

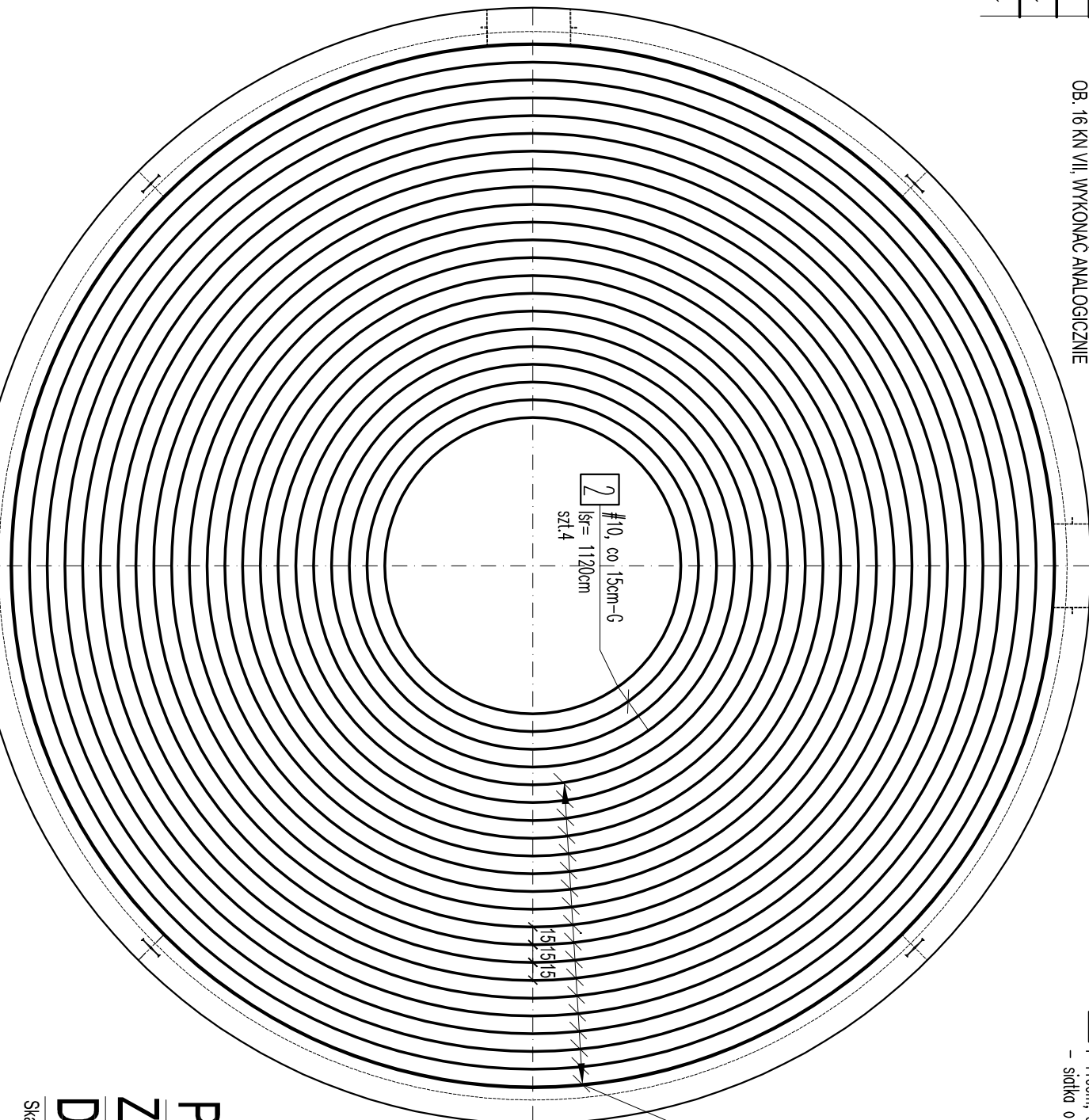
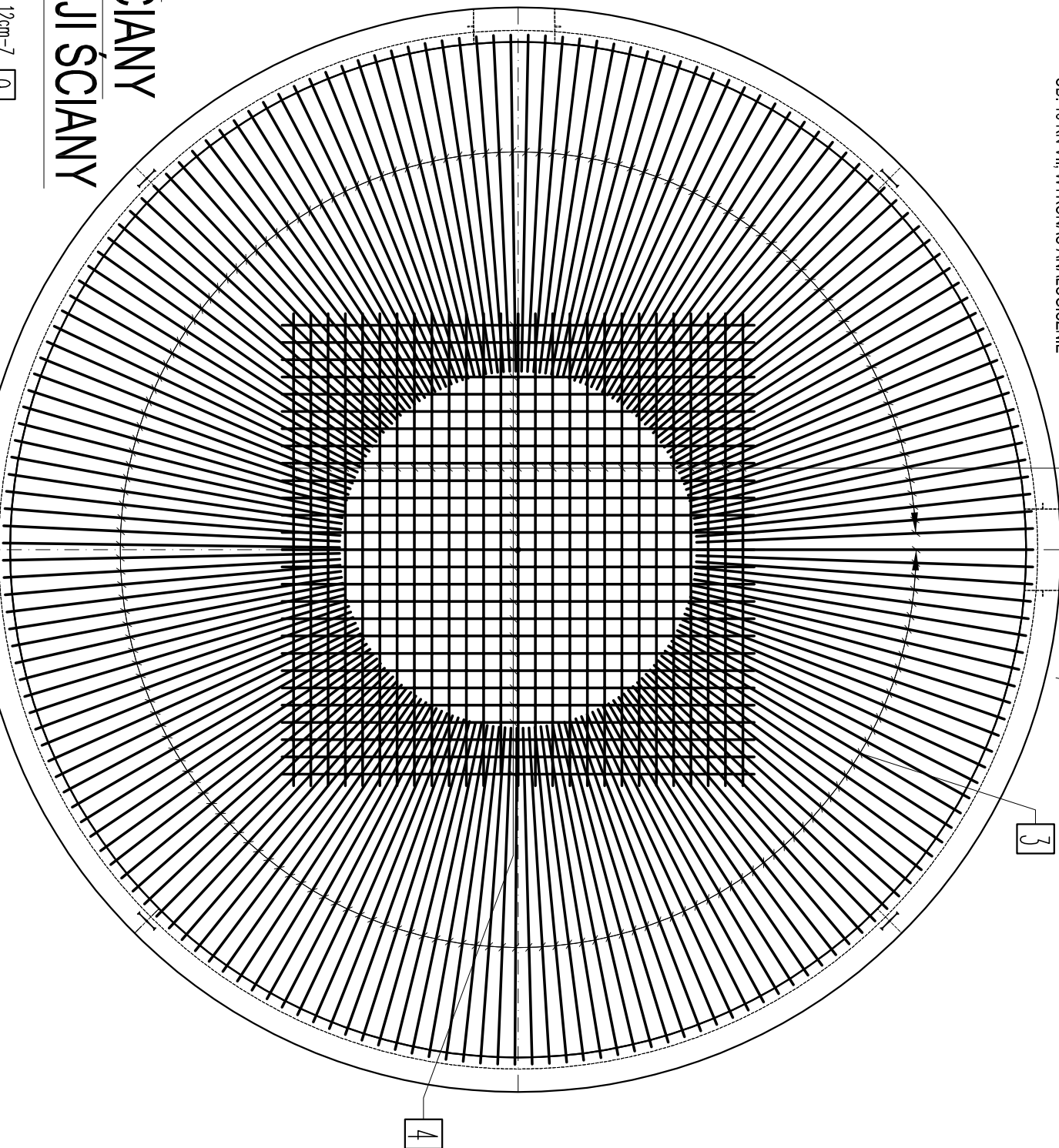
