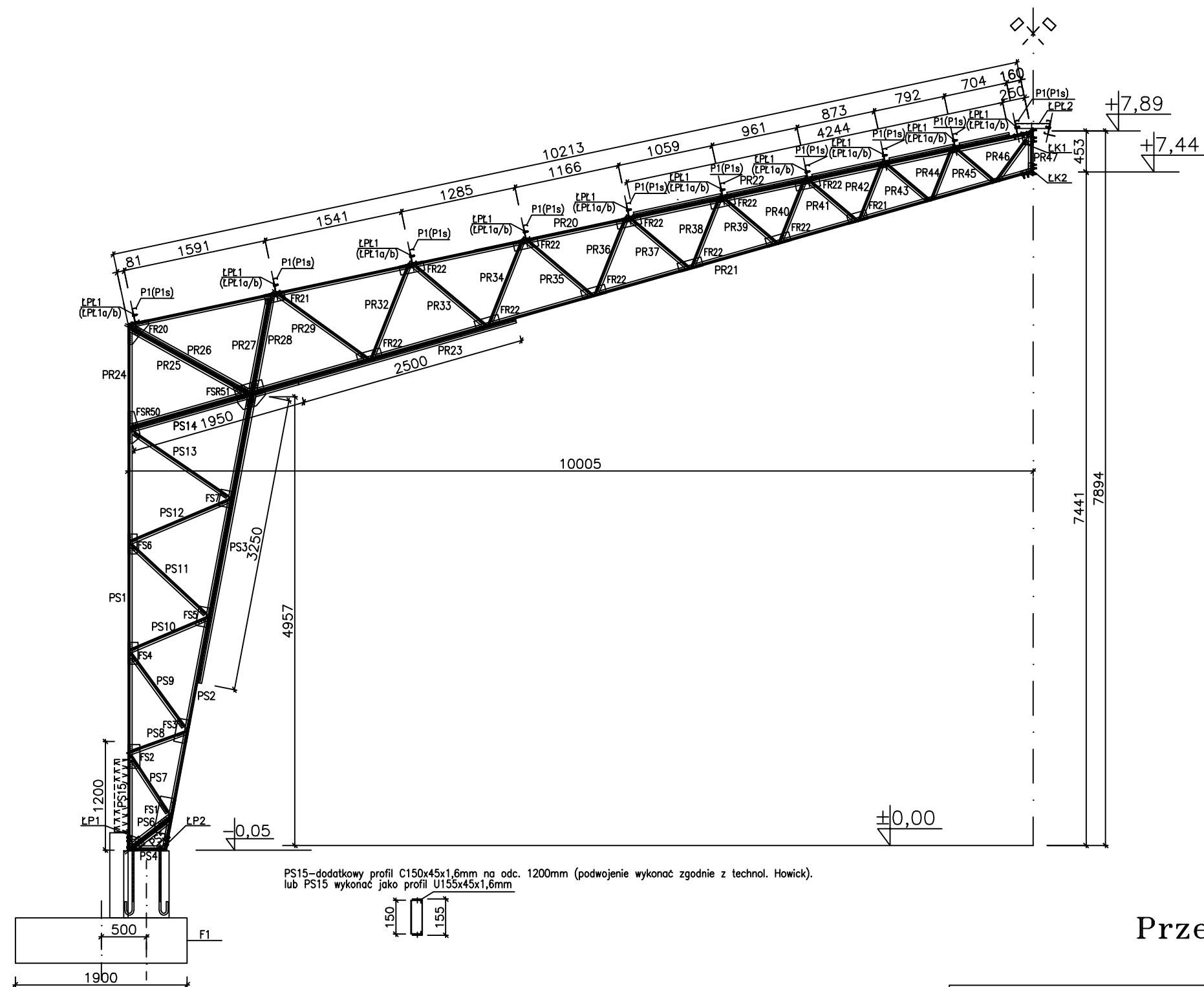


BETON B20
STAL 34GS

Rzut fundamentów 1:50

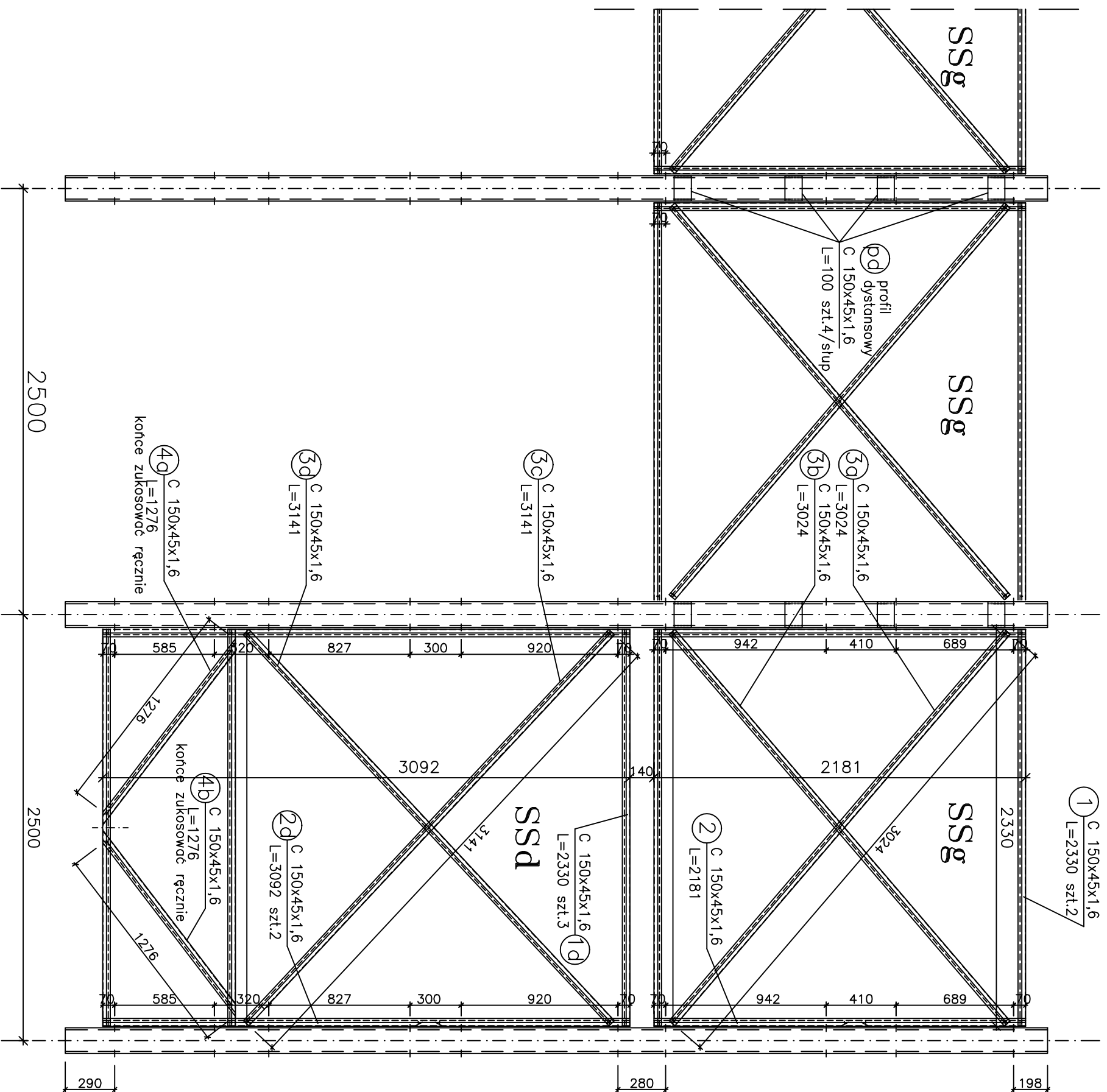
Budberg-Budownictwo ul. Pagórek 8 85-360 Bydgoszcz				
Poland: tel. (+48) 052-379-88-82 , mail: biuro@budberg.pl				
Temat: Projekt hali stalowej 20x40m				
Tytuł rys.: Rzut fundamentów				
Faza	PB	Wariant	K	Skala
				1:100
				Data
				05. 2012
				Nr rys.
				K
Autor proj. mgr inż. bud. Tomasz Witenberg upr. do proj. bez ograniczeń w specj. konstr.-budowlanej nr ABT-6-7342-87/99				
Weryfikator mgr inż. Krzysztof Stompor upr. do proj. bez ograniczeń w specj. konstr.-budowlanej nr UWN-K2-7210/159/89				



Przekrój hali

1:50

Budberg-Budownictwo ul. Pagórek 8 85-360 Bydgoszcz									
Poland: tel. (+48) 052-379-88-82 , mail: biuro@budberg.pl									
Temat: Projekt hali stalowej 20x40m									
Treść rys. Przekrój hali									
