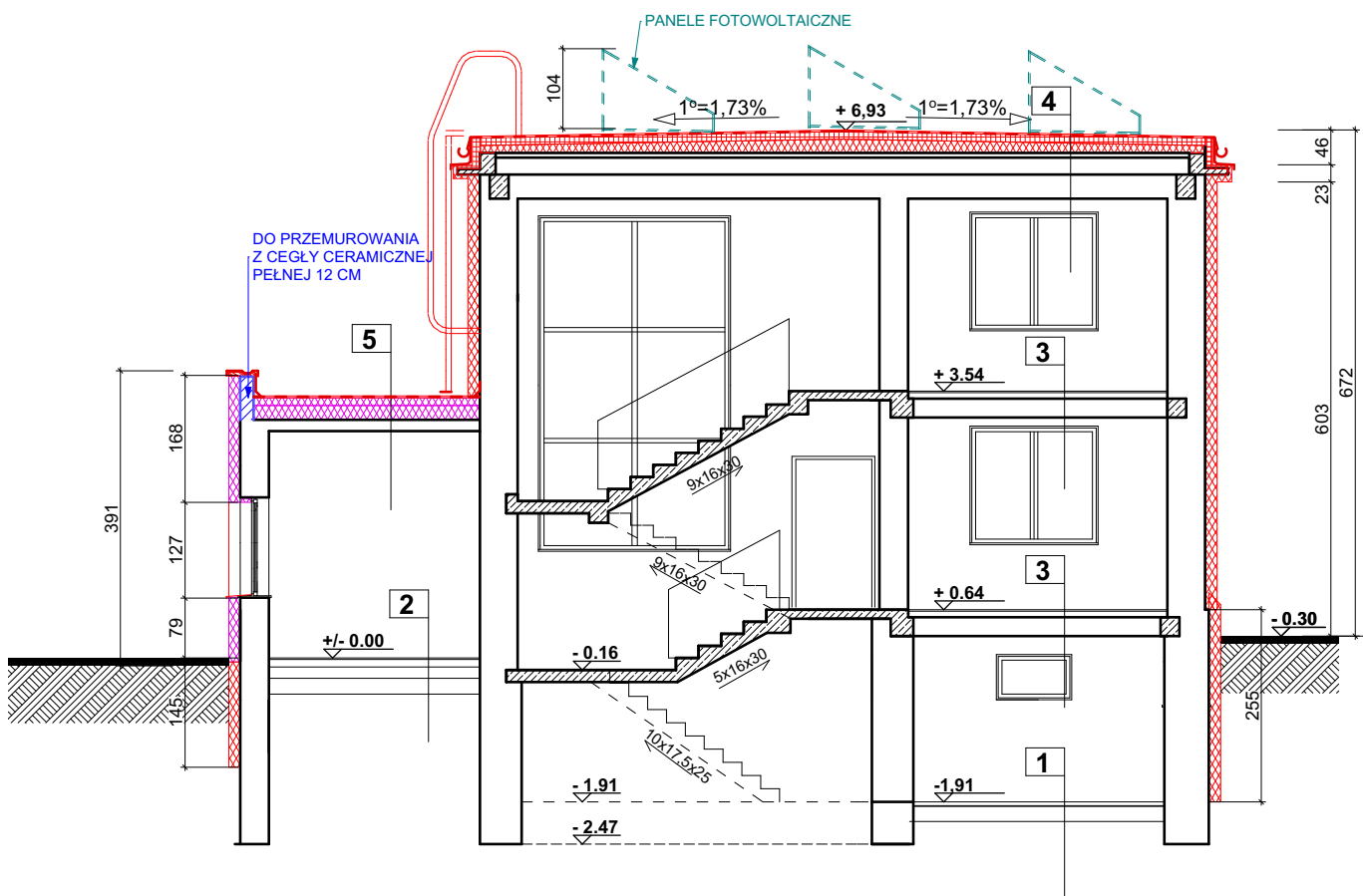


## PRZEKRÓJ A-A



|          |                               |
|----------|-------------------------------|
| <b>1</b> | SZLICHTA CEMENTOWA gr.5cm     |
|          | IZOLACJA POZIOMA              |
|          | GRUZOBETON gr. 15cm           |
|          | WARSTWA GLINY UBITEJ gr. 20cm |