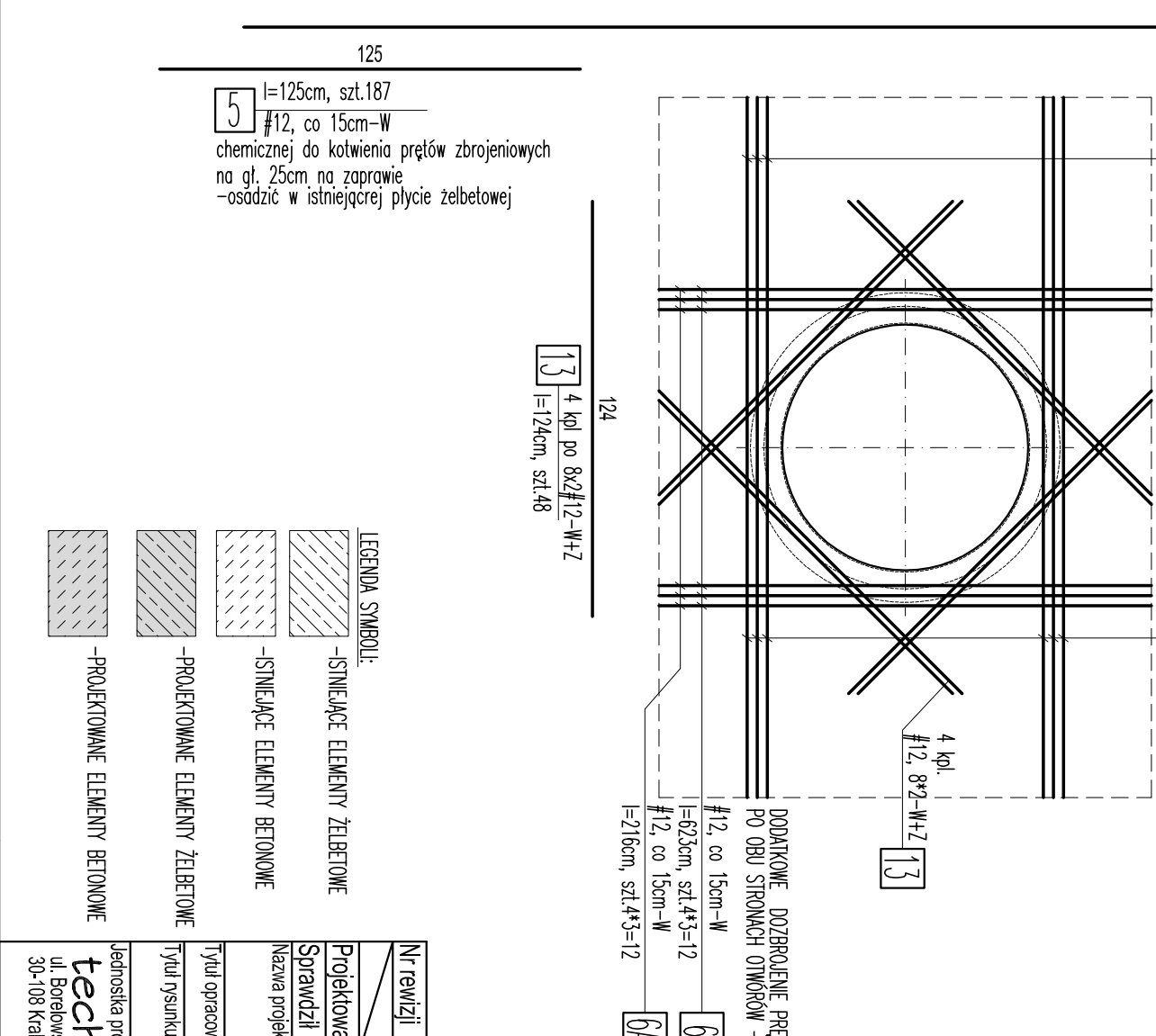
UWAGI

