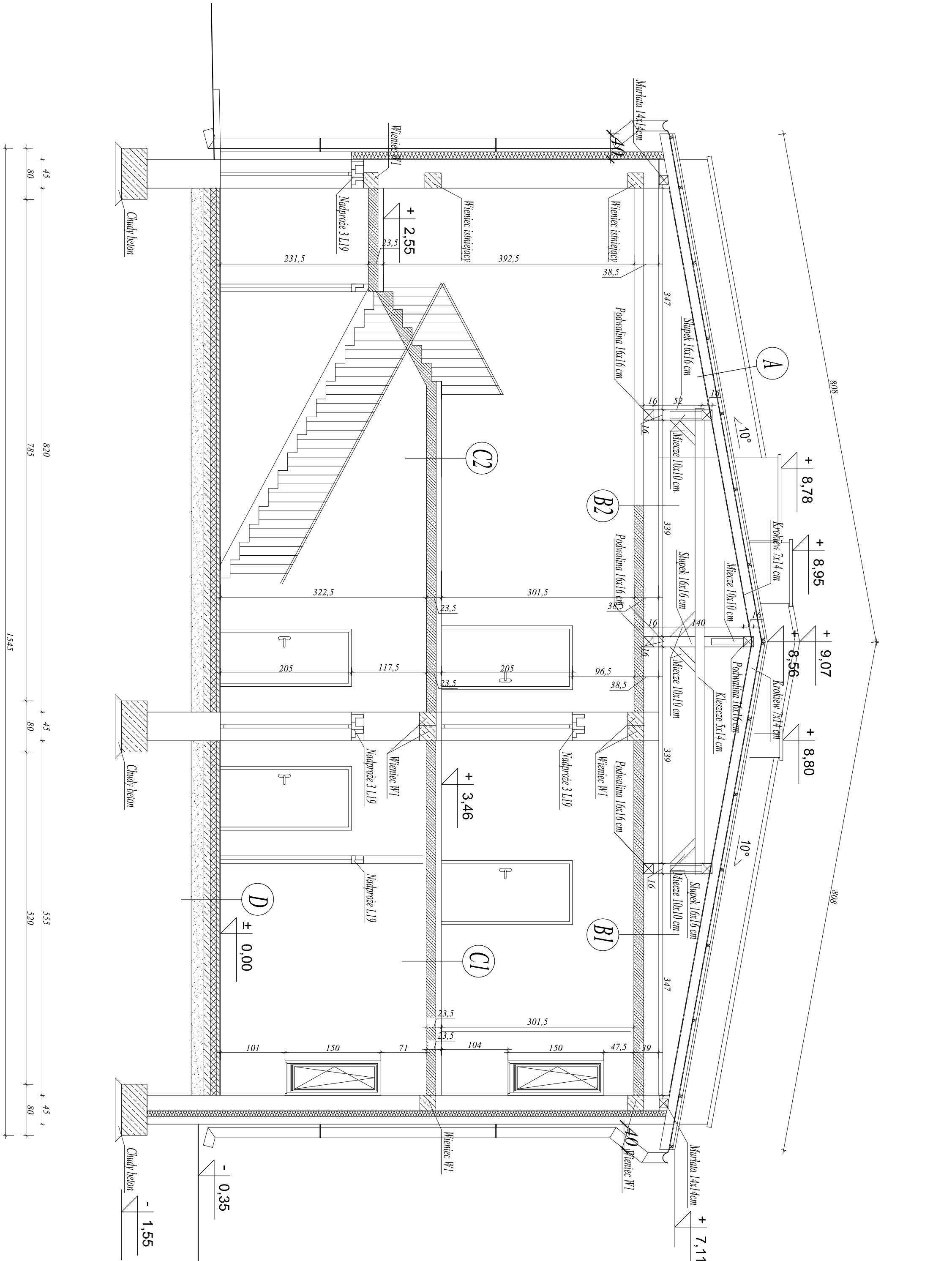


# PRZEKRÓJ PIONOWY



|   |                          |
|---|--------------------------|
| A | DACH                     |
|   | Blachodachówka           |
|   | Łaty drewniane 3,8x5cm   |
|   | Folia paroprzepuszczalna |
|   | Krokiwie 7x14cm          |
|   | Porozkładzina - folia PE |

|    |                            |
|----|----------------------------|
| B1 | STRÓP NAD PODDASZEM        |
|    | Wyporna Cem. 2cm           |
|    | Wylewka cementobrytowa 4cm |
|    | Folia 1,5cm                |
|    | Wełna mineralna 15cm       |
|    | Płata żelbetonowa 15cm     |
|    | Tynk cementowo-wapny 1,5cm |

|    |                            |
|----|----------------------------|
| B2 | STRÓP NAD PODDASZEM        |
|    | Wyporna Cem. 2cm           |
|    | Wylewka cementobrytowa 4cm |
|    | Folia 1,5cm                |
|    | Wełna mineralna 15cm       |
|    | Płata żelbetonowa 15cm     |
|    | Tynk cementowo-wapny 1,5cm |

|    |                            |
|----|----------------------------|
| C1 | STRÓP NAD PARTEREM         |
|    | Posadzka ceramiczna 1,5cm  |
|    | Wylewka cementobrytowa 4cm |
|    | Folia 1,5cm                |
|    | Płata żelbetonowa 15cm     |
|    | Tynk cementowo-wapny 1,5cm |

|    |                            |
|----|----------------------------|
| C2 | STRÓP NAD PARTEREM         |
|    | Posadzka ceramiczna 1,5cm  |
|    | Wylewka cementobrytowa 4cm |
|    | Folia 1,5cm                |
|    | Płata żelbetonowa 15cm     |
|    | Tynk cementowo-wapny 1,5cm |

|   |                      |
|---|----------------------|
| D | PODŁOGA NA GRUNCIE   |
|   | Posadzka ceramiczna  |
|   | Wylewka betonowa 4cm |
|   | Styropian FS 20 10cm |
|   | 2x Folia izolacyjna  |
|   | Żwirnodeton 10cm     |
|   | Prasek ubity 20cm    |

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| BIURO<br>USŁUG<br>PROJEKTOWYCH | AZ - PRO                                  |
| OBIEKT<br>ADRES                | Tomaszów Maz. 97-200<br>ul. WARSZAWSKA 24 |
| TREŚĆ                          | PROJEKT PRZEKROJÓW PIONOWYCH              |
| OPRACOWANIE<br>WYKONANIE       | mgr inż. arch. Marcin Chachaj             |
| skala 1:50                     | Data: 09.2009                             |