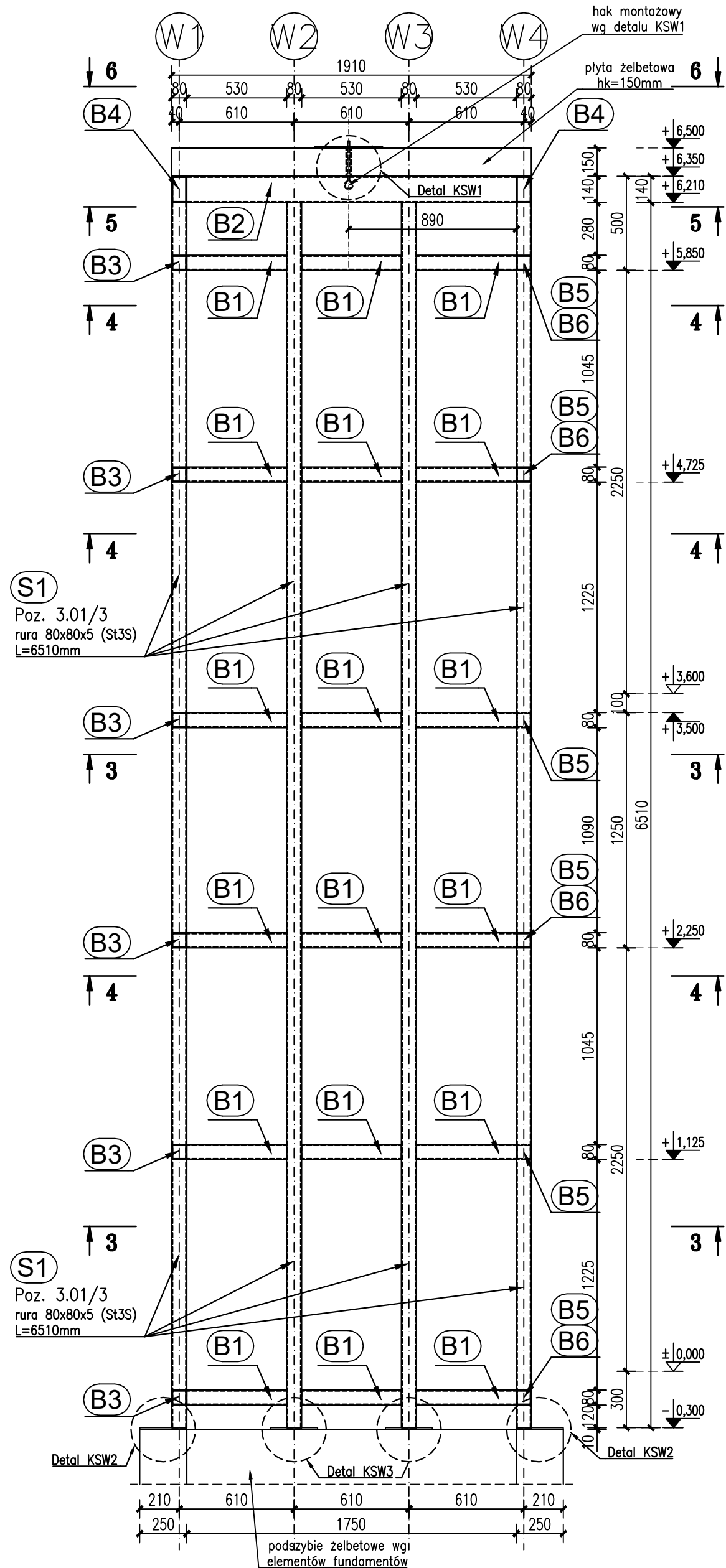


Poz. 3.01/3  
Przekrój 1-1

szyb windy stalowy (ściana w osi WC)

