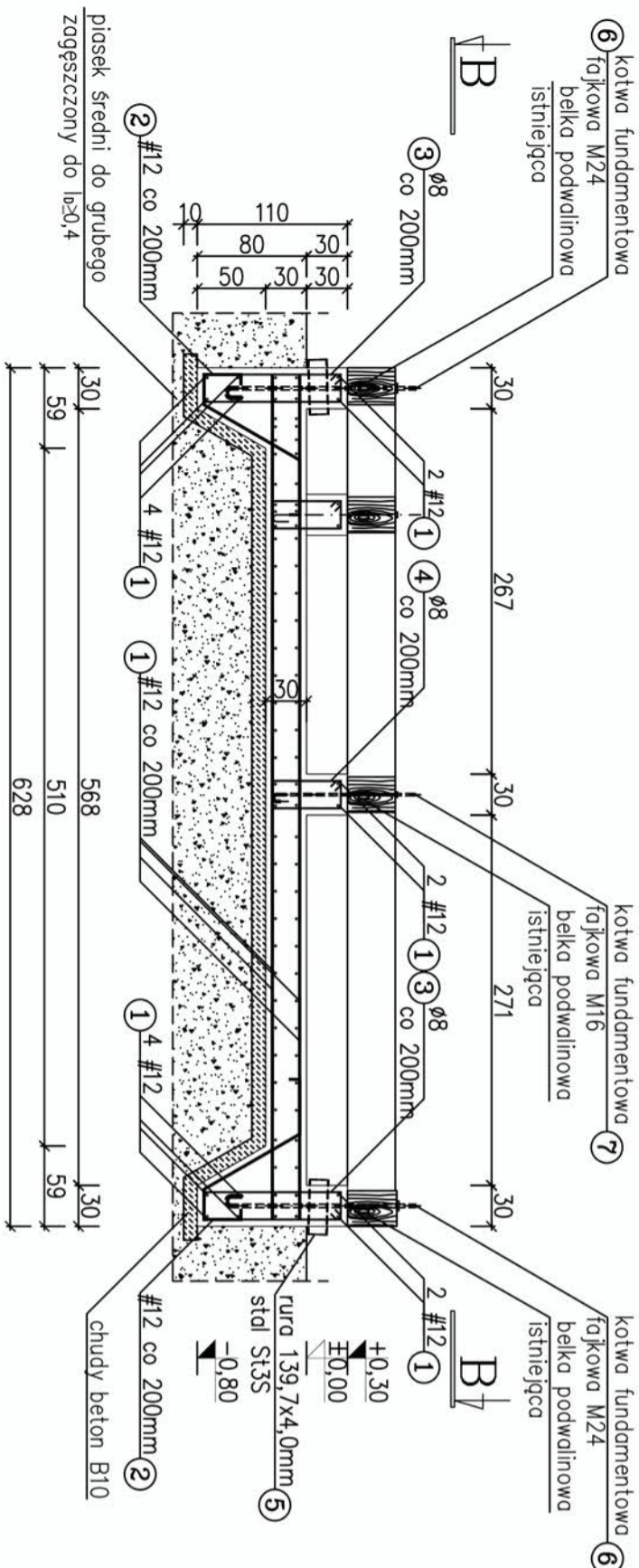
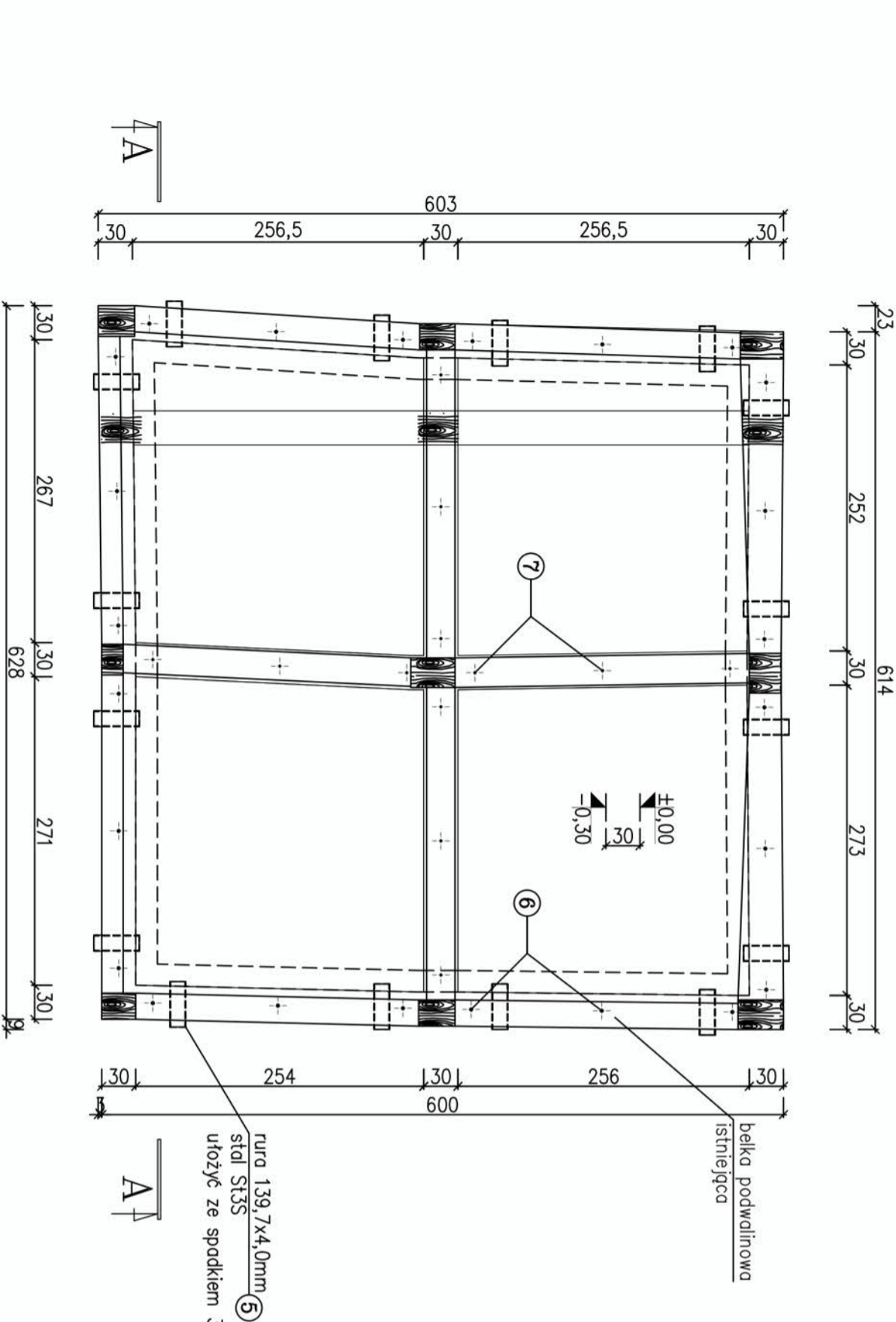


