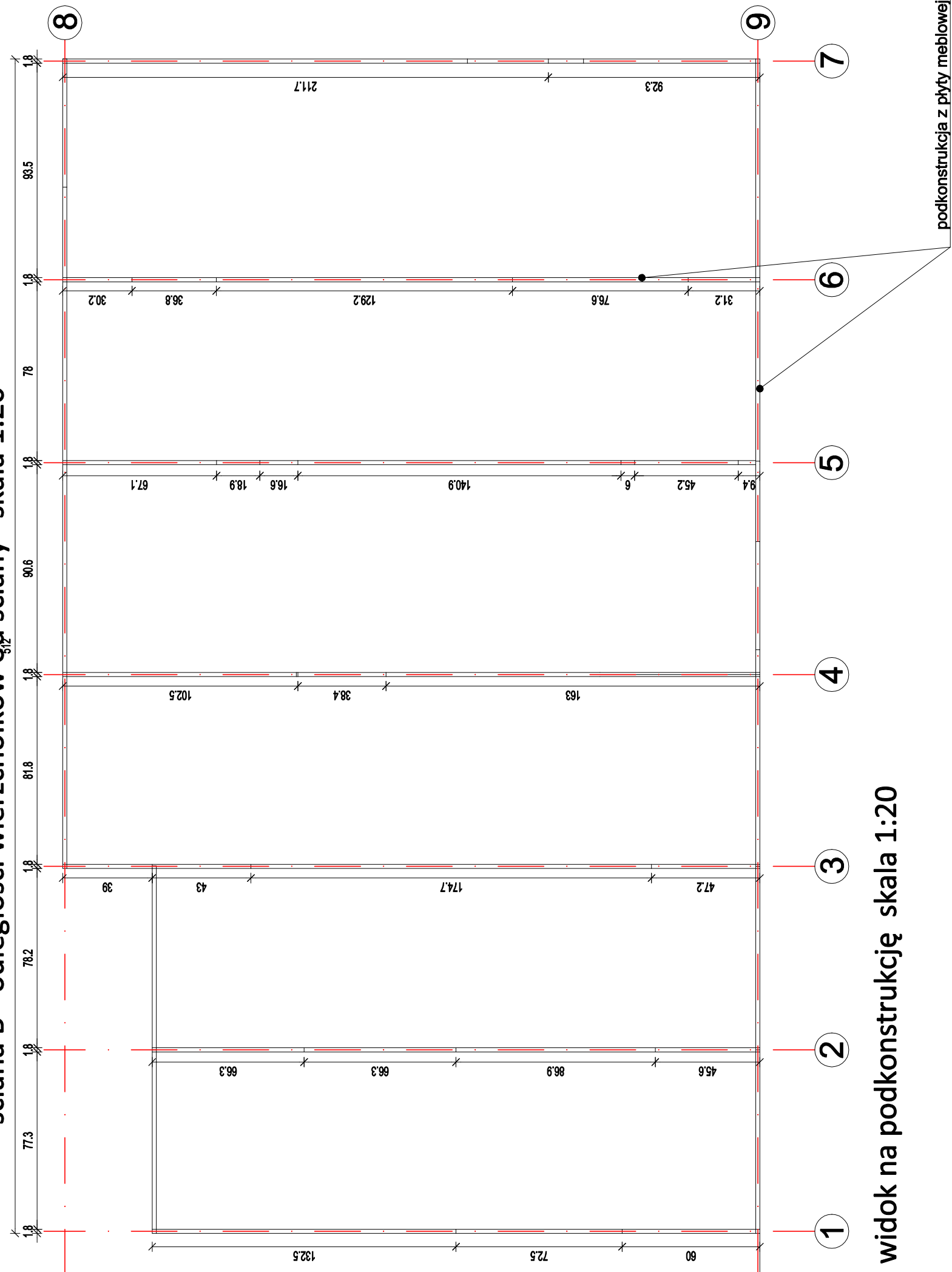
