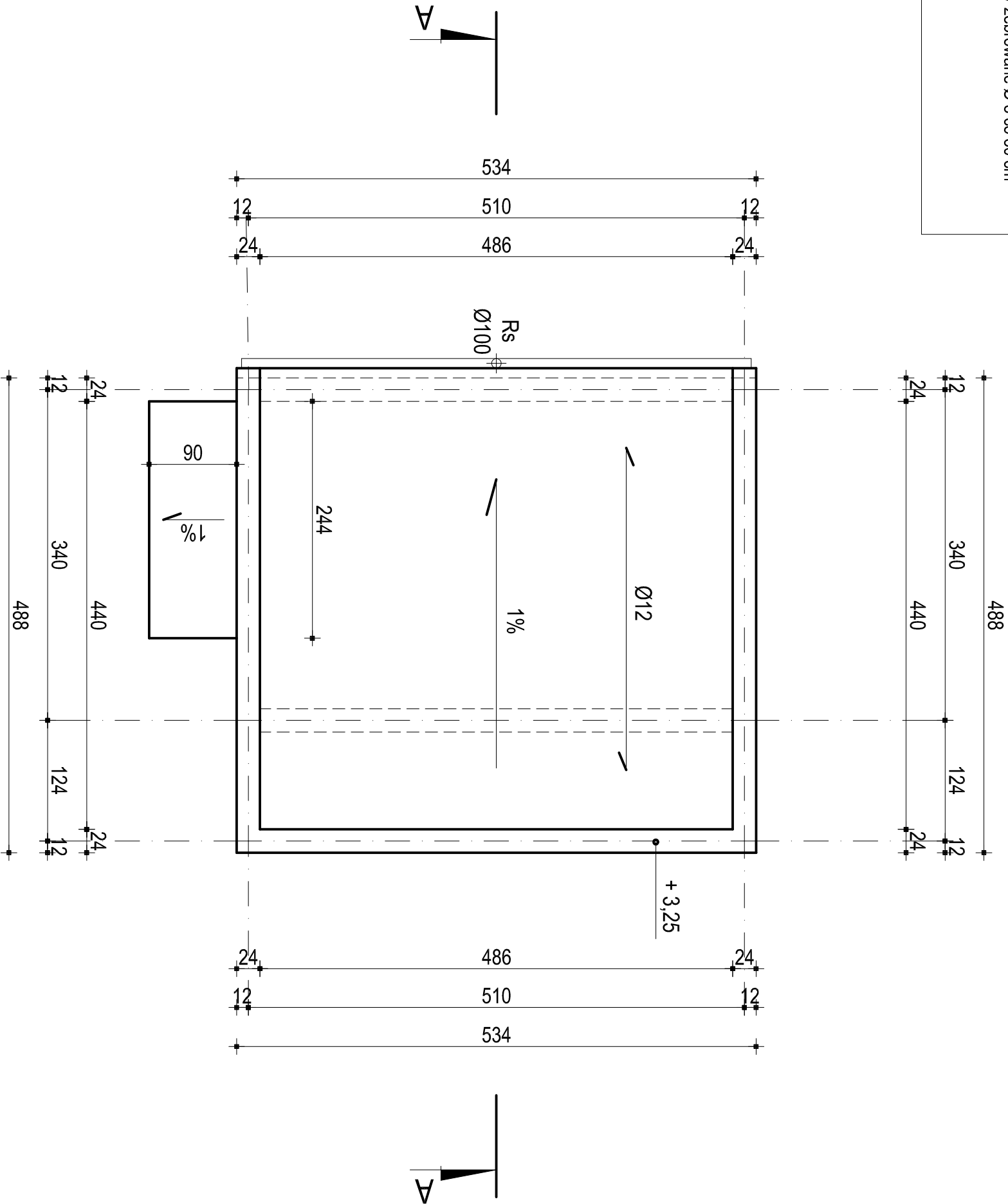


- OBJAŚNIENIA:**
1. Zbrojenie główne płyty pręty żebrowane Ø12 co 18 cm
 2. Pręty rozdzielcze płyty pręty żebrowane Ø 8 co 30 cm
 3. Beton stropu B20 (C16/20)
 4. Stal stropu RB500W



Inwestycja, nazwa i adres obiektu	
Budowa komunalnego budynku mieszkalnego wielorodzinnego trzykondygnacyjnego z 24 lokalami mieszkalnymi oraz infrastrukturą techniczną i usługą komunikacyjną w tym: przyłączeniem wodociągowym, przyłączeniem kanalizacji sanitarnej, instalacji elektrycznej zewnętrznej, instalacji gazowej wewnętrznej, 24 utwardzonych miejsc postojowych i murowanej altany na kontenery śmieciowe.	
(Budowa zjazdów z drogi gminnej na działkę w trybie ustawy o drogach publicznych).	
RZUT STROPODACHU ŚMIETNIKA	1:50
Sporządził: mgr inż. arch. Marek Michalak PROJEKTANT w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
upr. nr Bt-PDOKK/14209/2010	
Sprawdził: _____	
nr rysunek 3	
Data sporządzenia: 05 luty 2022 r.	