|          |                               |
|----------|-------------------------------|
| <b>2</b> | LASTRICO gr.2cm               |
|          | SZLICHTA CEMENTOWA gr.5cm     |
|          | IZOLACJA POZIOMA              |
|          | GRUZOBETON gr. 15cm           |
|          | WARSTWA GLINY UBITEJ gr. 20cm |

|          |                         |
|----------|-------------------------|
| <b>3</b> | WYKŁADZINA PCV          |
|          | POSADZKA CEMENTOWA 5 CM |
|          | STROP DMS 25 CM         |
|          | TYNK                    |

|   |                            |
|---|----------------------------|
| 9 | PLYTKI GRESOWE 1,5cm       |
|   | PLYTA ŻELBETOWA 12 CM      |
|   | IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA |
|   | GRUZOBETON Z ZATARCIEM     |

|   |  |
|---|--|
| 4 | PAPATERMOZGRZEWAŁNA                                    |
|   | PAPA PODKŁADOWA  |
|   | STYROPIAN EPS 200 - 10 CM                              |
|   | STYROPIAN EPS 100 - min. 10 CM                         |
|   | PAPA PODKŁADOWA  |
|   | PLYTY PREFABRYKOWANE DACHOWE<br>NA RUSZCIE Z BELEK DZ3 |
|   | PUSTKA POWIETRZNA                                      |
|   | STROP DZ3  |

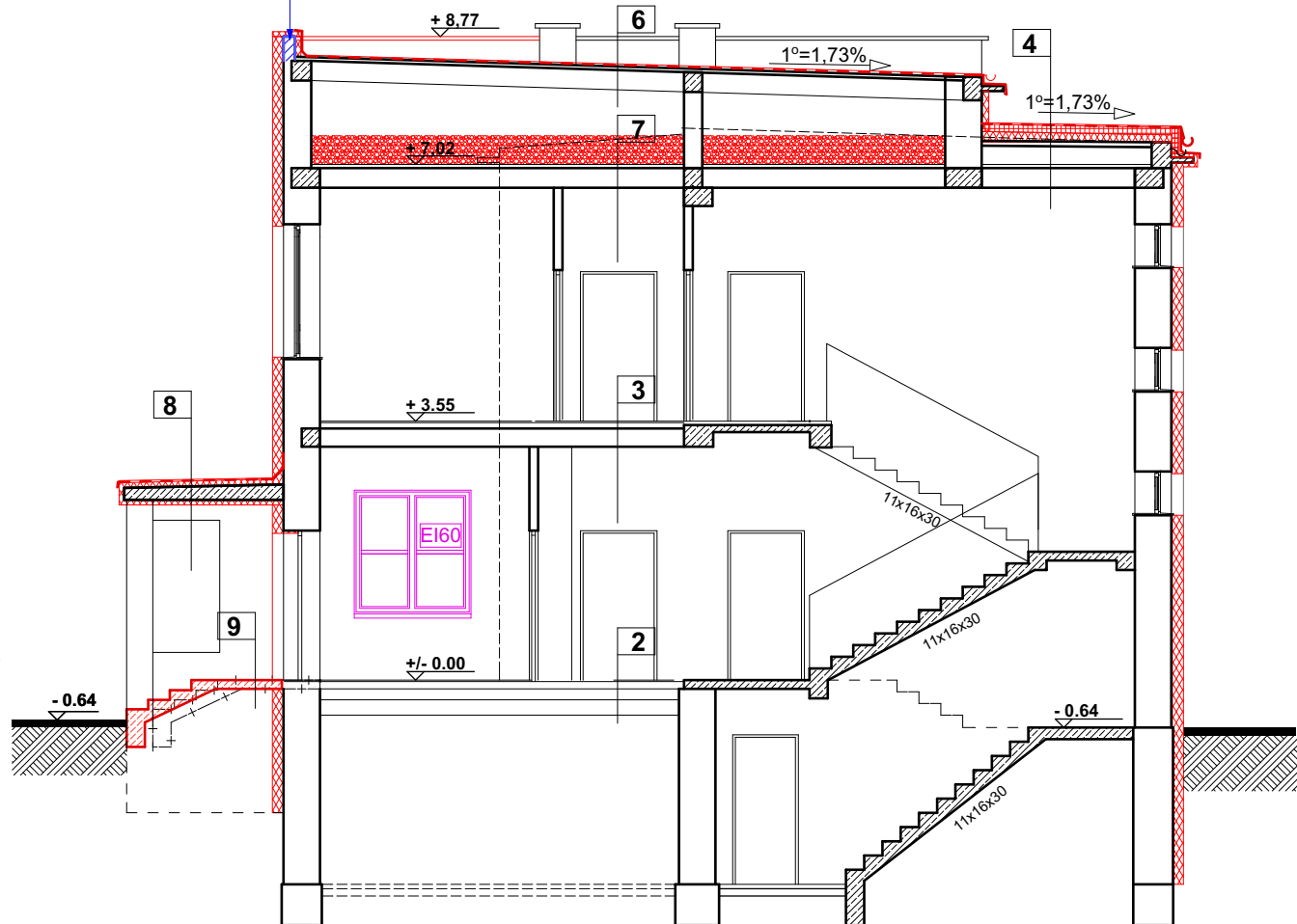
|           |                                |
|-----------|--------------------------------|
| 5         | PAPA TERMOZGRZEWAŁNA           |
|           | PAPA PODKŁADOWA                |
|           | STYROPIAN EPS 200 - 10 CM      |
|           | STYROPIAN EPS 100 - min. 10 CM |
|           | 2x PAPA PODKŁADOWA             |
| PLYTY WPS |                                |

