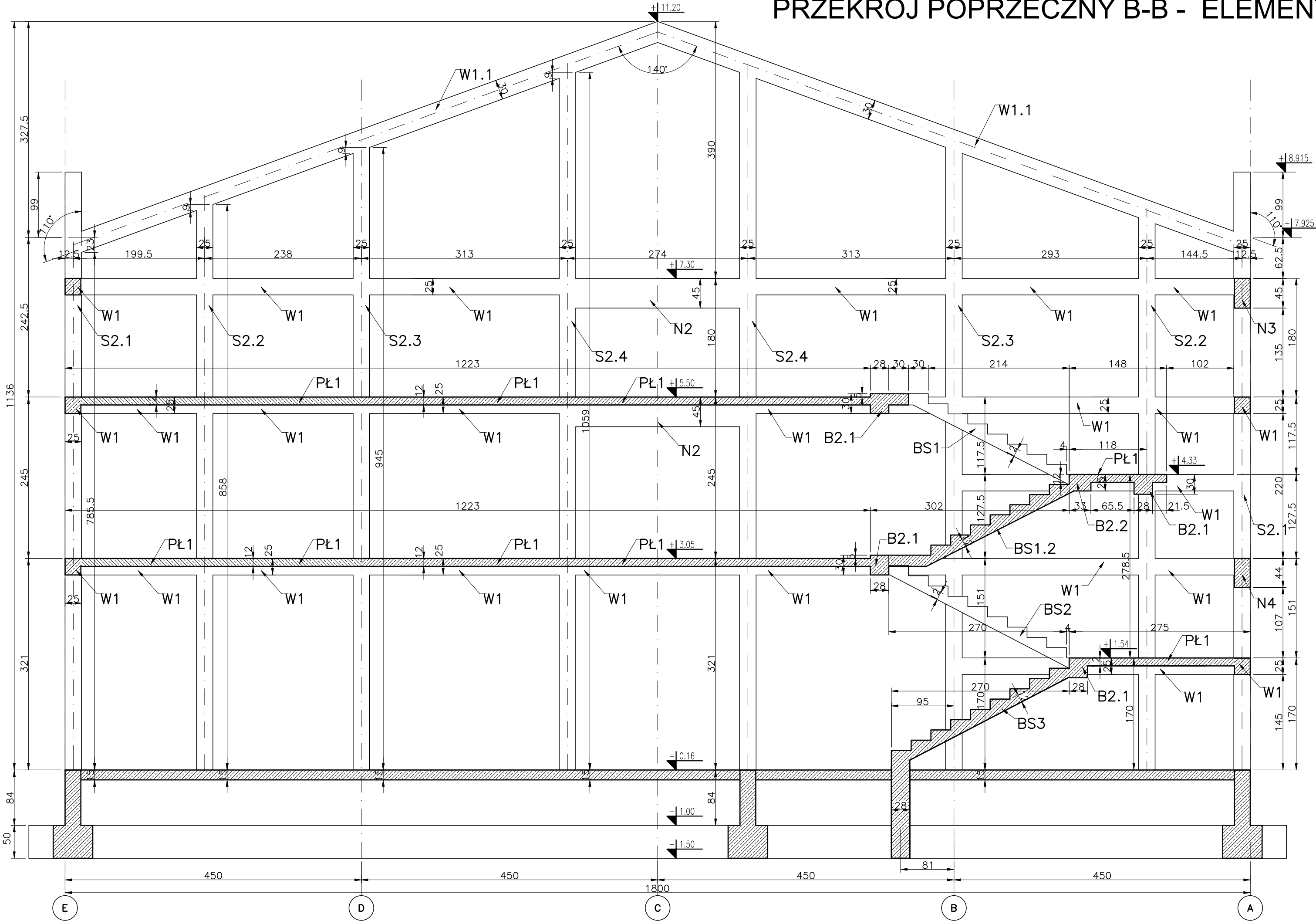


PRZEKRÓJ POPRZECZNY B-B - ELEMENTY ŻELBETOWE



MATERIAŁY:

- Beton C25/30
- Stal AIIIIN zbrojenie głównie
- Stal AII strzemiona i pręty rozdzielcze

UWAGI:

1. Beton z certyfikatem wytwórni
 2. Stal z atestem hutniczym
 3. Projekt stanowi podstawę do opracowania proj. warsztatowego
 4. Rozpatrywa? ?cznie z opisem technicznym
 5. Poziomy i przebiegi ustal? z projektami branżowymi.
- wymiary w [cm]

Generalny projektant: <div>mp project modern structure design & consultancy ul. Balicka 134, 30-149 Kraków tel. +48 12 661 82 35 e-mail: biuro@mpproject.pl</div>		Projektant adaptacji: <div>mp project modern structure design & consultancy ul. Balicka 134, 30-149 Kraków tel. +48 12 661 82 35 e-mail: biuro@mpproject.pl</div>	
Nazwa inwestycji:		HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA 18,0 x 40,0	
Inwestor:			
Adres inwestycji:			
Branża:		KONSTRUKCJE	
Faza:		PROJEKT BUDOWLANY	
Projektant adaptacji:		Data adaptacji:	
Sprawdzający adaptacji:			
Autor projektu typowego:		mgr inż. MIROSŁAW PACEK do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	NR UPR. 36/98 Data projektu typowego: 04.2019
Weryfikator projektu typowego:		mgr inż. AGNIESZKA JABŁOŃSKA do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	NR UPR. MAPI0206/POOK/07
Opracowanie projektu typowego:		mgr inż. KRZYSZTOF MÓŁKA	
Nazwa rysunku:		PRZEKRÓJ POPRZECZNY B-B KONSTRUKCJE ŻELBETOWE	Skala: 1:50 Numer rysunku: K-05