- [illegible]

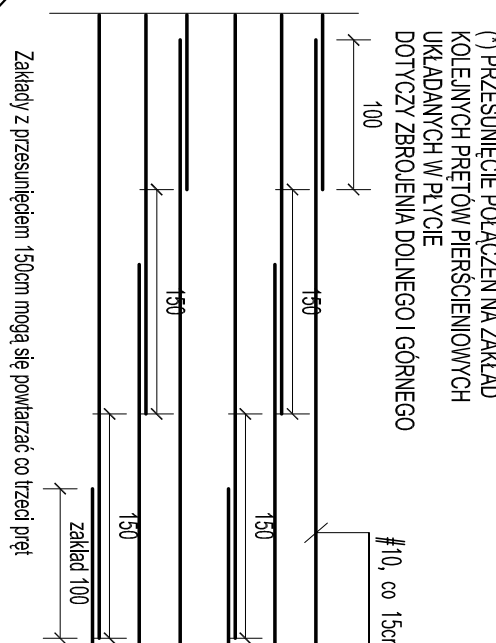
SYMBOL

- | | | | |
|------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| W-pręty złożeńiowe układowe przy węższej powierzchni | U-pręty złożeńiowe układowe przy dolnej powierzchni elementu | G-pręty złożeńiowe układowe przy górnjej powierzchni elementu | Z-pręty złożeńiowe układowe przy zewnątrznej powierzchni elementu |
|------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|

