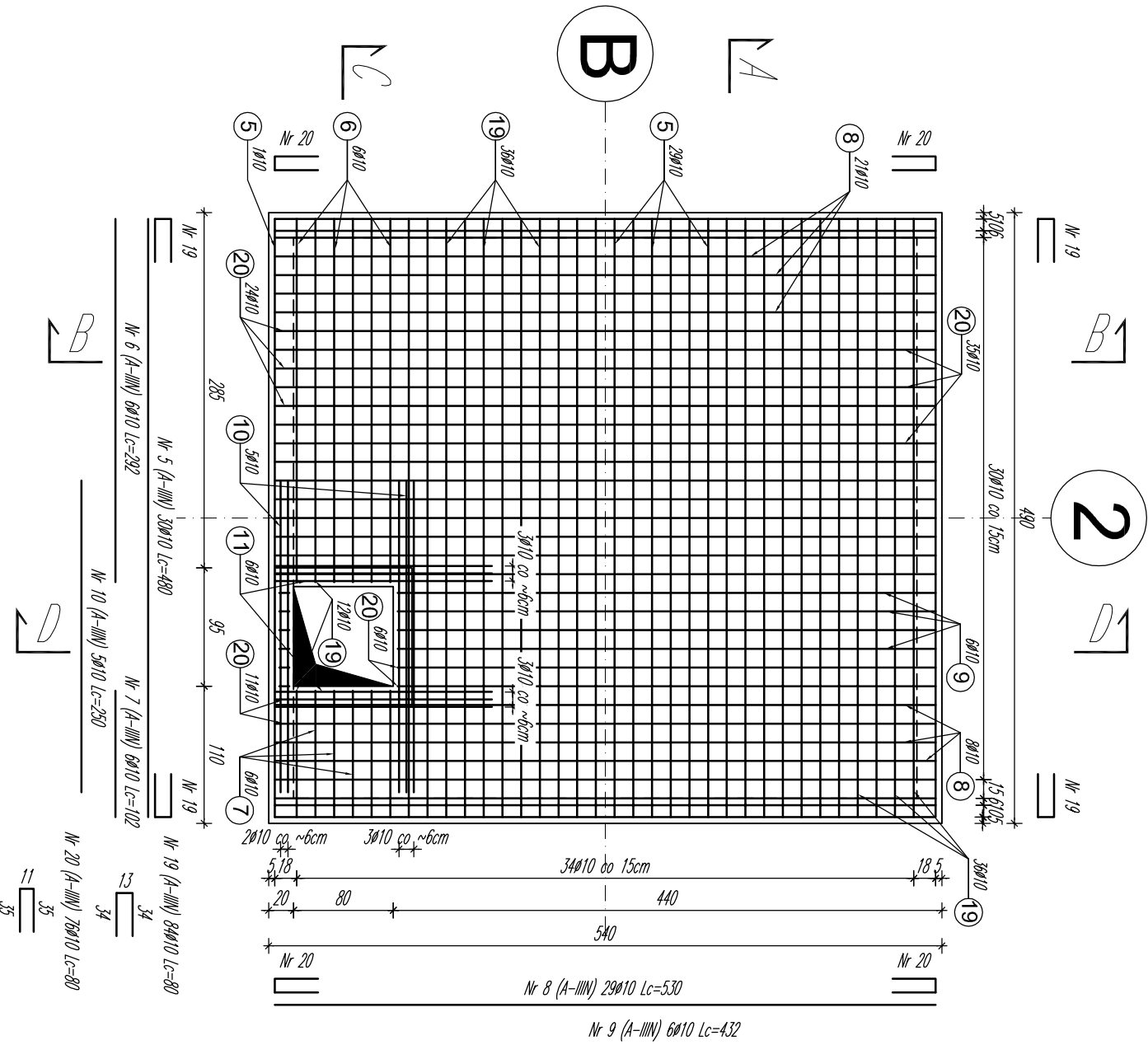
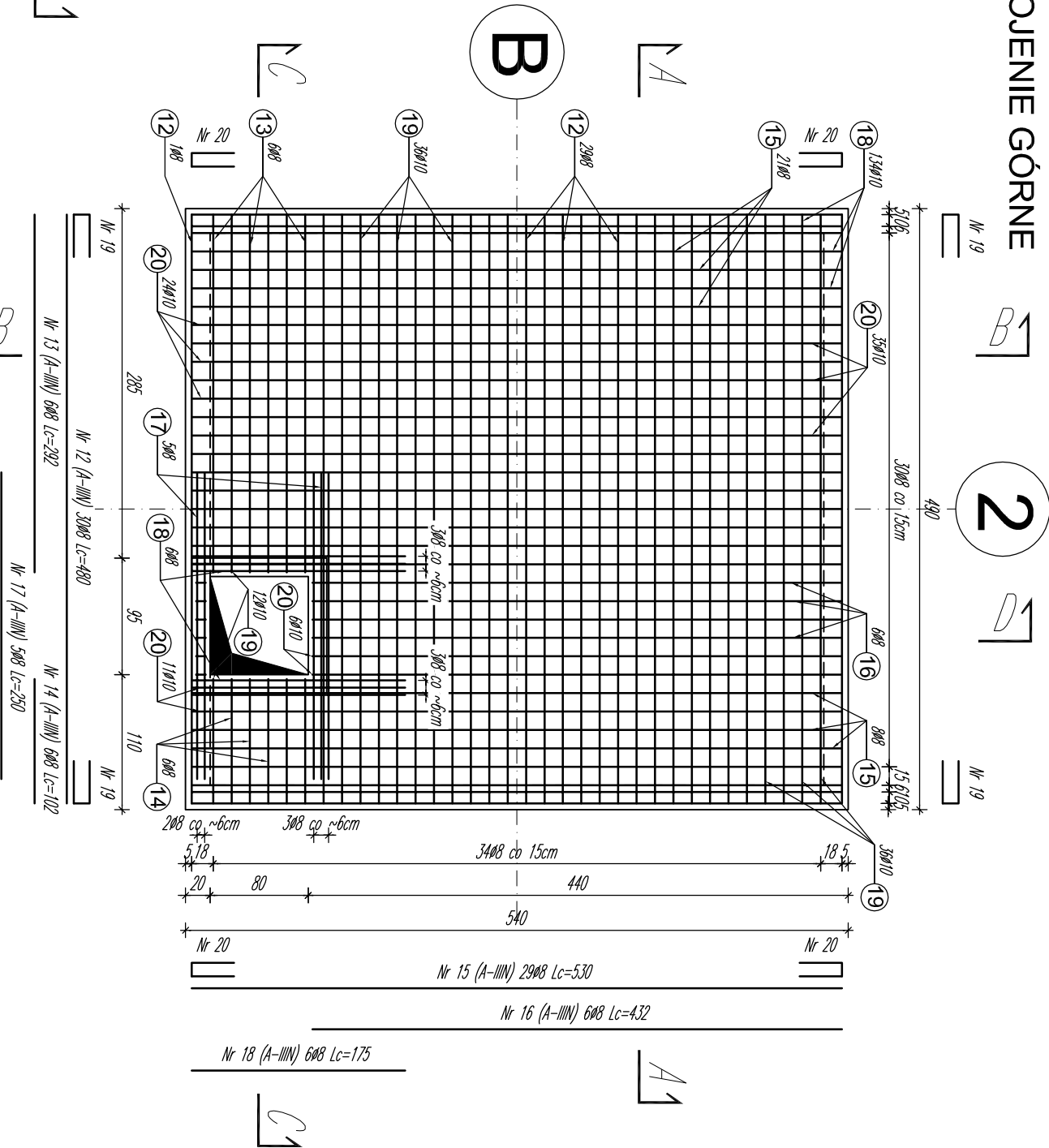


