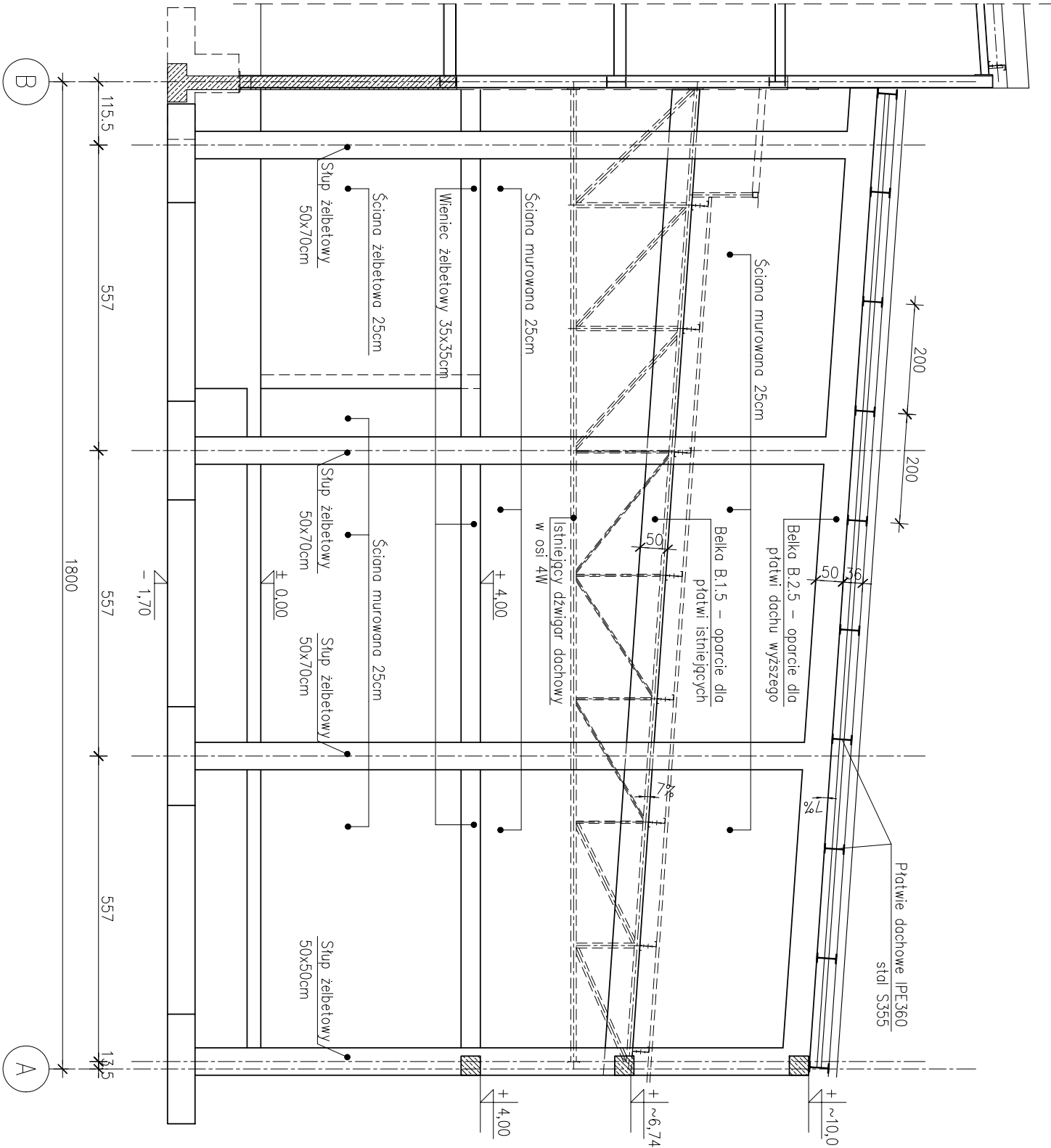


WIDOK ŚCIANY PROJEKTOWANEJ PRZY OSI 6W (OD STRONY WEWN. BUDYNKU)



WIDOK ŚCIANY PROJEKTOWANEJ PRZY OSI 5W (OD STRONY WEWN. BUDYNKU)

BETON B-25  
STAL: A-IIIIN (RB500W)

|   |   |               |
|---|---|---------------|
| Nazwa i adres obiektu: PROJEKT BUDOWLANY  |   |               |
| Rozbudowa, przebudowa istniejącej kotłowni, wraz z budową wiaty pod رہوبك i przebudową wiaty na zehبك i zagospodarowaniem terenu o nr ewidencyjnych 1128/4 w obrębie Pisz 1 w miejscowości Pisz przy ulicy Jagodnej 1c. |   |               |
| Investor:   | PEC Sp. z o.o w Piesz<br>ul. Jagodna 1c, 12-200 Pisz  |               |
| Wykonawca projektu:   | P.P.U.H. "JUWA"<br>Jerzy Brynkiewicz Waldemar Filipkowski<br>15-182 Białystok, ul. Sosobowskiego 22 |               |
| Zespół projektowy   | projektant i konstrukcja  | Data i podpis |
| inż. Marcin Peukert   |   |               |
| w spec. konstrukcyjno-budowlanej nr upr.:   |   |               |
| nr SLK/2841/POOK/10   |   | 30.09.2016r.  |
| sprowadzający i konstrukcja   |   |               |
| mgr inż. Maciej Podbielski  |   |               |
| w spec. konstrukcyjno-budowlanej nr upr.:   |   |               |
| nr PDL/0069/POOK/08:  |   | 30.09.2016r.  |
| Nazwa rysunku: WIDOKI ŚCIAN   |   |               |
| Nr rysunku: K5  | Skala:  | 1:100         |