OTULINA: 50mm
PŁYTA DENNA, SŁANIA: 50mm
STAL ZBROJENIOWA: A-IIIIN I A-I
SCIERANIEM

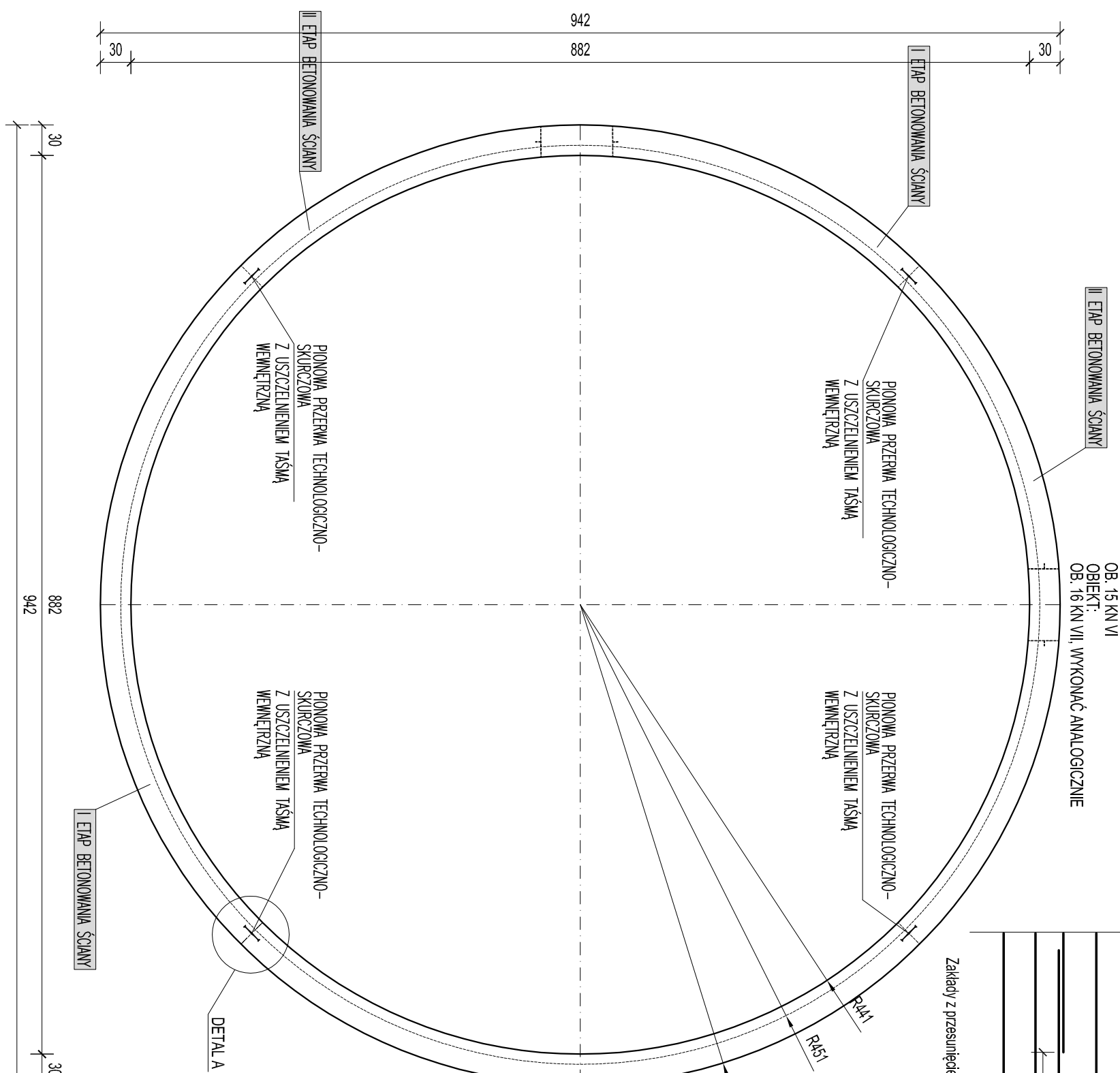


WYLEWKA DENNA PIERŚCIENIOWE ZBROJENIE GÓRNE