ZBROJENIE PŁYTY STROPODACHU
OMORY ZESTAWU HYDROFOROWEGO
SKALA 1:50

ZBROJENIE DOLNE



ZBROJENIE GÓRNE



BETON: C30/37 (fctm=2.9MPa)
STAL: BSt-500S lub B5000SP (fyk=500MPa)
OTULINA: 30mm

UWAGI:

- W przypadku zbrojenia ścian, długość zakładu prętów poziomych wynosi l_{bd,min} = 40Ø.
- Instalacja uziemniająca wg projektu branży elektrycznej.
- Tabelaryczne zestawienie zbrojenia nie uwzględnia statek zbrojeniowych.
- Przejścia technologiczne przez ściany należy uszczelnić wg rozwiązań systemowych.

Zamawiający: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Kartuska 12, 19-340 Sierakowice				
Zadanie: Zbiorniki retencyjne wody uzdatnionej wraz z infrastrukturą towarzyszącą				
Stadium: Projekt wykonawczy		Branża: Konstrukcja		
Imię i nazwisko, nr uprawnień		Podpis	Data	Skala
Projektant:	dr inż. Paweł Piotrkowski			1 : 50
Sprawdzający:	dr inż. Tomasz Hełzig			Nr rys. KPW-7
Asystent projektanta:	mgr inż. Paweł Kowalczyk			
Olekt: Zbiorniki retencyjne wody uzdatnionej i komora zestawu hydroforowego				
Nazwa rysunku: Zbrojenie płyty stropodachu komory zestawu hydroforowego				