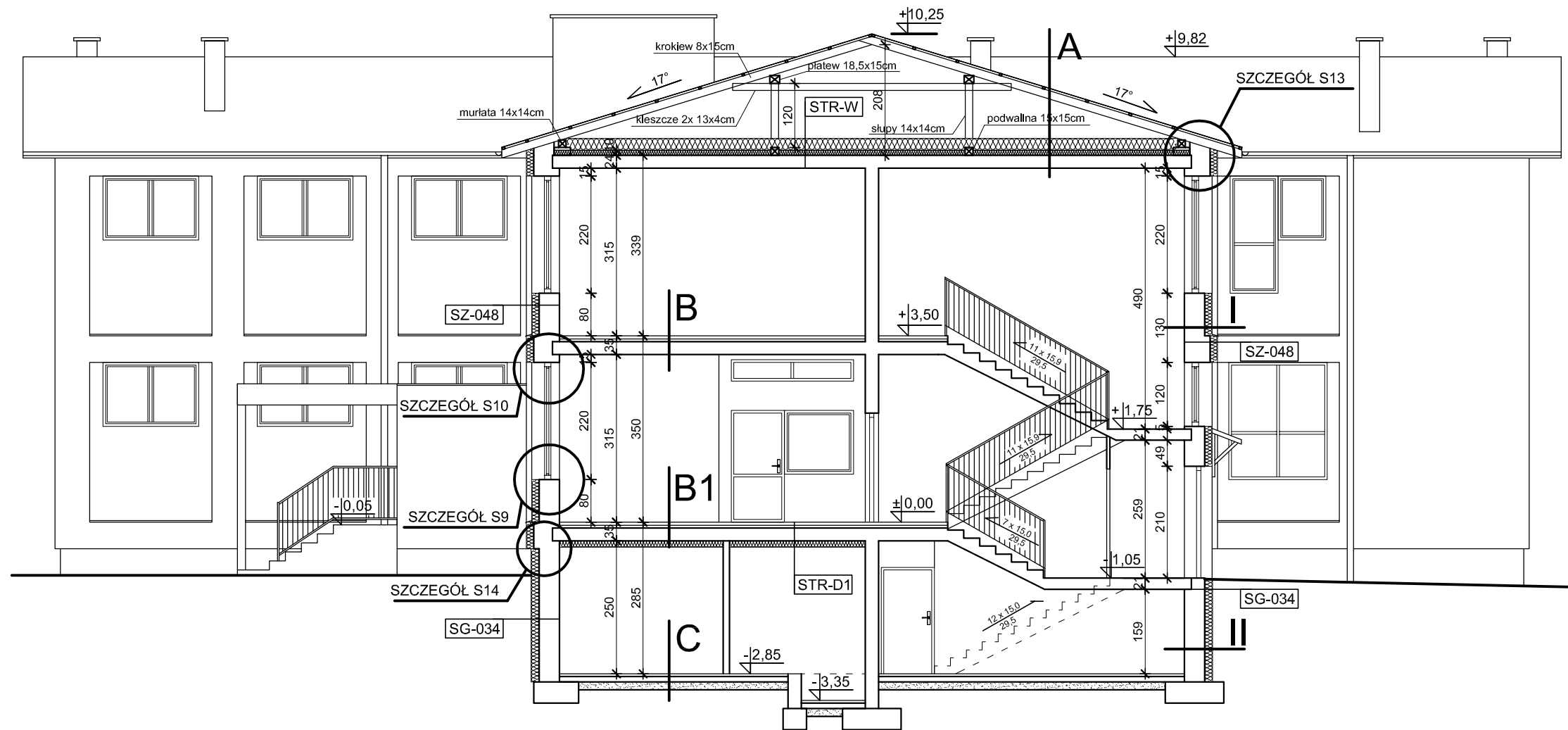


PRZEKRÓJ A - A
Przedszkole nr 6 w Suwałkach
ul. Kowalskiego 19
skala 1:100



A blacha trapezowa
łaty 5x4cm
krokwie 8x15cm
pustka powietrzna
projektowane ocieplenie - granulaty wełny szklanej
istniejące ocieplenie - wełna mineralna gr.10cm
strop kanałowy systemu "Żerań"
tynk

B warstwy posadzkowe
szlichta
izolacja akustyczna
strop kanałowy systemu "Żerań"
tynk

C posadzka betonowa
papa
gruzobeton
piasek zagęszczony
grunt rodzimy

I tynk wewnętrzny
ściana zewnętrzna z elementów prefabrykowanych systemu "cegła Żerańska" docieplona gazobetonem gr. 48 cm
projektowane ocieplenie - styropian EPS70-031
tynk zewnętrzny

B1 warstwy posadzkowe
szlichta
izolacja akustyczna
strop kanałowy systemu "Żerań"
tynk
projektowane ocieplenie - styropian EPS70-031
tynk

II tynk wewnętrzny
ściana zewnętrzna z bloczków betonowych gr. 38 cm
projektowane ocieplenie - styropian XPS300-035
folia kubelkowa

| | |
|--|---|
| SG-034 | Ściany zewnętrzne kondygnacji podziemnych Ściany zewnętrzne w gruncie docieplić styropianem XPS300-035 o współczynniku $\lambda=0,035$ W/m·K gr. wg części opisowej do poziomu posadowienia ław fundamentowych |
| SZ-048 | Ściany zewnętrzne kondygnacji nadziemnych Ściany zewnętrzne docieplić styropianem EPS70-031 o współczynniku $\lambda=0,031$ W/m·K gr. wg części opisowej; z wykonaniem wyprawy z tynku mineralnego |
| Ościeża okienne i drzwiowe | |
| Ościeża okienne i drzwiowe docieplić styropianem EPS70-031 o współczynniku $\lambda=0,031$ W/m·K gr. 2 cm z wykonaniem wyprawy z tynku mineralnego | |

| | |
|--------|--|
| STR-W | Strop ostatniej kondygnacji Strop nad ostatnią kondygnacją docieplić granulatem wełny szklanej o współczynniku $\lambda=0,039$ W/m·K gr. wg części opisowej |
| STR-D1 | Strop nad piwnicą (Pomieszczenia 0/2-0/14; 0/30-0/32) Strop w pomieszczeniach piwnic oznaczonych jako 0/2 - 0/14 i 0/30 - 0/32 ocieplić od dołu styropianem EPS70-031 o współczynniku $\lambda=0,031$ W/m·K gr. wg części opisowej. |

| | | | | | |
|---|-----------------------------------|-----------|---|------------------------|--|
| Pracownia Audytorska Spółka z o.o. ul. Żabia 34 27-400 Ostrowiec Św. tel./fax.(041) 247 97 01 kom. 667 633 003 | | | Nr rysunku P5 | Branża ARCHITEKTURA | Skala 1:100 |
| Projektant: Architektura | mgr inż. arch. Zbigniew Doktor | 227/KL/72 | Inwestor Miasto Suwałki ul. Mickiewicza 1 16-400 Suwałki | | Adres budowy Budynek Przedszkola nr 6 ul. Kowalskiego 19 16-400 Suwałki |
| Asystent projektanta: | mgr inż. Albert Grzyb | ---- | Rodzaj projektu PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY | | |
| Sprawdzający: | mgr inż. arch. Andrzej Papierz | 110/90/WL | Tytuł rysunku PRZEKRÓJ A - A | | |
| Imię i nazwisko: | | Nr upr. | Podpis: | | Data opracowania: luty 2017r. |