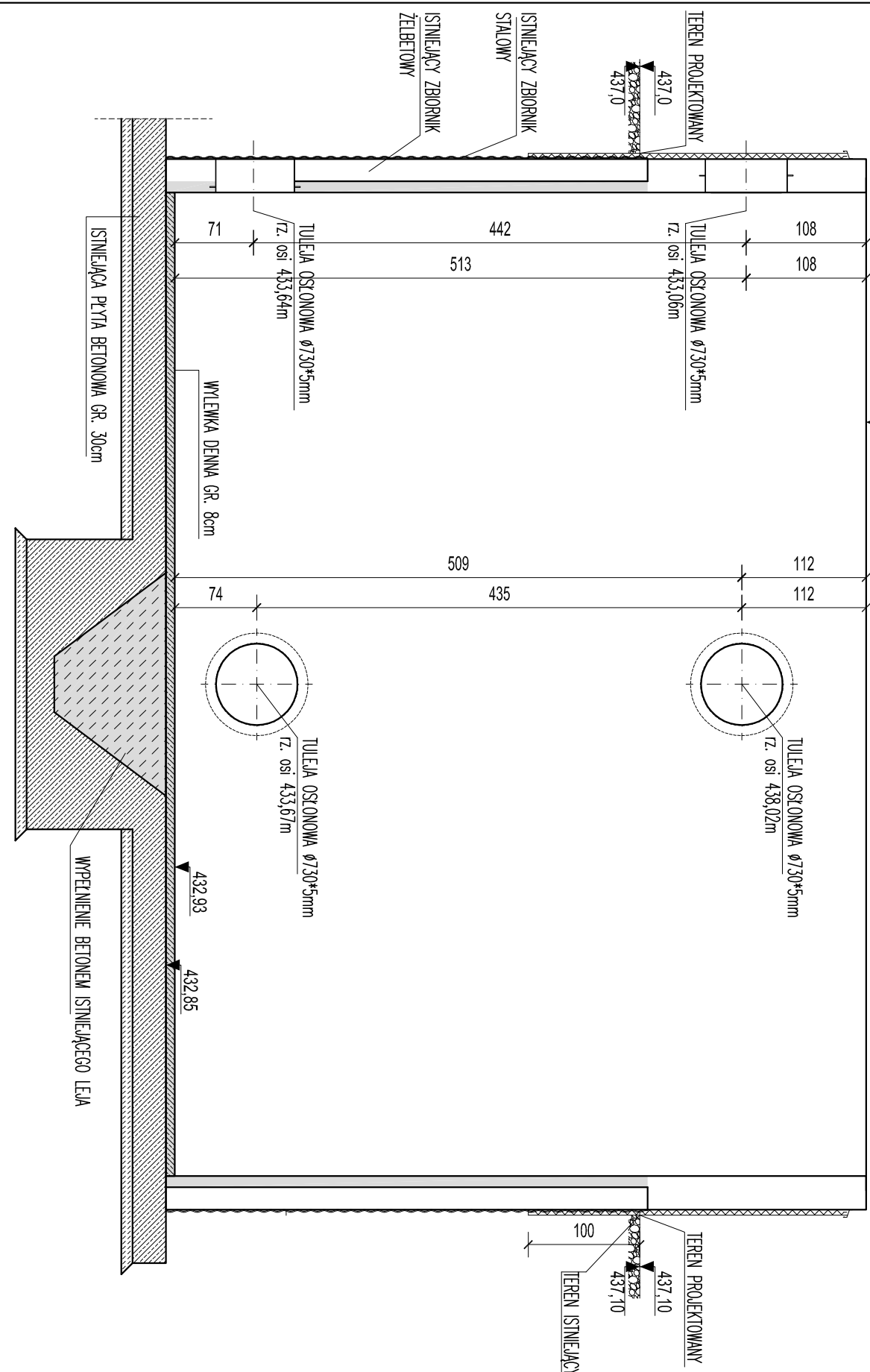


1) PRZESUNIĘCIE PODCIĄŻENIA NA ZAKŁAD KOLEJNYCH PRĘTÓW PIERSIOWYCH UKŁADANYCH W PŁYCE DOTYCZĄCY ZBROJENIA DOLNEGO I GÓRNEGO