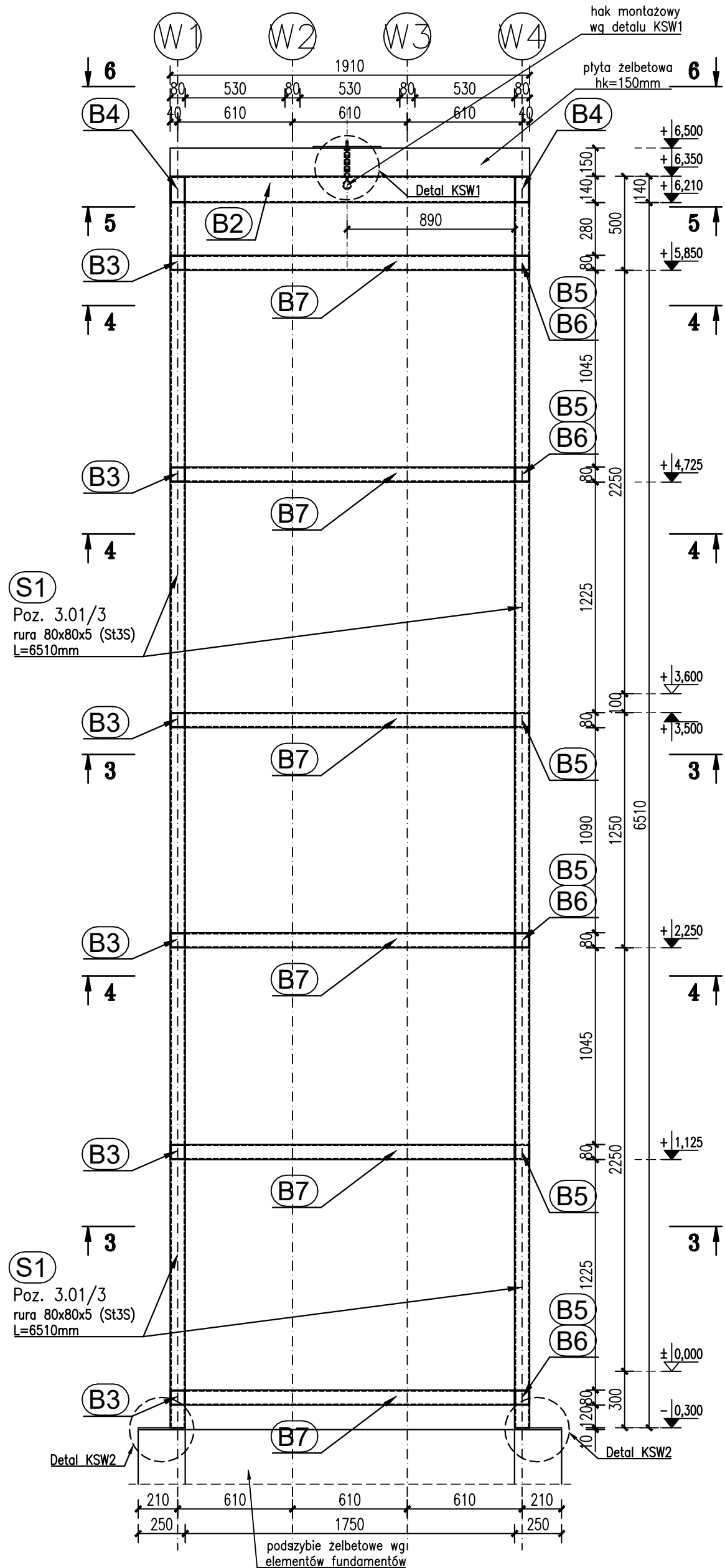
SKALA 1:25 / szt. 2  
[wymary podano w mm]



Poz. 3.01/3  
Przekrój 1a-1a

szyb windy stalowy (ściana w osi WA)

