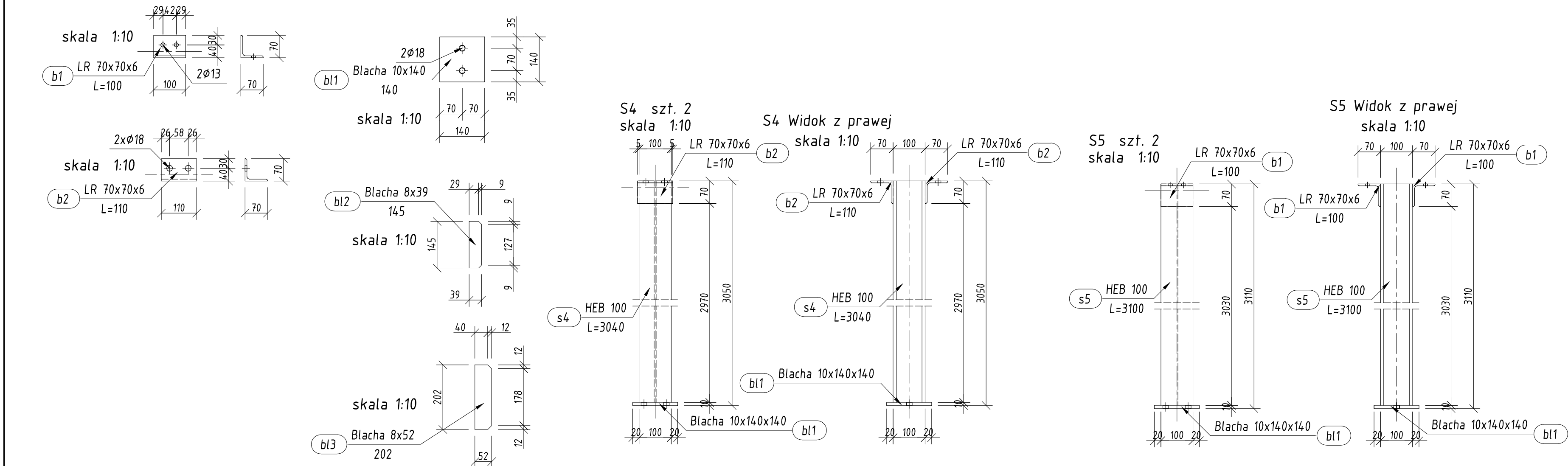


Pozycja	Przekrój	Materiał	Liczba	Długość (mm)	Masa		
					Jednostkowa (kg/m)	Elementu (kg)	Całkowita (kg)
b1	LR 70x70x6	STAL St3S S 235JRG2	4	100,00	6,380	0,64	2,55
b2	LR 70x70x6	STAL St3S S 235JRG2	4	110,00	6,380	0,70	2,81
b7	IPE 160	STAL St3S S 235JRG2	1	2950,00	15,800	46,61	46,61
b8	IPE 220	STAL St3S S 235JRG2	1	2950,00	26,200	77,29	77,29
bl1	Blacha 10x140	STAL St3S S 235JRG2	4	140,00		1,54	6,16
bl2	Blacha 8x39	STAL St3S S 235JRG2	4	145,20		0,35	1,40
bl3	Blacha 8x52	STAL St3S S 235JRG2	4	201,60		0,66	2,64
s4	HEB 100	STAL St3S S 235JRG2	2	3040,00	20,400	62,02	124,03
s5	HEB 100	STAL St3S S 235JRG2	2	3100,00	20,400	63,24	126,48
Masa łączna elementów (kg)							389,97
Dodatek na spoiny : 2.0 % (kg)							7,80
Masa całkowita (kg)							397,77



- UWAGA:
- Elementy z konstrukcyjnej stali profilowej zabezpieczyć antykorozyjnie powłokami malarskimi.
 - Elementy z konstrukcyjnej stali profilowej zabezpieczyć przeciwpożarowo powłokami malarskimi - farby pęczniejące (R 30).
 - Spoiny nieoznaczone (pachwinowe) wykonać o grubości a=0,7g, gdzie: g=grubość cieńszego z łączonych elementów.
 - Elektrody ER 1.46
 - Stal St3S.
 - Śruby M16 klasy 8.8.

UWAGA:				1. Rozpatrywać łącznie z proj. Architektury, Instalacji oraz pozostałymi rys. proj. Konstrukcji.			
2. Przed wykonaniem elementów sprawdzić wymiary na budowie.				3. W przypadku braku szczegółowych zaleceń w projekcie dotyczących wykonania poszczególnych elementów obiektu, należy zastosować zasady sztuki budowlanej i obowiązujące Polskie Normy.			
4. Obiekt wykonać z zasadami sztuki budowlanej i obowiązujących Polskich Norm.				5. Autor nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie zmiany wprowadzone bez jego zgody na etapie realizacji przez inwestora.			
meritum grupa budowlana				m e r i t u m Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k., 32-500 Chrzanów ul. Oświęcimska 90B tel./fax. (032) 623 35 13			
Projektował	mgr inż. Andrzej Smaga	Podpis	MAP/0289/PWOK/08 w spec. konstr. -bud.	Stadium:	PW	Inwestor: UNIWERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE Im. Prof. K. Gibrńskiego ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO UL. Ceglana 35, 40-052 Katowice	
Opracował	inż. Łukasz Cabaj				Skala:	Inwestycja: "PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BUDYNKU KUCHNI NA POTRZEBY CENTRALNEJ STERYLIZATORNI ZLOKALIZOWANEGO NA TERENIE UNIWERSYTECKIEGO CENTRUM KLINICZNEGO IM. PROF. K. GIBRSKIEGO SUM W KATOWICACH PRZY UL. CEGLANEJ 35."	
					1:10 1:50	Lokalizacja: UNIWERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE Im. Prof. K. Gibrńskiego ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO UL. Ceglana 35, 40-052 Katowice	
Nazwa rysunku:						Branża: KONSTRUKCJA	
ETAP I RAMA STAŁOWA POD WYMIAN STROPOWY KONDYGNACJA 0						Nr rys.: K/05	