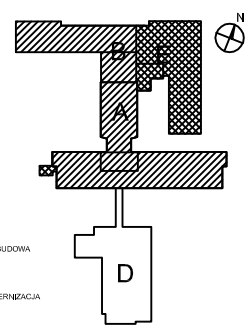
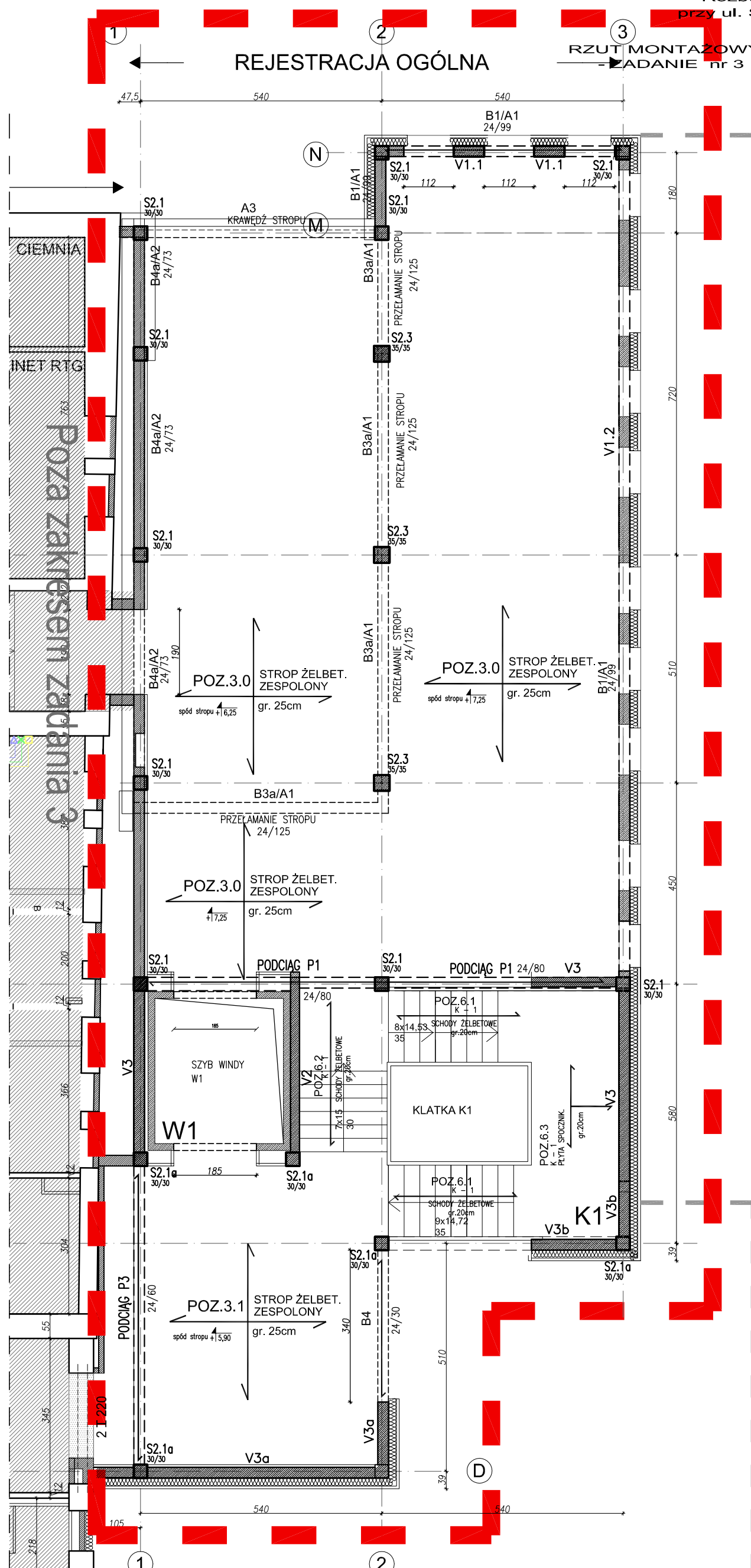


Rozbudowa i modernizacja Szpitala Ogólnego przy ul. Szpitalnej 5 w Wysokim Mazowieckiem. wraz z ładowiskiem dla śmigłowców LPR
RZUT MONTAŻOWY STROPU NAD WYSOKIM PARTEREM
 - ZADANIE nr 3 Dobudowa klatki schodowej wraz z windą
 SKALA 1 : 100

REJESTRACJA OGÓLNA

II ETAP REALIZACJI



- UWAGI:**
- W stropach i ścianach pozostawić otwory dla przebieg instalacji sanitarnych i elektrycznych lokalizacja otworów wg projektu architektury i projektów branżowych.
 - ŚCIANY WYPELNIĄCE MUROWAĆ PO WYKONANIU KONSTRUKCJI BUDYNKU
 - Ściany wypełniające murować na pełną spoinę pionową i poziomą na zaprawie cem.-wap. Należy zostawić szczelinę (min. 1cm) pomiędzy górną krawędzią ściany wypełniającej a stropem. W celu zabezpieczenia ściany wypełniającej przed wystąpieniem zarysowań, należy zastosować zbrojenie usztywniające umieszczone w spoinach wspornych.

STROP ŻELBETOWY ZESPOLONY
 GR. PŁYTY STROPOWEJ - 25cm
 OTULINA ZBROJ. - 2,5 cm
 BETON C25/30
 STAL A-IIIIN /B500SP/
 STAL A-I /S235/

RYSunEK ZAMIENNY

| | | |
|---|--|-----------------|
| Pracownia projektowa WOJCIECHOWSKI Olsztyn ul. Dobrowszczaków 39 | | |
| Stadium : | Projekt wykonawczy | |
| Branża : | Konstrukcja | |
| Nazwa i adres obiektu: | Rozbudowa i modernizacja Szpitala Ogólnego przy ul. Szpitalnej 5 w Wysokim Mazowieckiem. wraz z ładowiskiem dla śmigłowców LPR | |
| Przedmiot rysunku: | RZUT MONTAŻOWY STROPU NAD WYSOKIM PARTEREM - ZADANIE nr 3 Dobudowa klatki schodowej wraz z windą | |
| Projektował: | mgr inż. Z. Wojciechowski upr.202/89/OL spec.konstr.-bud. | rys. nr 3z |
| Opracował: | tech. Ewa Siwkowska | skala 1:100 |
| Sprawdził: | mgr inż. M. Szczygłowska upr.WAM/0028/POOK/13 spec.konstr.-bud. | data 09.05.2017 |