|   |  |
|---|--|
| 6 | PAPATERMOZGRZEWAŁNA Z WELONEM SZKLANYM |
|   | PAPAPODKŁADOWA                         |
|   | PLYTY KORYTKOWE                        |
|   | BELKI PREFABRYKOWANE                   |
|   | DZ3                                    |

|   |   |
|---|---|
| 7 | WEŁNA MINERALNA GRANULOWANA gr. min. 38cm |
|   | WYLEWKA CEMENTOWA                         |
|   | STROP DZ3 25 CM                           |

|   |                            |
|---|----------------------------|
| 8 | PAPATERMOZGRZEWAŁNA        |
|   | PAPA PODKŁADOWA            |
|   | STYROPIAN EPS 200 - 5 CM   |
|   | 2x PAPA PODKŁADOWA         |
|   | PLYTA ŻELBETOWA 12-18CM    |
|   | STYROPIAN EPS 100 - . 5 CM |

## PRZEKRÓJ B-B



LEGENDA:

- |   |  |
|---|--|
|  | ŚCIANY ISTNIEJĄCE  |
|  | ŚCIANY I ELEMENTY DO ROZBIÓRKI   |
|  | ELEMENTY PROJEKTOWANE  |
|  | ELEMENTY DO DEMONTAŻU I PONOWNEGO MONTAŻU                                  |
|  | IZOLACJA ZE STYROPIANU $\lambda=0,032 \text{ W/mK}$ - 15 CM                |
|  | IZOLACJA Z WELNY MINERALNEJ (SKALNEJ) $\lambda=0,032 \text{ W/mK}$ - 15 CM |
|  | OKNA PROJEKTOWANE $U_o=0,9 \text{ WxK/m}^2$ (WYMIANA OKNA)                 |



Dąbrówka 13 A, 42-110 Popów  
NIP 574-167-89-56  
IDS 240318331

|                                |   |                      |                       |
|--------------------------------|---|----------------------|-----------------------|
|                                | <b>TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ<br/>POWIATU BRZESKIEGO<br/>Z WYKORZYSTANIEM OZE</b> |                      |                       |
| ADRES<br>INWESTYCJI            | DOM DZIECKA W STRZEGOWIE, STRZEGÓW 35<br>(DZ. NR 53 OBR. STRZEGÓW, JEDN. EWID. GRODKÓW)<br>POWIAT BRZESKI |                      |                       |
| INWESTOR                       | UL. ROBOTNICZA 20, 49-300 BRZEG   |                      |                       |
| TREŚĆ RYS.                     | PRZEKRÓJ A-A I PRZEKRÓJ B-B   |                      |                       |
| IMIĘ I NAZWISKO                |   | NR UPRAWNIENI        | PODPIS                |
| PROJEKTOWAŁ                    | mgr inż. arch. Beata Struzik  | ZPN-VIII-7342/59/98  |                       |
| SPRAWDZIŁ                      | mgr inż. arch. Małgorzata Gołąbek   | UAN-VIII-7342/154/92 |                       |
| ETAP/BRANŻA<br>PB ARCHITEKTURA | DATA<br>06.2016   | SKALA<br>1:100       | NR RYS.<br><b>A.5</b> |