Faza	PB	Branża	K	Skala	1:50	Data	05. 2012	Nr rys.	K
Autor proj. mgr inż.bud. Tomasz Witenberg upr.do proj. bez ograniczeń w specjaln. konstr.-budowlanej nr ABIT-II-7342-87/98									
Weryfikator mgr inż. Krzysztof Stampor upr. do proj. bez ograniczeń w specjaln. konstr.-budowlanej nr UAN-KZ-7210/159/98									



**Stężenia ścian podłużnych:
górne SSg i dolne SSd**

1:25

Budberg-Budownictwo ul. Pogórek 8 85-360 Bydgoszcz Poland: tel. (+48) 052-379-88-82 , mail: biuro@budberg.pl			
Temat: Projekt hali stalowej 20x40m			
Tytuł rys.: Stężenia ścian podłużnych: SSg i SSd			
Faza	Brzoza	Skala	Data
PB	K	1:25	05. 2012
Autor proj:		Nr rys.	
mgr inż. Tomasz Wittenberg		K 40	
upr. do proj. bez ograniczeń w specjln. konstr.-budowlanej nr ABIT-II-7342-87/99			
Weryfikator			
mgr inż. Krzysztof Skampor			
upr. do proj. bez ograniczeń w specjln. konstr.-budowlanej nr UAM-KZ-7210/159/98			