PRZĘKRÓJ A-A



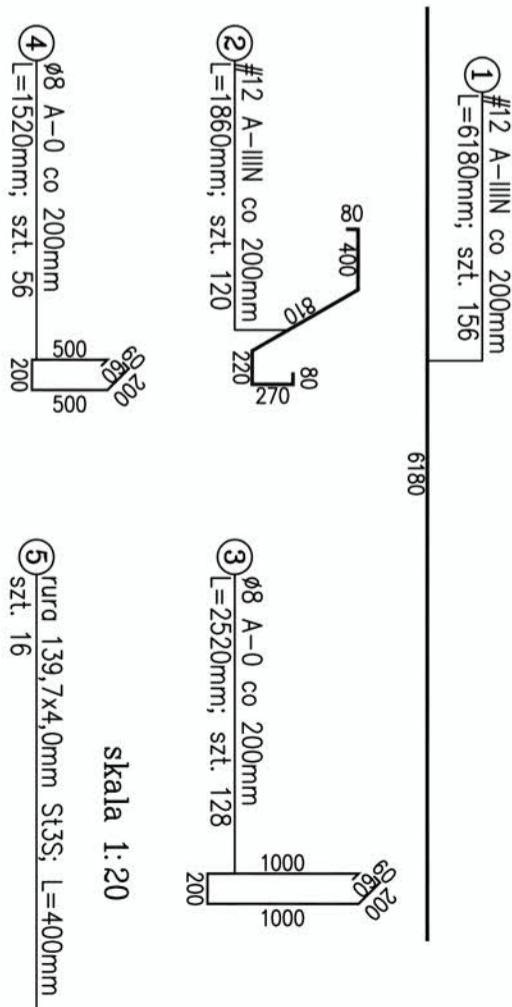
PRZĘKRÓJ B-B



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW

skala 1:50

(wymiary podano w mm)



Poziom posadowienia posadzki:
 $\pm 0,00m = 47,00m$ n.p.m.

UWAGI:

- Lokalizacja płyty fundamentowej zgodnie z rysunkiem zagospodarowania.
- Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
- Zewnętrzne wymiary fundamentu dostosowane do obrysu remontowanej wieży.
- Dopuszcza się łączenie prętów na zakład długości min. 50cm. Zbrojenie należy łączyć w systemie mijankowym tak, aby sąsiadujące pręty nie były łączone w tych samych miejscach.
- Kotwy fundamentowe fajkowe M24 należy kotwić po obrysie zewnętrznym płyty fundamentowej. Kotwy M16 – pozostałe kotwy.
- Wszystkie kotwy muszą wystawać min. 50cm ponad konstrukcję żelbetową fundamentu w celu mocowania podwalin drewnianych.

BETON:	B25
STAL ZBROJENIOWA:	A-0(ϕ); A-IIIIN($\#$)
STAL PROFILOWA:	St3S
OTULINA ZBROJENIA:	Cc=5,0cm

Temat: REMONTU WIEŻY KOŚCIOŁA P.W. NARODZENIA NMP W BOBROWNIKACH WRAZ Z REMONTALIZACJĄ CZĘŚCI ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ KORPUSU KOŚCIOŁA	Inwestor: PARAFIA RZYMSKOKATOLICKA P.W. MBP UL. KARŁA AUGUSTA HLONDA 9, 73-120 CHOCIMIEL
---	--

Tytuł rys.:	Adres inwestycji:	Branaż:
-------------	-------------------	---------

Płyta fundamentowa

73-120 Chociwel,

KONSTR.

działka 188 obr. Bobrowniki

03.2024

Projektował:

mgr inż. Ireneusz Zakrzewski
upr. 363/Sz/94

Sprawdził:

mgr inż. Justyna Just
upr. 7/sz/99; 204/Sz/93

Nr. rys.:

1