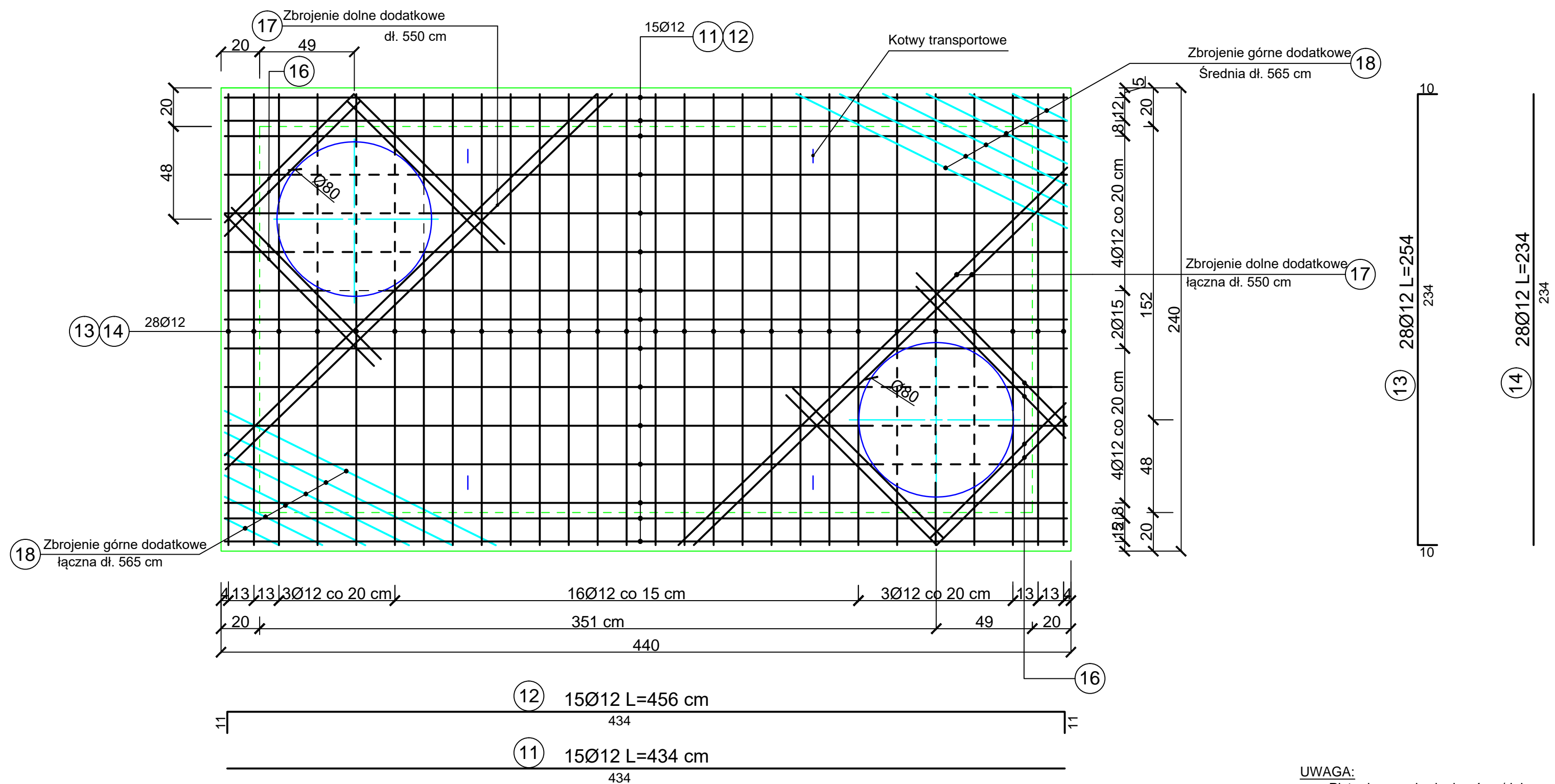
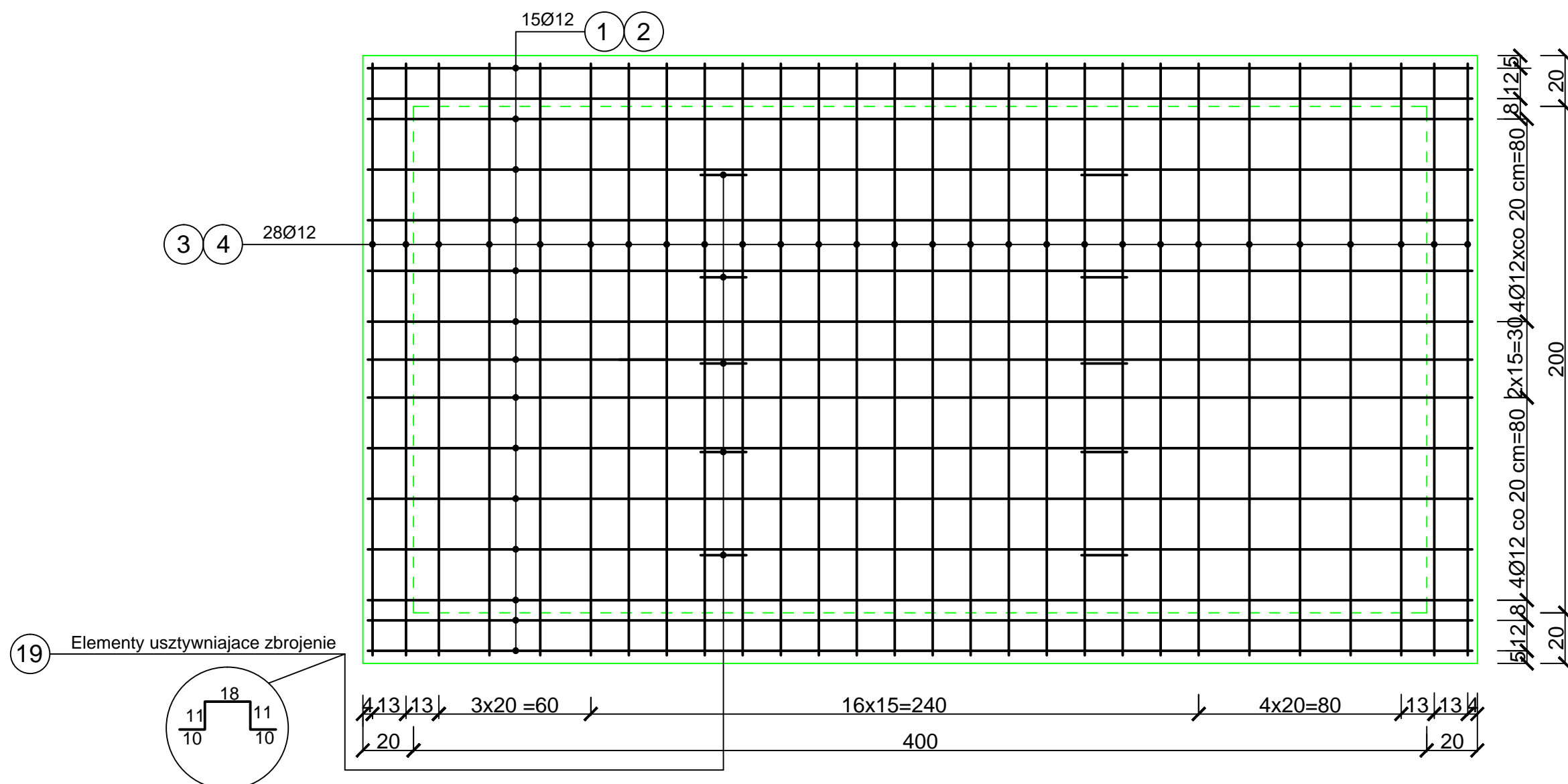