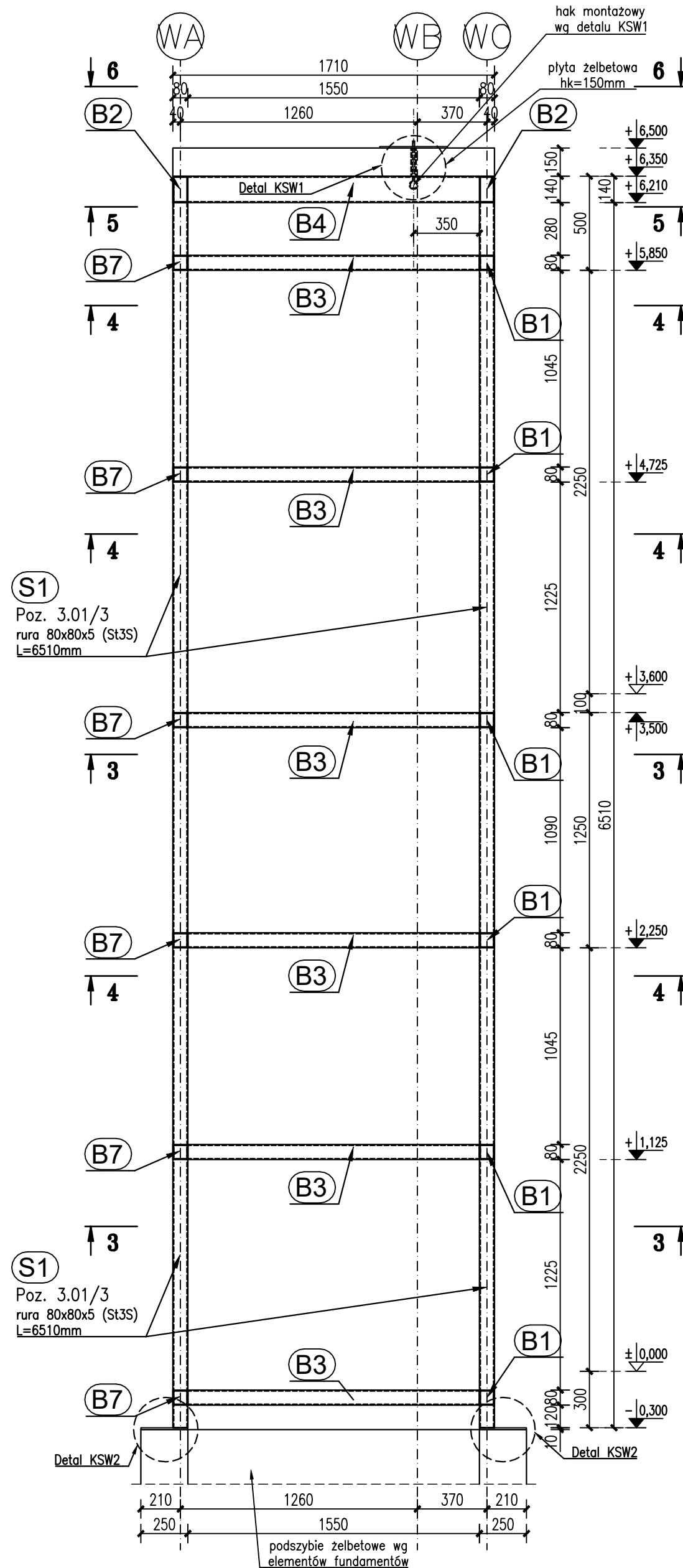
SKALA 1:25 / szt. 2  
[wymary podano w mm]



Poz. 3.01/3  
Przekrój 2-2

szyb windy stalowy (ściana w osi W1)

