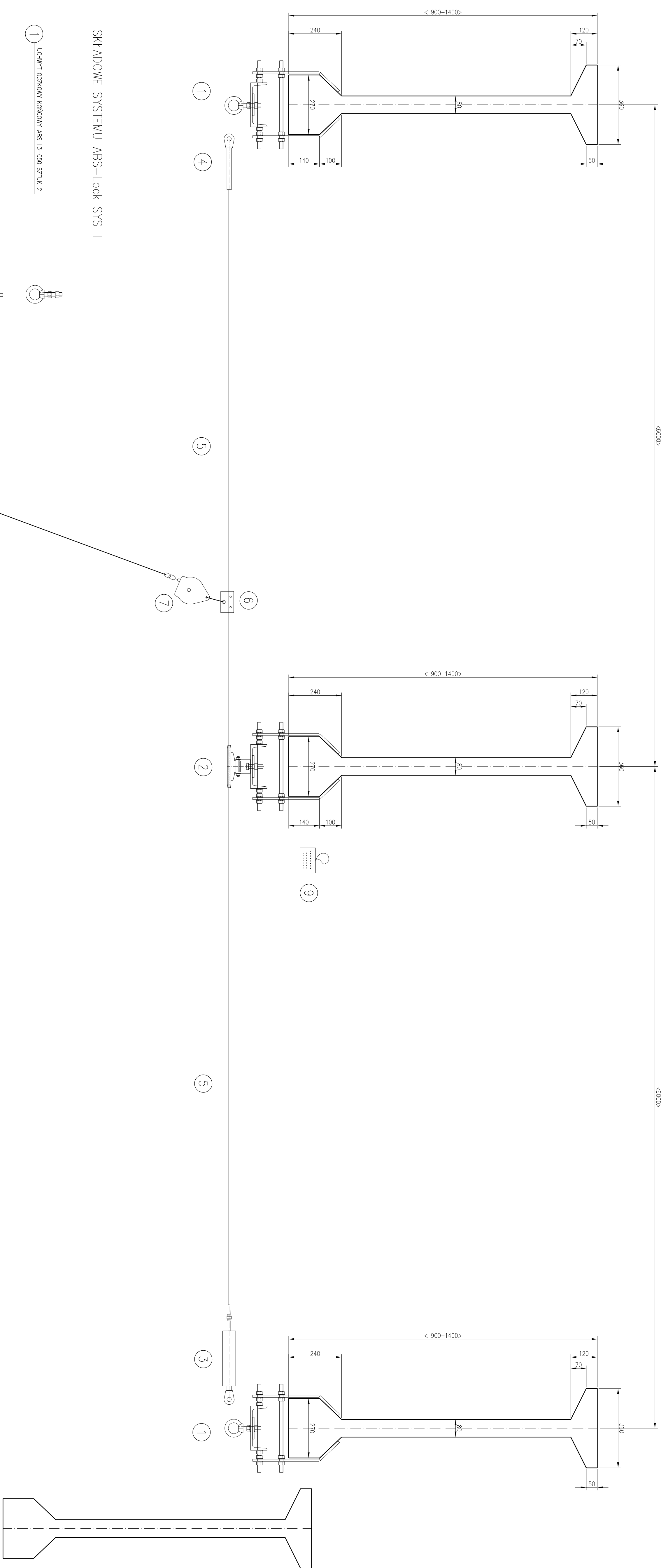
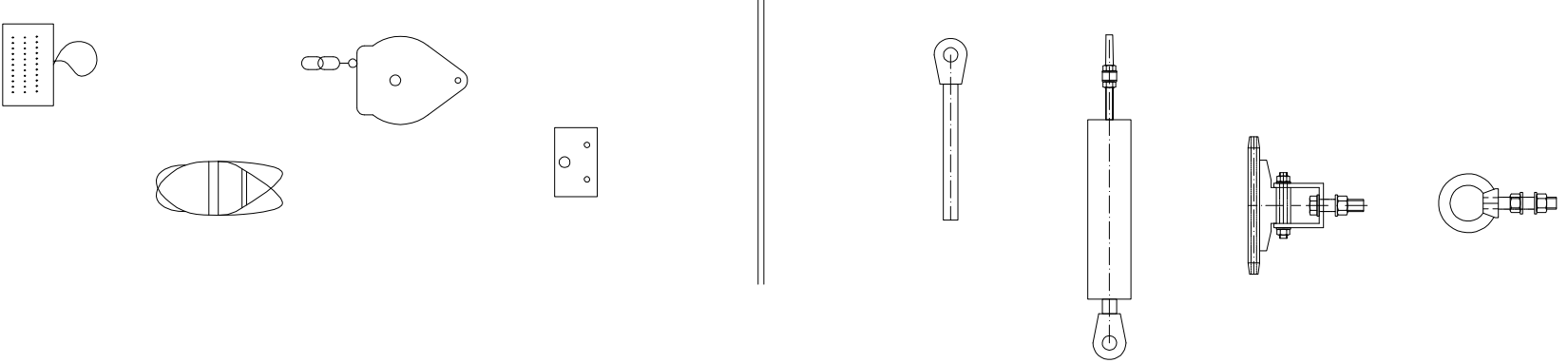


SYSTEM ZABEZPIECZENIA LINOWEGO PRZED UPADKIEM ABS-Lock SYS II
DLA MAX 4 OSOB



SKŁADOWE SYSTEMU ABS-Lock SYS II

- 1 UCHWYT ODCZKOWY KOKONOWY ABS 1,3-090 SZTIK 2
- 2 PRZEŁOTKA/UCHWYT PRZEŁOTOWY ABS DO LINY 88 MM
- 3 ABSORBER SIŁY ABS FORCE 8 Z CZOŁĄ WIERTEKOWĄ SZT. 1
- 4 KOKONKA WIERTEKOWA ABS 9620 88 mm
- 5 LINA NIEROZŻYMNA ABS 88 MM DŁUGOŚĆ 12,5 M
- 6 WÓZEK SYSTEMOWY ABS "CELI-HOT" - MAX SZTIK 4
- 7 ZWIĄZKO ABS B-LOCK 6,2 M - MAX SZTIK 4
LUB HORNWELL FALCON E50 6,2 M
- 8 SZELKI ASYMETRYCZNE ABS COMFORT - MAX SZTIK 4
LUB HORNWELL H-RESON
- 9 TABLICZKA INFORMACYJNA SYSTEMU



Tytuł: PROJEKT STANOWISKA DO DEMONTAŻU I MONTAŻU		DATA:	
Ekskuzorium GOSM w Części Biurowej i Produkcyjnej		Czerwiec 2008	
Obiekt: STACJA OBSŁUGI AUTOMATYCZNYCH PASAŻYRÓW		Nazwa: PROJEKTOWANIE	
Ulica: BRONIKOWSKA 2, 05-732 BIAŁOBRZEGI		Inż. LESZEK TURNO	
Inwestor: WPK S.A. KRAKÓW UL. ŚM. MARCELNICA 13 31-060 KRAKÓW		Opracowanie: SPRAWDZIŁ	
System: SYSTEM ZABEZPIECZENIA LINOWEGO PRZED UPADKIEM		Sygnatura: []	
ABS-Lock SYS II DLA MAX 4 OSOB		Skala: 1:10	
Projektowane w: []		Techniczny: []	
31-501 Kraków ul. Szosa 19/2		Nr rysunku: K03	
tel. 71 374 10 00		[]	