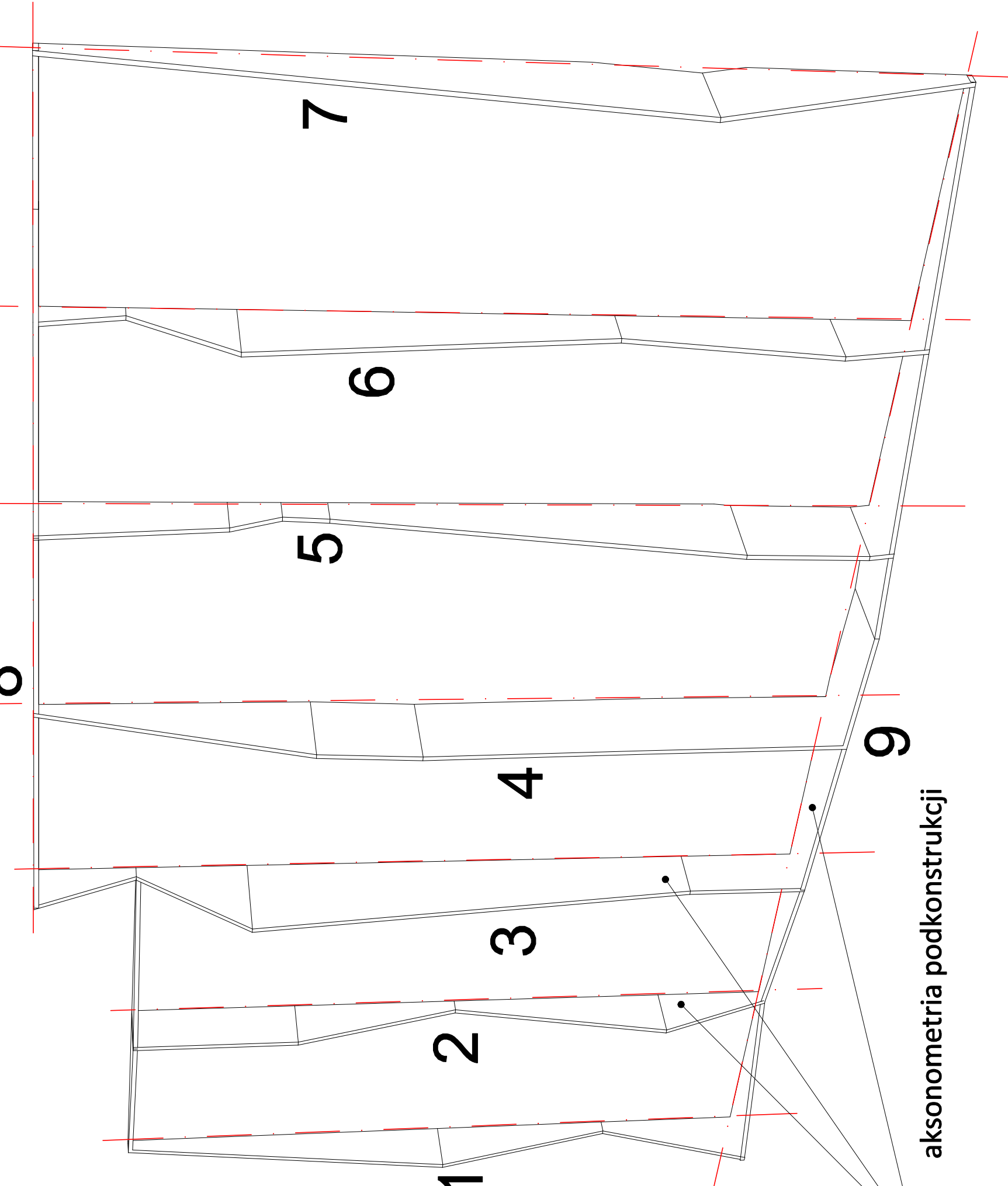