## Płyta górna gr. 16 cm - Zbrojenie dolne/górne



## Płyta denna gr. 20 cm - Zbrojenie dolne/górne




- UWAGA:
- Płyta denna- zbrojenie górne/dolne rozstaw taki sam,
  - Płyta górna- zbrojenie górne/dolne rozstaw taki sam, dodatkowo przy wykonywaniu zbrojenia górnego należy zastosować zbrojenie w narożach,
  - W miejscach otworów pręty należy odpowiednio dociąć,
  - Otulenie płyty górnej 2 cm
  - Otulenie płyty denna od strony wewnętrznej 3 cm, zewnętrznej 4 cm
  - Zestawienie stali zbrojeniowej rys.6.1
  - Rysunek konstrukcji rozpatrywać łącznie z rysunkiem technologicznym komory Rys.4
  - W przypadku wykonywania płyty jako element prefabrykowany należy zastosować kotwy transportowe

**BETON:**  
**Płyta górna: C30/37 W8**  
**Płyta dolna: C20/25 W8**

**STAL : AIII-N (B500SP)**

Klasa ekspozycji: XA1

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		biuro, korespondencja: ul. Józefa Wolnego 14/33, 40-857 Katowice adres do wystawiania faktur: ul. Biegusia 72/17, 44-122 Gliwice tel. kom.: 601 488 952 • 603 492 790 e-mail: <a href="mailto:pracownia@drogi-cichonski.pl">pracownia@drogi-cichonski.pl</a> strona www: <a href="http://www.drogi-cichonski.pl">www.drogi-cichonski.pl</a>	
 <b>PROJEKTOWANIE W BUDOWNICTWIE</b> <b>Jacek Cichoński</b>			
Inwestor:		Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Rybnicka 47, 44-100 Gliwice	
Temat:		BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ Ø500 mm WZDŁUŻ UL. BOJKOWSKIEJ W GLIWICACH ETAP II - <b><u>ZAMIENNY</u></b>	
Nazwa rys:		Rys. nr:	
KONSTRUKCJA KOMORY ROZDZIAŁU ŚCIEKÓW PŁYTA GÓRNA/DENNA		6.2	
Data:	07.2020 r.	Imię i Nazwisko:	Uprawnienia:
Skala:	Projektował:	inż. Jacek Cichoński	535/93
1:20	Główny projektant:	mgr inż. Anna Rudnik	SLK/4508/POOS/13