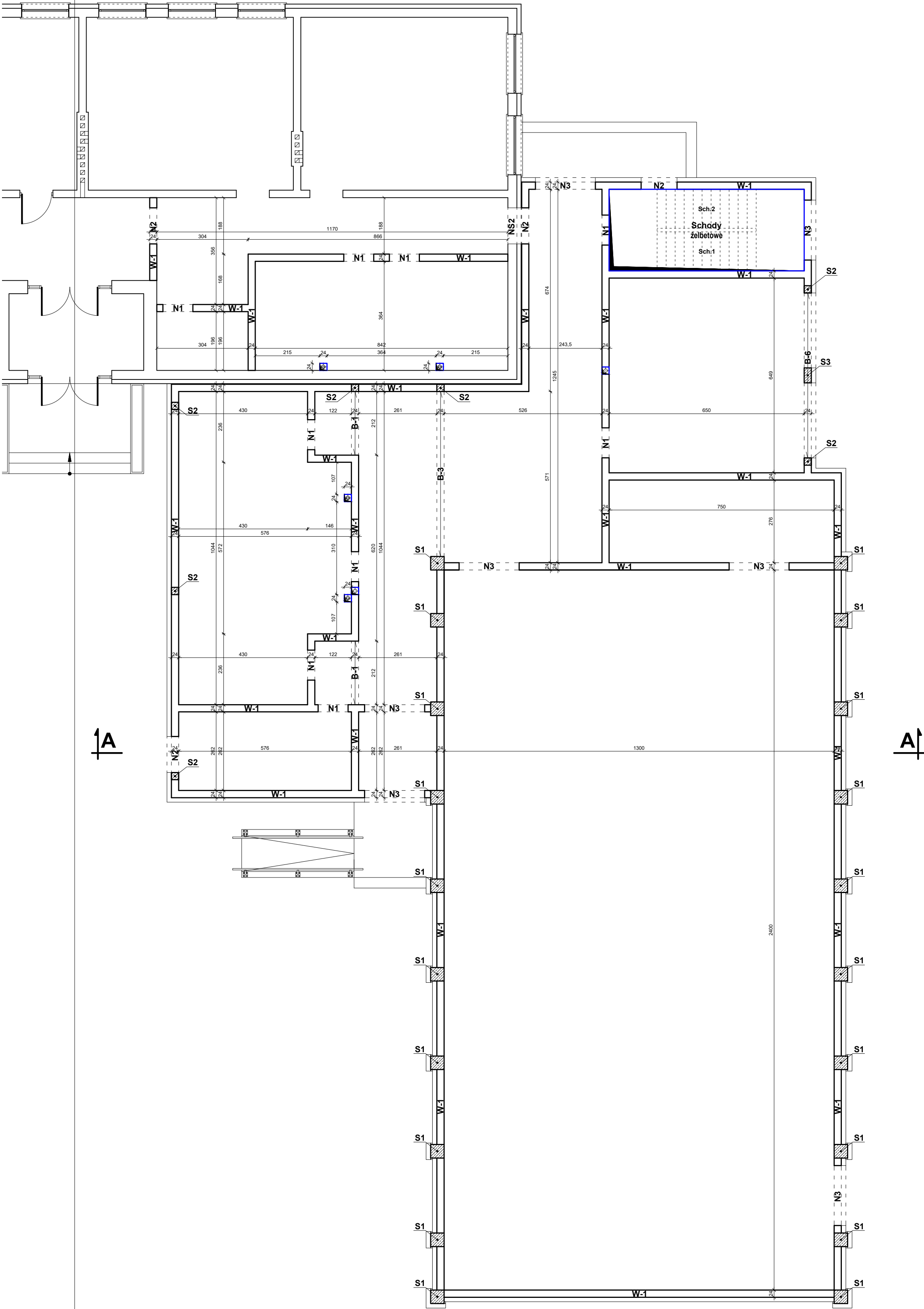
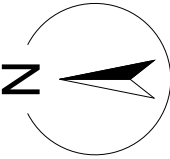


STROP
NAD PARTEREM
poz. +3,48m
skala 1:100



- UWAGI:
- Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całym wielobranżowym projektem technicznym, którego jest integralną częścią.
 - Należy pracować tylko na podstawie wymiarów podanych na rysunku; przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien sprawdzić na budowie wszystkie rzędne wysokościowe oraz wymiary poziome; rozwiązania wynikające z różnic wymiarów podanych na rysunku i wymiarów rzeczywistych należy uzgodnić z Projektantem.
 - Wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
 - Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet elementów i dodatków niezbędnych do właściwego montażu oraz do ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
 - Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.
 - Lokalizacja końcówek instalacji na podstawie projektów branż instalacyjnych.

| | | | | | |
|--|--|--|----------------------|---|-----------------------------|
| PW | | KONSTRUKCJA | | <div>ArchitekturaBudownictwo</div> <div>Greg project</div> <div>Biuro Projektów</div> <div>ul. S. Borodiczka 1a</div> <div>06-400 Ciechanów</div> <div>Tel. 504-544-024</div> <div>e-mail: gm.budownictwo@gmail.com</div> | |
| Projektant w specjalności konstrukcyjnej: | | | | Pieczęć, podpis: | |
| mgr inż. arch. Marian Tromski nr upr. 337/WA/71 w specjalności konstrukcyjnej | | | | | |
| Sprawdzający w specjalności konstrukcyjnej: | | | | Pieczęć, podpis: | |
| mgr inż. Karol Peplowski upr. nr MAZ/0379/PWBKb/16 w specjalności konstrukcyjnej | | | | | |
| Zespół projektowy: | | | | Podpis: | |
| mgr inż. arch. Grzegorz Michalski upr. nr MA/040/18 w specjalności architektonicznej | | | | | |
| mgr inż. arch. Ireneusz Jabłoński | | | | | |
| Temat projektu: | | Rozbudowa z przebudową budynku Zespołu Szkoły Podstawowej i Gimnazjum w Sierakówku o salę gimnastyczną z zapleczem wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu | | | |
| Inwestor: | | Gmina Gostynin ul. Rynek 26 09-500 Gostynin | | | |
| Adres inwestycji: | | Sierakówek, gm. Gostynin, Dz. Nr 163/2 | | | |
| Nazwa rysunku: | | STROP NAD PARTEREM poz. +3,48m | | | |
| Numer projektu | | Branża: konstrukcja | Faza projektu: PW | Data: 28.10.2018r. | Skala: 1:100 |
| | | | | | Numer rysunku: PB-K-02.1 |

Beton: C20/25

Stal:

- zbrojenie główne ze stali A-IIIN (B500SP) żebrowana
- strzemiona Ø6 mm ze stali A-0 (St0S) gładka

Otulina górna: 3 cm

Otulina dolna: 3 cm