ściana B - odległości wierzchołków od ściany skala 1:20



widok na podkonstrukcję skala 1:20

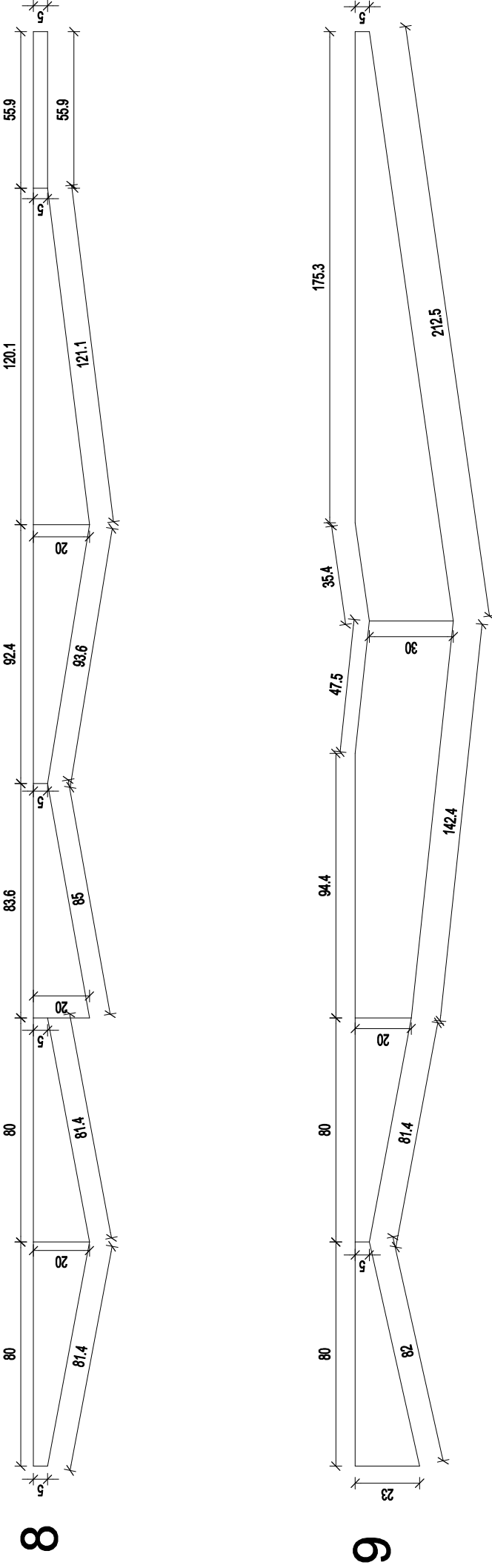
widok ściany B skala 1:20



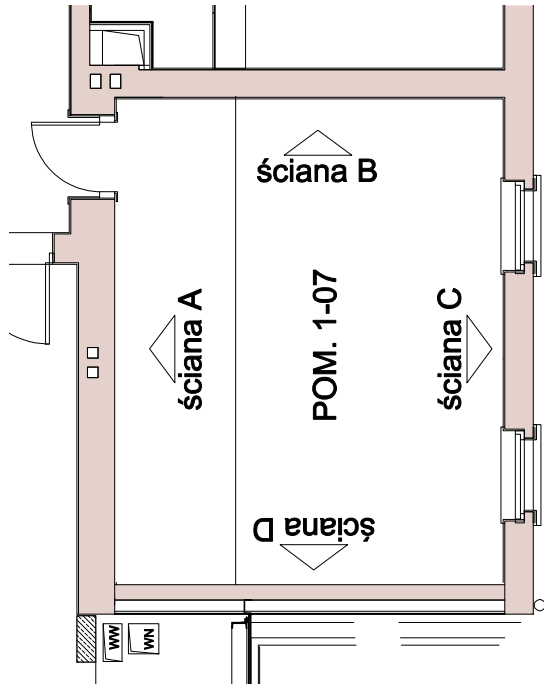
aksonometria podkonstrukcji



widok poziomych żeber podkonstrukcji skala 1:20



rzut pomieszczenia skala 1:100



UWAGA:
1) Wzrostki pracy wykonawcy ze szkła budowlanego, obowiązującymi normami
2) W razie wystąpienia problemów nie objętych opracowaniem należy skontaktować
3) Rozwiązania warsztatowe należy omówić z projektantem.
4) Rzutny, przekroje oraz rysunki szczegółowe należy łącznie rozpatrywać.
5) Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić wymiary
6) Elementy drewniane zabezpieczyć do NRC.
7) RYSUNKI ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ARCHITEKTONICZNYMI
I BRANŻOWYMI Z ZATWIERDZONEGO PROJEKTU BUDOWLANEGO
AUTOKSYWA-AIR JAROSŁAWST ARCHITEKCI.

Investor	KATOWICKA SPECJALNA STREFA EKONOMICZNA S.A.
Adres inwestycji	40-026 KATOWICE, UL. WOJEWÓDZKA 42
Projektant	UL. ARCHITECTURE UL. BRANŻOWYCH UL. KOWALSKA 82 43-300 Białystok-Biała
Wykonawca	mgr J. BRANDYS arch. T. ZŁOZOWSKI nr upr.3271/ISŁOK
data	LUTY 2013
skala	PB
nr rysunku	1:20
format	A3