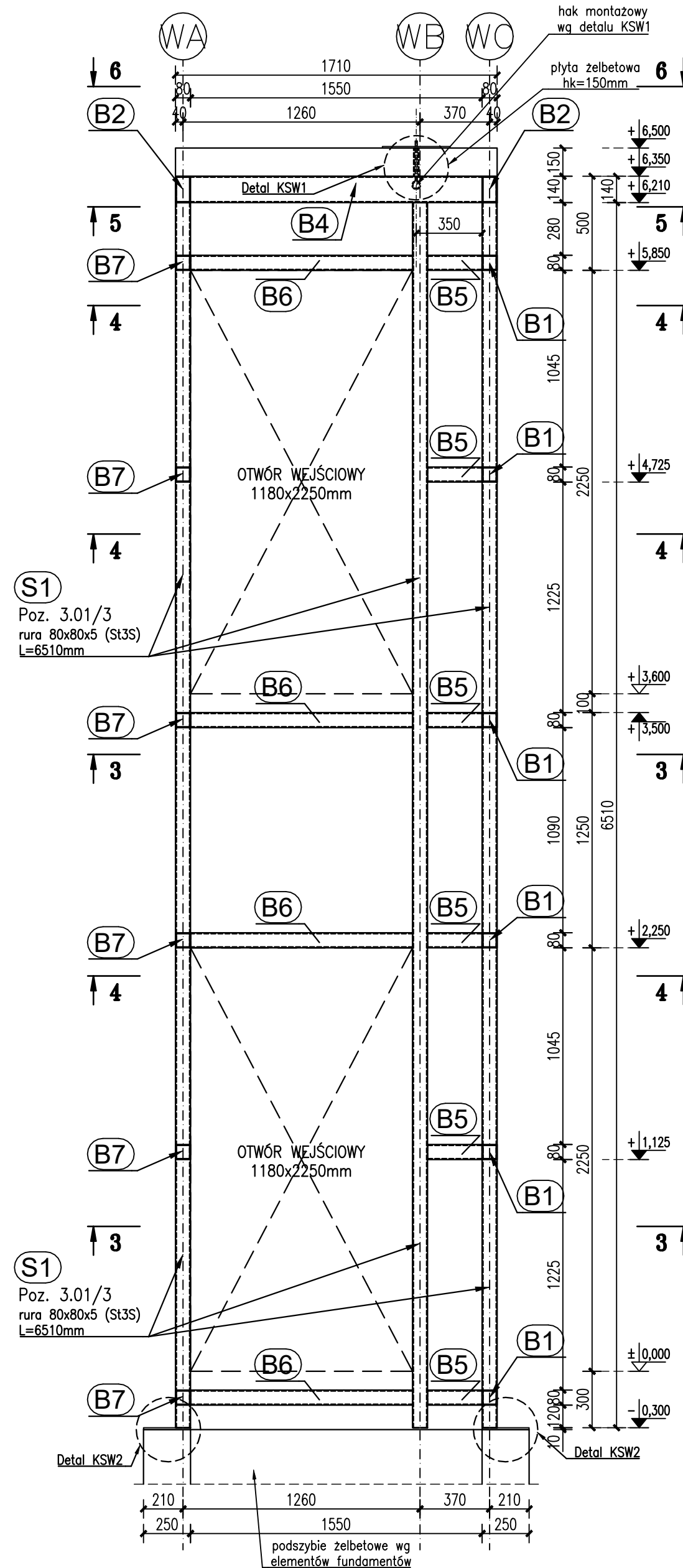
SKALA 1:25 / szt. 2  
[wymary podano w mm]



Poz. 3.01/3  
Przekrój 2a-2a

szyb windy stalowy (ściana w osi W4)

SKALA 1:25 / szt. 2  
[wymary podano w mm]



UWAGI WYKONAWCZE:

1. Wszystkie elementy stalowe szybu windy taczyc ze sobą spoinami ciągłymi po obwodzie styku na pełny przetop.
2. Zestawienie stali wg rys. K-06b. Zestawienie obejmuje jedynie elementy przedstawione na rysunkach K-06a i K-06b.
3. Uwagi ogólne wg rys. K-02 (rzut parteru) i K-03 (rzut piętra).

MATERIALY:  
Klasa stali profilowej: St3S  
Elektrody: EA-146  
Klasa spawalnicza: 2

ELEMENTY:

Szyb windy -  
przekroje pionowe

OBIEKT: Budowa biblioteki, przedszkola, świetlicy, klas nauczania wczesnoszkolnego oraz stołówki z kuchnią przy szkole podstawowej

ADRES: ul. Wrocławska 12, Chrzastawa Wielka dz. nr 287/4, 288/7, 288/8, 288/9 i 288/12 obręb Chrzastawa

RYSunEK: Szyb windy - przekroje pionowe

BRANZA: konstrukcja FAZA: PW SKALA RYSUNKU: 1:25/1:10 DATA: 09.06.2021

AUTOR: INŻ. JANUSZ KANDEFER UPR.BUD.NR 17175/W-w

OPRACOWAŁ: MGR INŻ. MATEUSZ KANDEFER UPR.BUD.NR 205003/PB-Kb/19

SPRAWDZIŁ: INŻ. URSZULA KANDEFER UPR.BUD.NR 24776/W-w

PRACOWNIA PROJEKTOWA PROFIL Urszula i Janusz Kandefer sp.j. ul. Skrzetuskiego 76 54-515 Wrocław

K-06a

PODST.