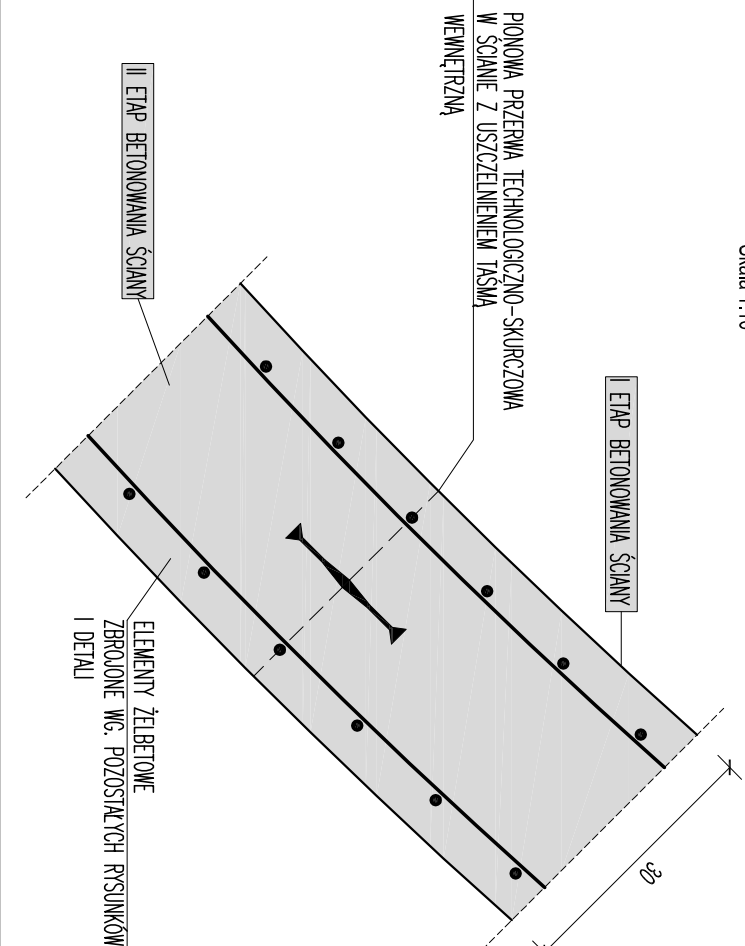
RZUT
Skala 1:50



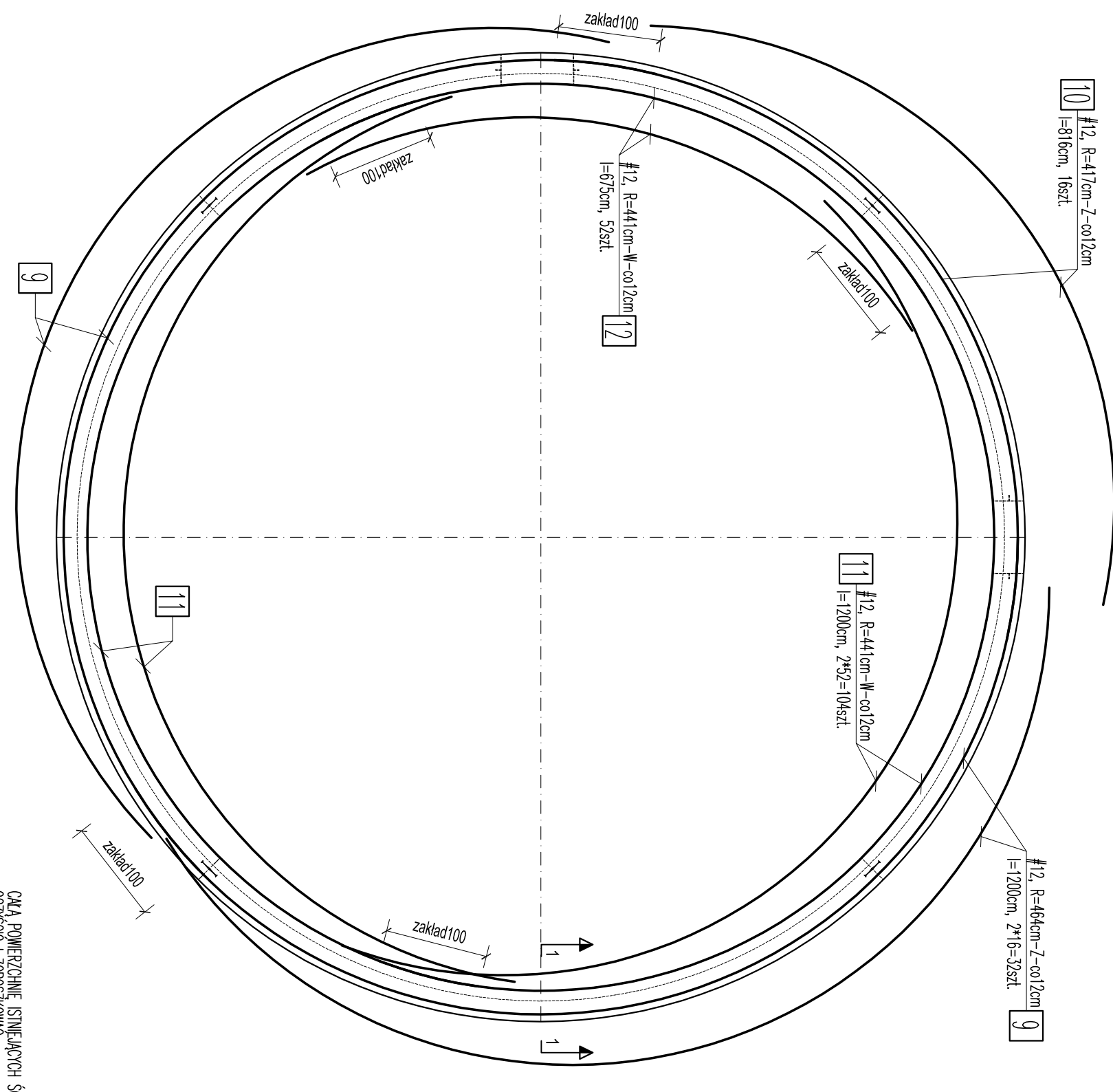
