
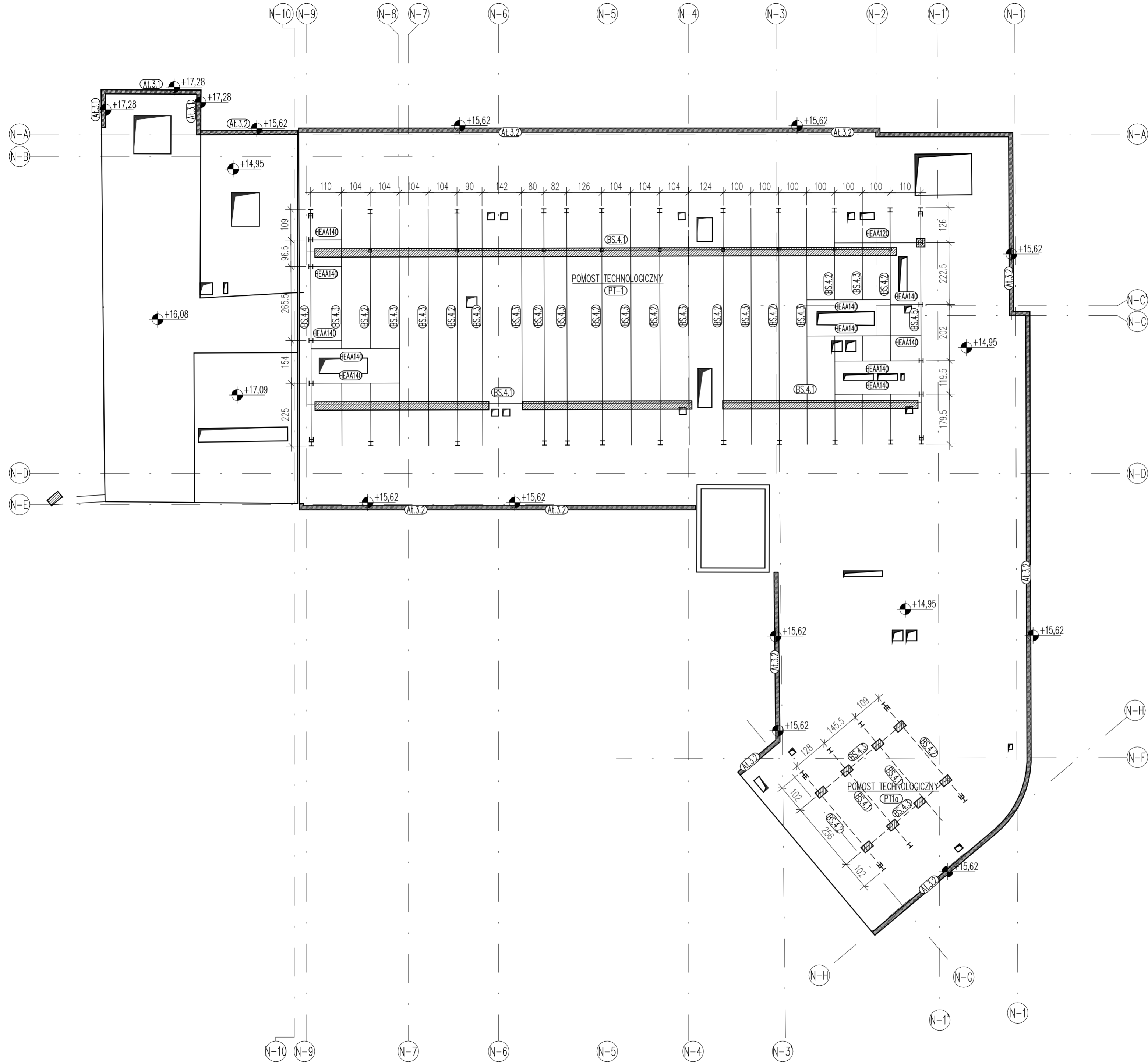


# RZUT DACHU

 atyka żelbetowa



- Uwagi:**
- Roboty wykonywać pod nadzorem osób uprawnionych.
  - Roboty wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną, zasadami BHP i obowiązującymi przepisami.
  - Przed wykonaniem zapoznać się z opisem technicznym.
  - Wszelkie niezgodności w dokumentacji zgłaszać projektantowi przed wykonaniem.
  - Projekt rozpatrywać łącznie z projektem architektury.
  - Przed wykonaniem porównać wszystkie otwory z projektami branżowymi i architekturą.
  - Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami szczegółowymi ścian, słupów, belek i schodów.
  - Wykotwienia ścian, słupów, schodów i atyk na rysunkach szczegółowych tych elementów.
  - Nad wszystkimi narysowanymi ścianami wykonać wieńce i wieńce pośrednie.
  - Elementy żelbetowe według rysunków szczegółowych.
  - Przebić instalacyjnych w stropach o średnicy mniejszej niż 20cm nie wykazano, należy wykonać wg. architektury nie naruszając belek nosnych.

Beton C20/25

(BSt500) A-IIIIN - #  
otulina 3,0cm

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA  
**TEAM** Projekt

**PRZEBUDOWA / ROZBUDOWA  
SP KLINICZNEGO  
SZPITALA OKULISTYCZNEGO**

ADRES INWESTYCJI:  
**ul. Sierakowskiego 13,  
03-703 Warszawa**

INWESTOR:  
**SP Kliniczny Szpital Okulistyczny  
w Warszawie, ul. Sierakowskiego 13,  
03-703 Warszawa**

FAZA: **PROJEKT WYKONAWCZY**

BRANŻA: **KONSTRUKCJA**

DATA: **LISTOPAD 2014**

**PROJEKTOWAŁ:**  
inż. Grzegorz Mazurek  
upr. bud. nr MAZ/0457/POOK/11  
w spec. konstrukcyjno-budowlanej

**OPRACOWAŁ:**  
inż. Mateusz Lorenc

**SPRAWDZIŁ:**  
mgr inż. Andrzej Czajkowski  
upr. bud. nr KL-272/87  
w spec. konstrukcyjno-budowlanej

TREŚĆ RYSUNKU:  
**RZUT DACHU**

REWIZJE:		
NR	DATA	TREŚĆ
02	21-04-2022	Aktualizacja wysokości atyk, aktualizacja pomostów technicznych PT-1, PT-2
03	23-11-2022	Zmiana nazwy PT2 na PT1a / Aktualizacja pomostów technicznych PT1, PT1a
...	...	...

SKALA: **1:100**    NR REW.: **R3**    NR RYS.: **K70**  
23.11.2022