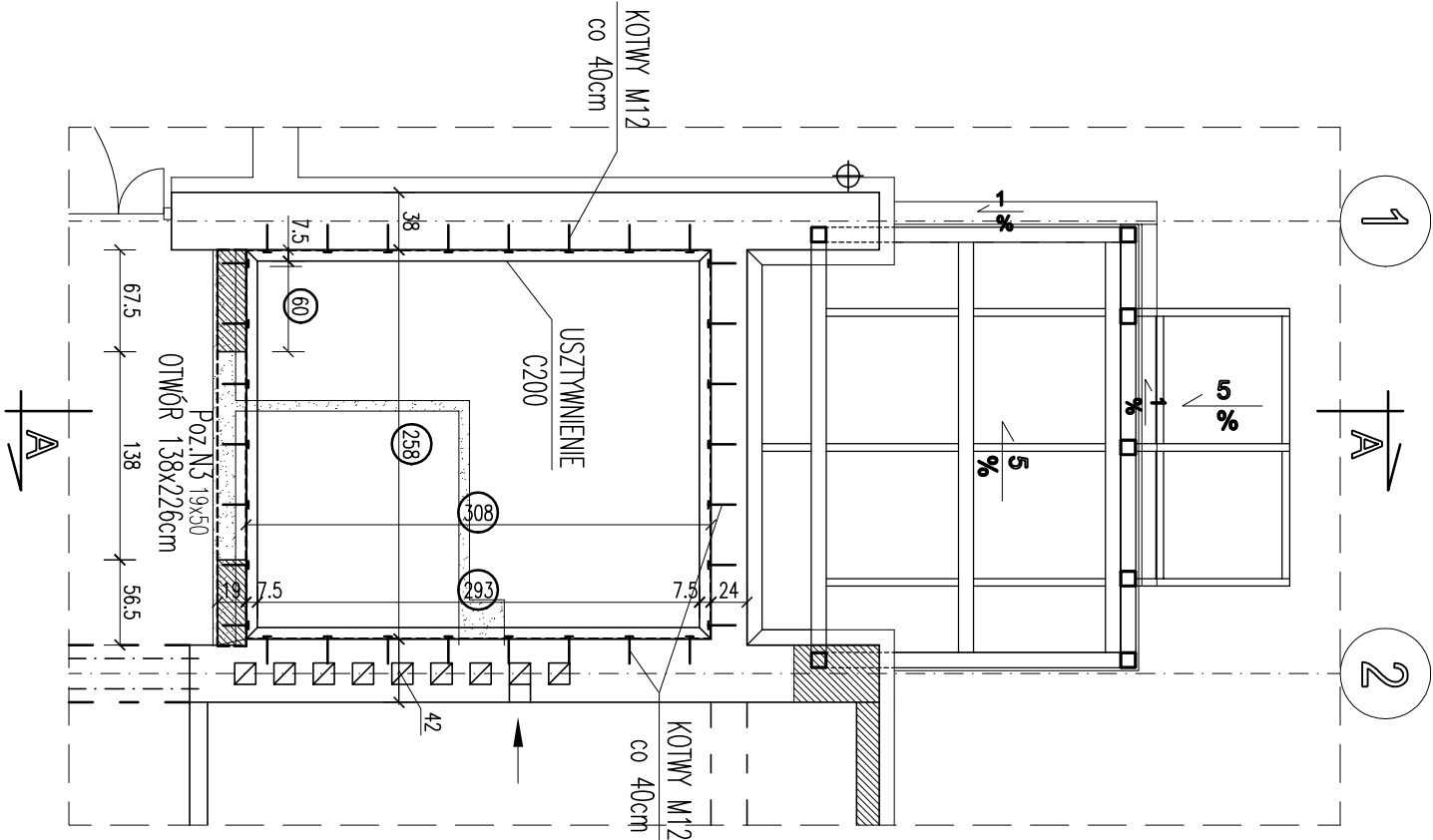
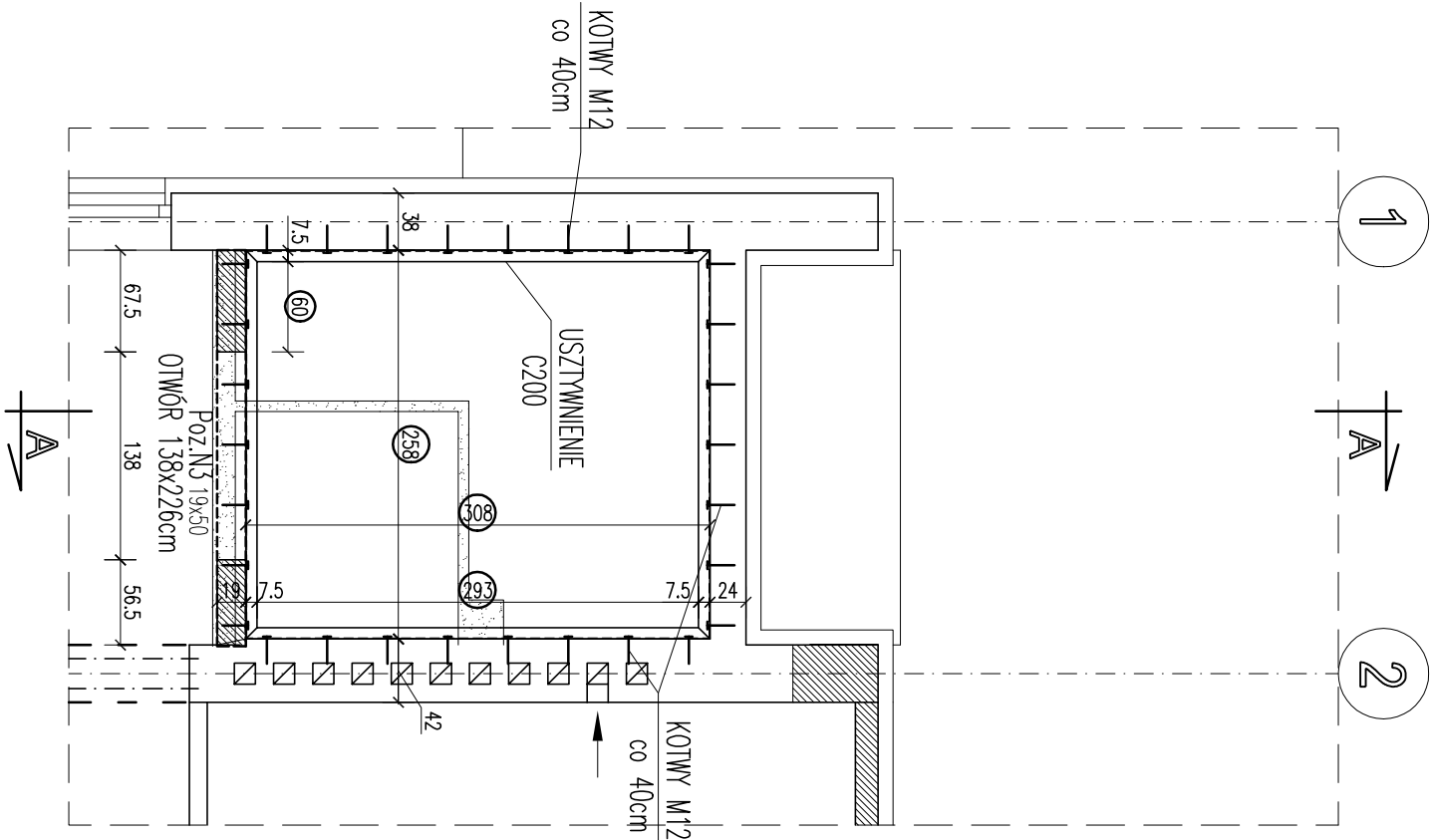