PRZEKROJ A-A



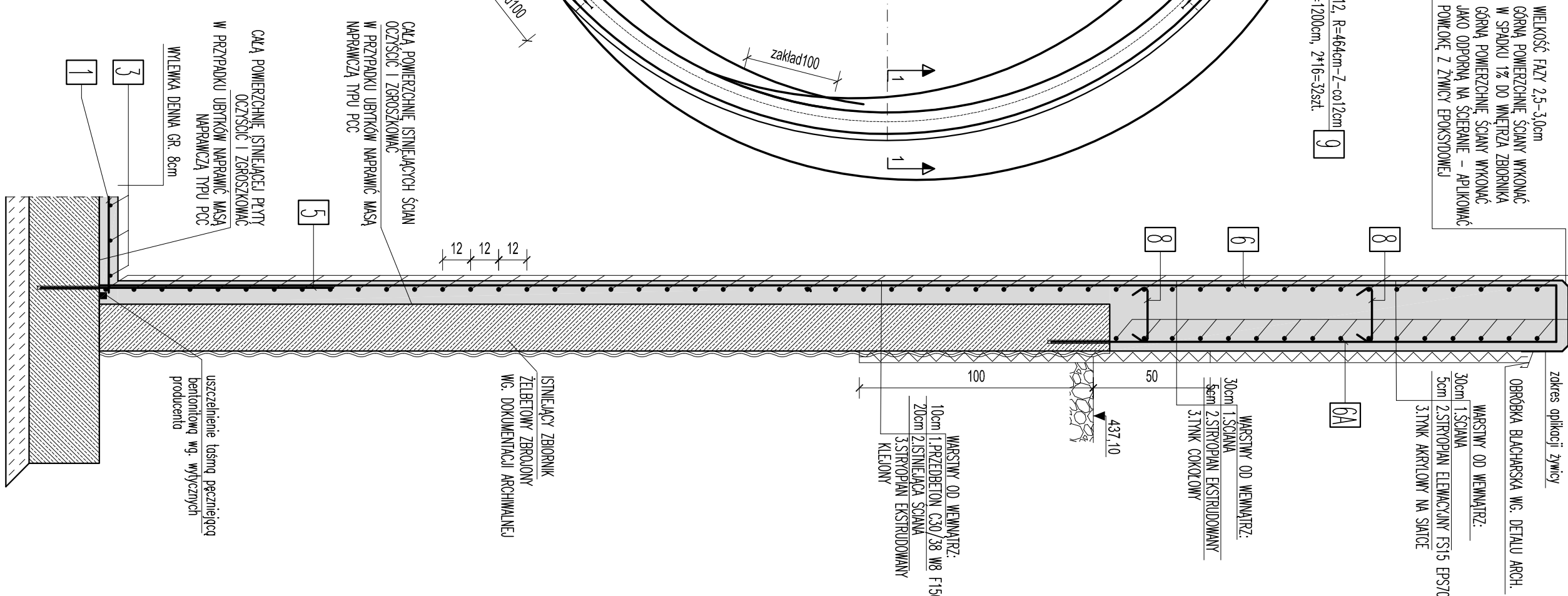
DETAIL A



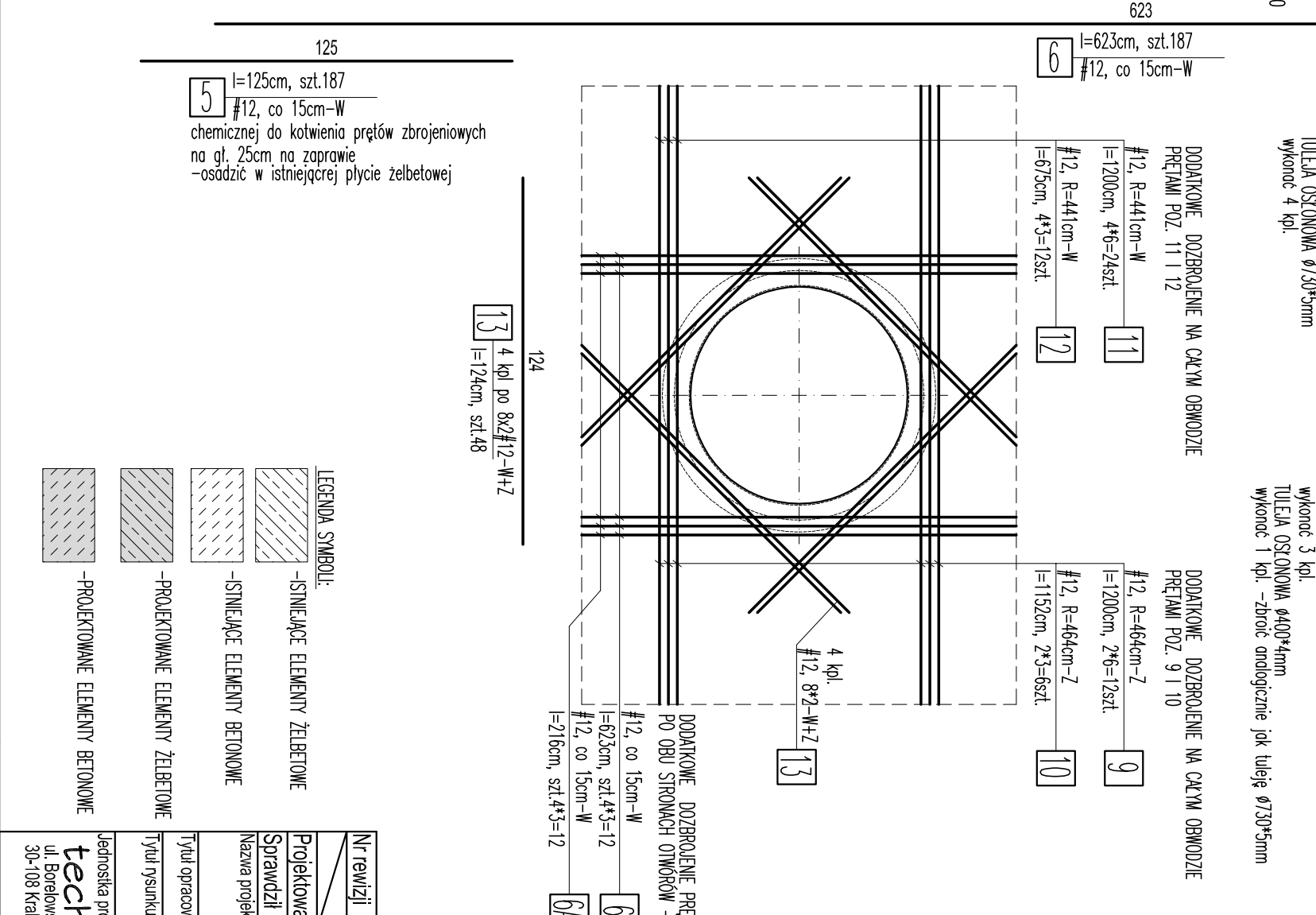
ZBROJENIE SCIAN



PRZĘKROJ 1-1
ZBROJENIE ŚCIANY
DETAL IZOLACJI ŚCIANY



DOZBROJENIA OTWORÓW

[illegible]