

**PROJEKT WYKONAWCZY  
TERMINAL PASAŻERSKI W PORCIE LOTNICZYM  
GDYNIA – KOSAKOWO**

**KONSTRUKCJA  
CZĘŚĆ II - KONSTRUKCJE STALOWE**

**ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA**

0.	Opis techniczny	
1.	Schemat dachu w osiach A-B i D-E	KS-W-1.0
2.	Schematy ścian i przekroje A-A i C-C	KS-W-2.0
3.	Elementy dachu Ad -1a ; Ad -28a	KS-W-1.1
4.	- / - Ad -1b ; Ad -28b	KS-W-1.2
5.	- / - Ad - 2 do Ad - 27	KS-W-1.3
6.	- / - Ed -1a ; Ed - 1b	KS-W-1.4
7.	- / - Ed -1c ; Ed - 1d	KS-W-1.5
8.	- / - Ed - 2a,b ; Ed-27a,b	KS-W-1.6
9.	- / - Ed - 28a ; Ed - 28b	KS-W-1.7
10.	- / - Ed - 28c ; Ed - 28d	KS-W-1.8
11.	- / - Stężenia połaciowe	KS-W-1.9
12.	Elementy ścian As - 1a ; As - 28a	KS-W-2.1
13.	- / - As - 1b ; As -28b	KS-W-2.2
14.	- / - As - 2 i 3 ; As -7 do As – 15 ; As - 19 do As – 27	KS-W-2.3
15.	- / - As - 4 do AS – 6 ; As - 16 do As - 18	KS-W-2.4
16.	- / - Es - 1a	KS-W-2.5
17.	- / - Es - 1b	KS-W-2.6
18.	- / - Es - 2 do Es - 8 ; Es-11 i 12 ; Es - 15 do Es -27	KS-W-2.7
19.	- / - Es - 9 ; Es -14 ; B - 1 ; S - 1 ; S - -1*	KS-W-2.8
20.	- / - Es - 10 ; Es - 13 ; B -2	KS-W-2.9
21.	- / - Es - 28a	KS-W-2.10
22.	- / - Es - 28b	KS-W-2.11
23.	- / - Stężenia ścian	KS-W-2.12
24.	Podpory pod elementy dachowe Pd - 1 ; Pd – 2 ; Pd - 3	KS-W-2.13
25.	Daszki zewnętrzne	KS-W-2.14
26.	Konstrukcja podwieszenia drzwi wejściowych	KS-W-2.15
27.	Ściany szczytowe stalowe. Schemat.	KS-W-3.0
28.	Ściany szczytowe stalowe. Elementy.	KS-W-3.1
29.	Wykazy stali Nr 1 do Nr 25 str. 1 do 72	