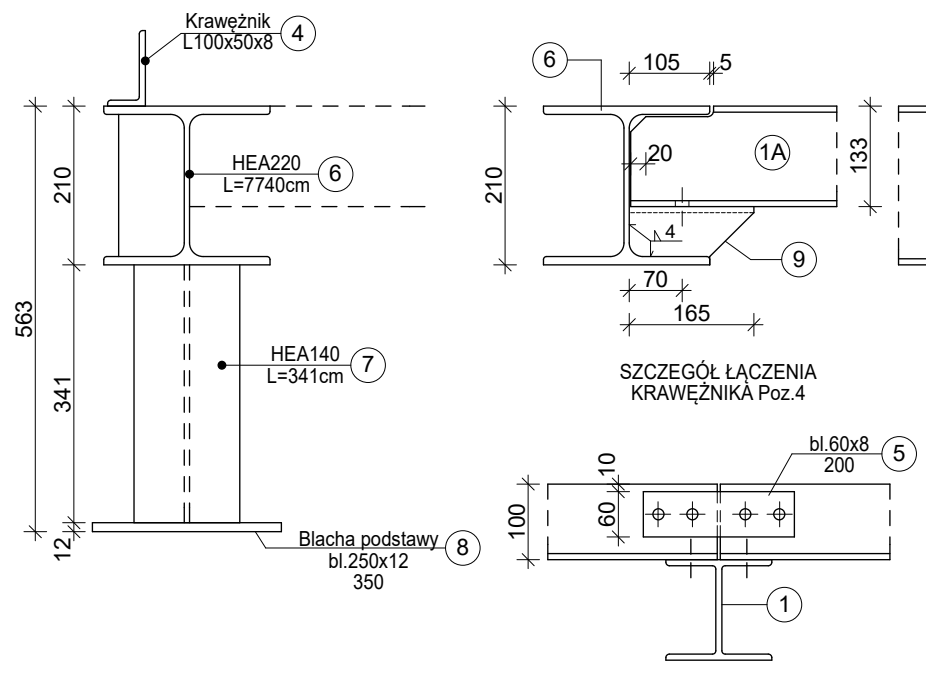


INWESTOR		SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZOZ "Sanatorium" im. J. Pawła II w Górnice	
TYTUŁ PROJEKTU		PRZEBUDOWA PAWILONU NR 3 DZIAŁKA NR 2139/16, 2139/12 GÓRNO	
BIURO PROWADZĄCE		AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. IWONA MATLINGIEWICZ ul. Rynek 17/05/35 - 004 1025230/0 tel./fax: 017-8522388 epm@poczta.onet.pl	
		PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. LESZEK WIERZBIŃSKI 35-117 Rzeszów, ul. Pleśniarowicza 4/68	
Projektował	mgr inż. Leszek Wierziński	B-63/91	PODPIS
Sprawdził	mgr inż. Jacek Lisowski	B-204/90	PODPIS
FAZA		PW	
BRANŻA		KONSTRUKCJA	
TREŚĆ RYSUNKU		PODEST TECHNOLOGICZNY	SKALA 1:10 1:25
OZN. BRANŻY	DATA EDYCJI		NR RYSUNKU
K		październik 2016	09



Nr	Nazwa elementu/przekrój	Długość jednostkowa [mm]	Ilość sztuk	Łączna długość [m]	Masa jednostkowa [kg/m]	Masa [kg]
1	Dwuteownik HEA140	4000,00	13	52,00	24,700	1284,40
1A	Dwuteownik HEA140	3880,00	6	23,28	24,700	575,02
2	Śłupek RK80x80x4	420,00	34	14,28	9,280	132,52
3	Blacha 250x10	350,00	34	-	7,000	238,00
4	Krawężnik L100x50x8	2890,00	2	57,80	8,990	519,62
4A	Krawężnik L100x50x8	3990,00	2	7,98	8,990	71,74
5	Blacha 60x8	200,00	10	-	0,768	7,68
6	Dwuteownik HEA220	7740,00	10	77,40	50,500	3908,70
7	Śłupek, dwuteownik HEA140	341,00	2	0,68	24,700	16,85
8	Blacha 250x12	350,00	2	-	8,400	16,80
9	Ceownik C160	165,00	5	0,83	18,800	15,51
					Łącznie [kg]	6786,83