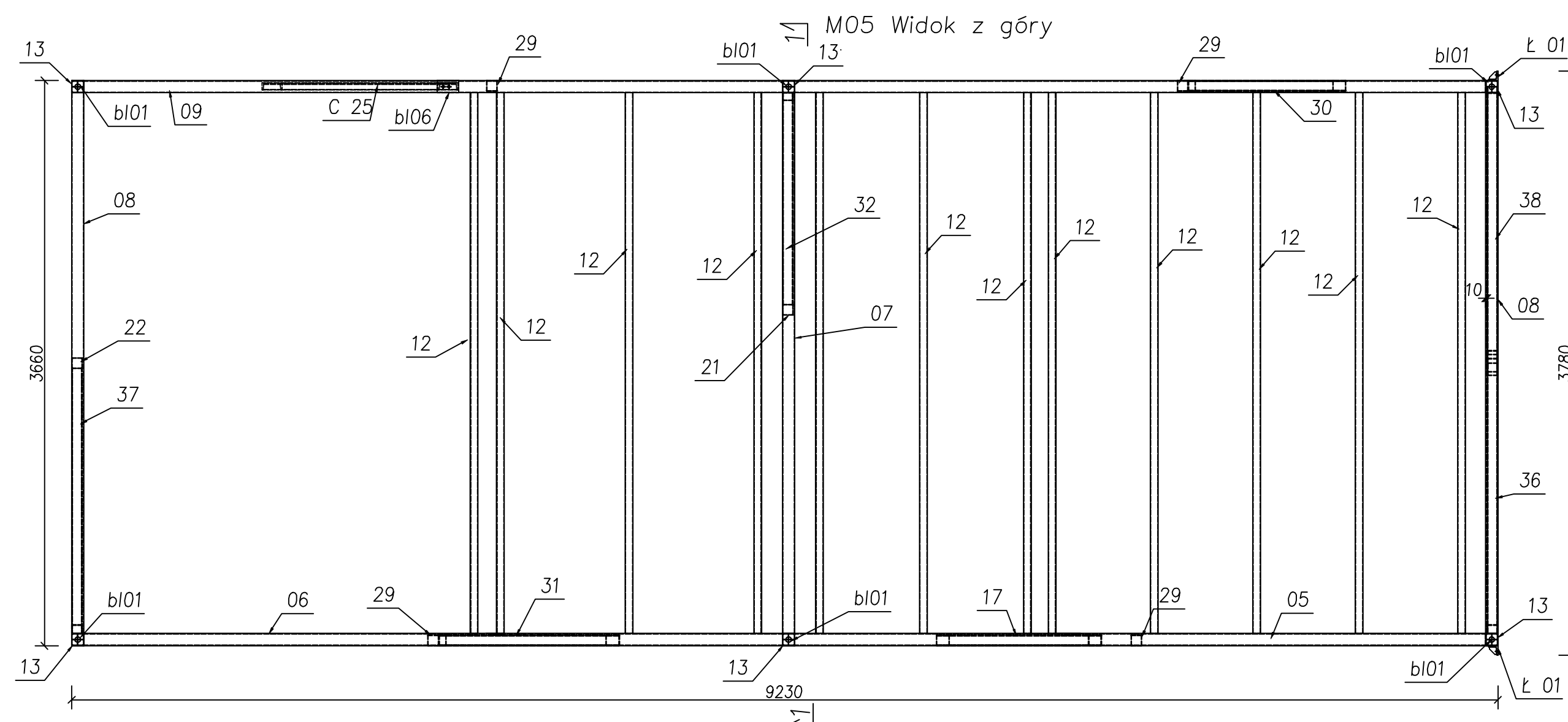


Pozycja	Przekrój
01	RP 180x80x5
02	RP 180x80x5
03	RP 180x80x5
04	RP 180x80x5
05	RP 140x80x4
06	RP 140x80x4
07	RK 80x80x4
08	RP 140x80x4
09	RP 140x80x4
10	RP 120x80x4
12	RP 100x50x3
13	RK 80x80x4
17	RK 70x70x3
21	RK 70x70x3
22	RK 70x70x3
26	LR 50x50x4
27	LR 50x50x4
29	RK 70x70x3
30	RK 70x70x3
31	RK 70x70x3
32	RK 70x70x3
33	RK 70x70x3
34	RK 70x70x3
35	RK 70x70x3
36	RK 70x70x3
37	RK 70x70x3
38	RK 70x70x3
39	IFE 120
C 25	CE 100
PO01	PO 20
bI01	Blacha 10x80
bI02	Blacha 10x80
bI04	Blacha 10x140
bI05	Blacha 10x140
bI06	Blacha 8x140
bI07	Blacha 8x140
bI08	Blacha 6x36
Ł 01	LR 60x60x8



Imię, nazwisko i uprawnienia projektanta		Podpis:	
Data rysunku / Prawdopodobnie			
Projektant:			
Sprawdzik:			
Inwentarz:			
Obiet:			
Nazwa rysunku:		Złożenie modułu PARTERU M05	
		Strona: 130	
		M/rys.: K-5.1	