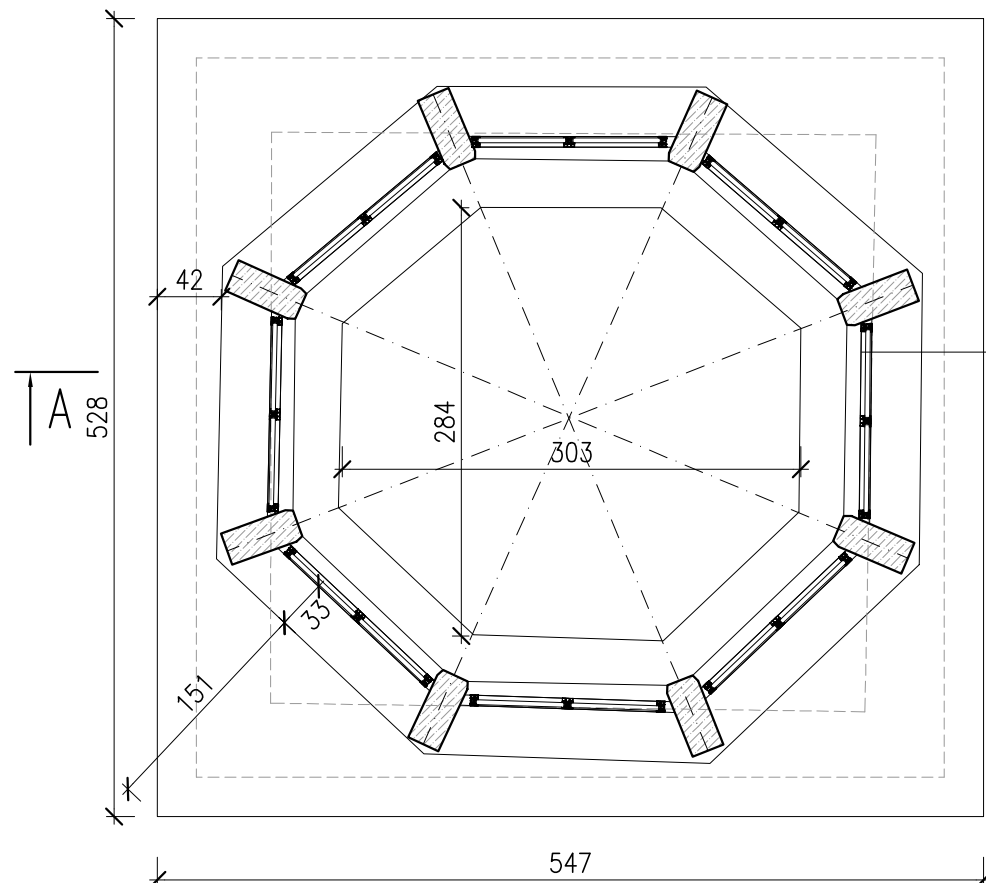
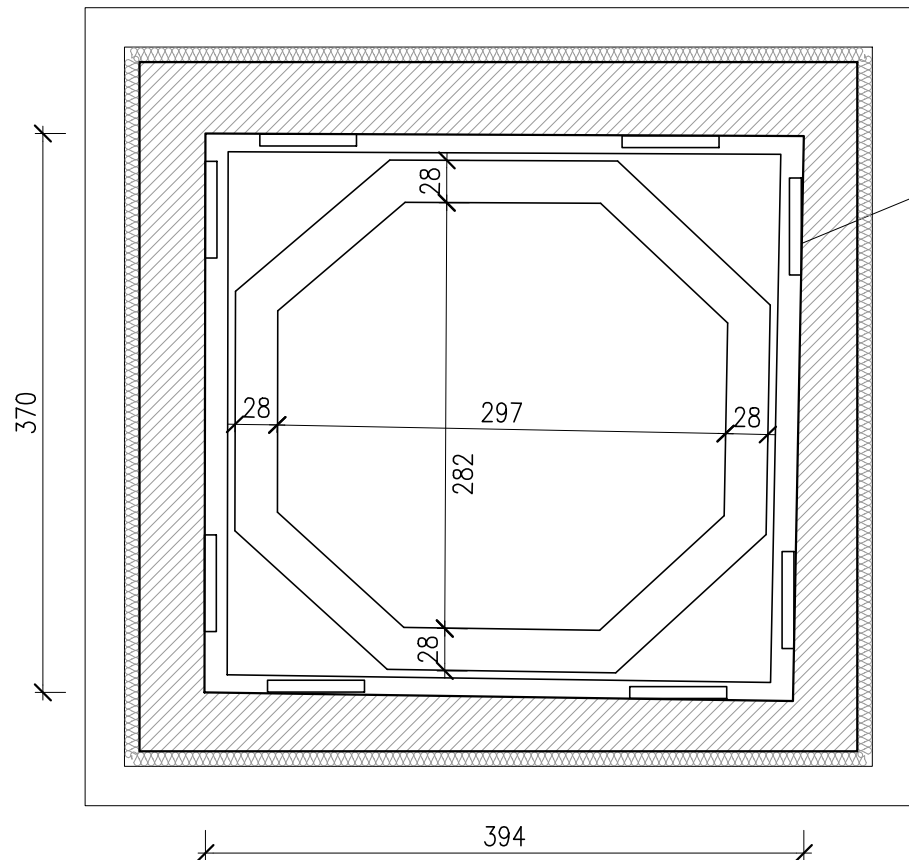


wejsie do klatki schod.

1-1
skala 1:50



2-2
skala 1:50



okno otwieralne

A

blacha tytan-cynk
papa
płyta żelb.

1

2

8x nawiewnik okienny
zamontowany w ścianie

A-A
skala 1:50

blacha tytan-cynk
słup/ściana żelbetowa
tynk

8x kratka went.

+~24,60

papa
strop żelbetowy
tynk

okno alu.

1

2

8x nawiewnik okienny
zamontowany w ścianie

oprawa ośw.

+12,54

96

1194

714

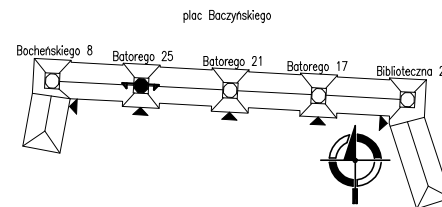
703

642

394

WIEŻYCZKA - BATOREGO 25 STAN ISTN.

skala 1:50



- Informacje dodatkowe:
- Klatka schodowa ogrzewana:
 - grzejnik żeberkowy przy drzwiach do klatki schod. (8 żeber).
 - 2 grzejniki żeberkowe w pionie klatki schodowej (12 i 15 żeber).
 - Kubatura pionu klatki schodowej wraz z wieżyczką to ok. 358 m³.

NAZWA PROJEKTU REMONT PIĘCIU WIEŻYCEK W BUDYNKU MIESZKALNYM WIELORODZINNYM ZLOKALIZOWANYM PRZY UL. BOCHENSKIEGO 6-8, BATOREGO 15-27, BIBLIOTECZNEJ 19-23 W TYCHACH		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY		
TYTUŁ RYSUNKU WIEŻYCZKA - BATOREGO 25 - STAN ISTN.		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. ROBERT GRZYWNOWICZ 50/03/SŁOKK/II	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. MICHAŁ BITNER SLK/1380/PWBKb/24	
SKALA 1:50	DATA czerwiec 2025 r.	NR RYS. PB7
STEKRA Sp. z o. o. 43-190 MIKOŁÓW, ul. OKRZEJ 25		