RZUT I PIĘTRA



RZUT II PIĘTRA



LEGENDA:



UWAGI:

- PROJEKT KONSTRUKCYJNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM ORAZ PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
- PROJEKTANT WINEN BYĆ POWIADOMIONY O JAKICHKOLWIEK NIEZGODNOŚCIACH.
- WYMIARY OZNACZONE W KÓŁKACH (np. 60) SĄ NIEZMIENNE NA KAZDYM PIĘTRZE Z ZACHOWANIEM PIONOWOŚCI.
- NALEŻY SZCZEGÓLNA UWAGĘ ZWRÓCIĆ NA ZACHOWANIE PIONU KRAWĘDZI STAŁOWYCH RAM USZTYWIAJĄCYCH,

BETON B20
STAL ŻEBROWANA A-IIIN/RB500W/
STAL GŁADKA A-I /St3s/
STAL PROFILOWANA St3s
KOTWY WKLEJANE M12
ZAPRAWA SYSTEMOWA HILTI HIT HY-150

| | | | | | |
|---------------|--------------------------|---|----------|--------|---|
| Temat: | | Projekt wykonawczy - zamknięty Wewnętrzny zespół windy w Budyńku nr 2 ZOL, Kraków ul. Wielka 267 dz. 114/12 obr.58 | | | |
| Projektanta | biuro i autorstwo | liczba egzemplarzy | Projecka | | INWESTYTOR: Zakład Ogólnego Łacznego Kraków ul. Wielka 267 OBIEKT: Budynek nr 2 ZOL, Kraków ul. Wielka 267 dz. 114/12 obr.58 |
| Projektant | mgr inż. Robert Gorny | 150/2001 | | | |
| Opracownik | mgr inż. Radosław Kusiak | | | | |
| Opisownik | mgr inż. Radosław Kusiak | 24/2001 | | | |
| Typu rysunku: | Rzut I piętra, II piętra | | | | |
| Branża: | | Data: | | Skala: | Nr opr. |
| KONSTRUKCJA | | 05.2009 | | 1:50 | K-2 |