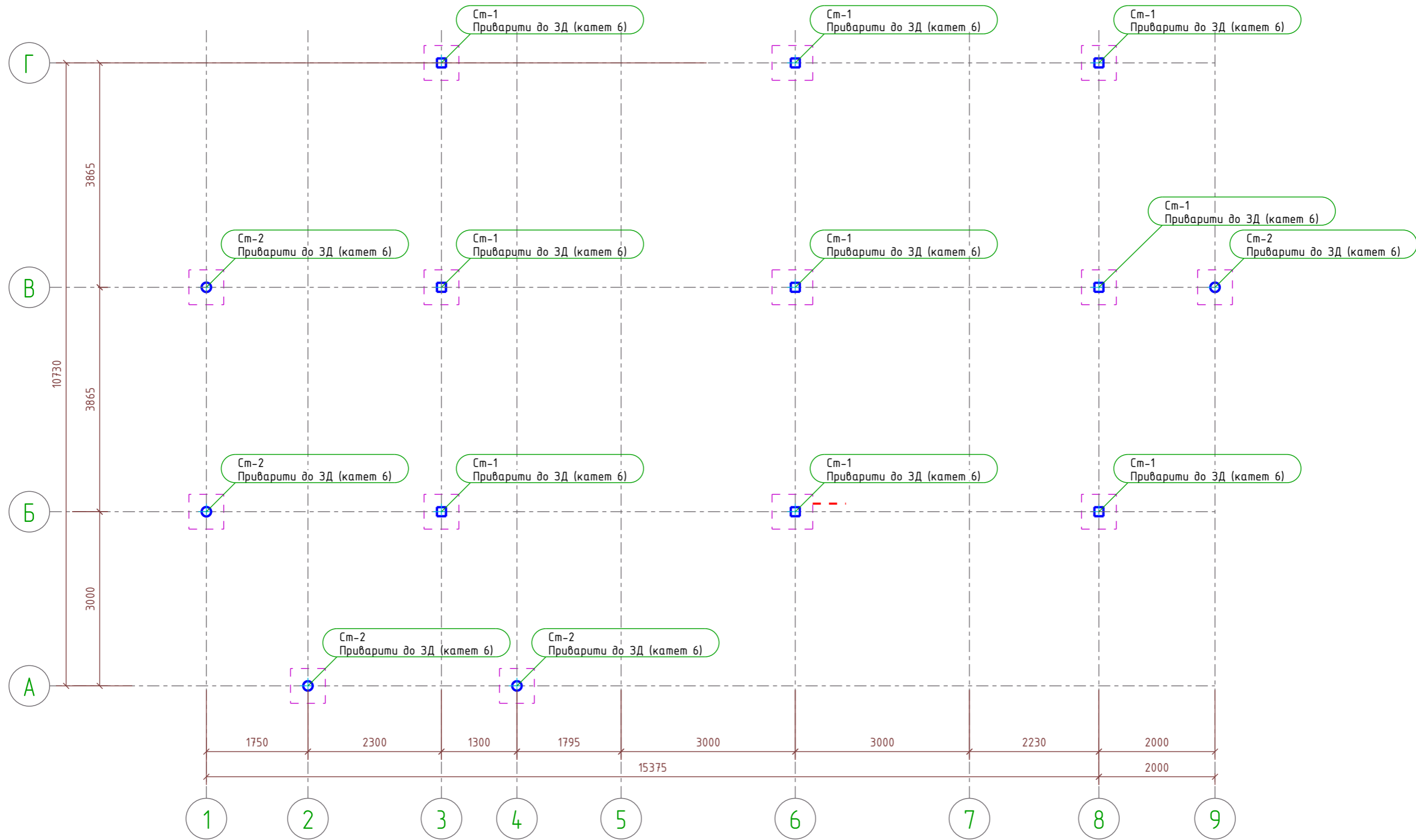


Зм.	К-ть	Арк.	№ док.	Підпис	Дата				
							Стадія	Аркуш	Аркушів
								3	
							ЗД-аксонометрія		

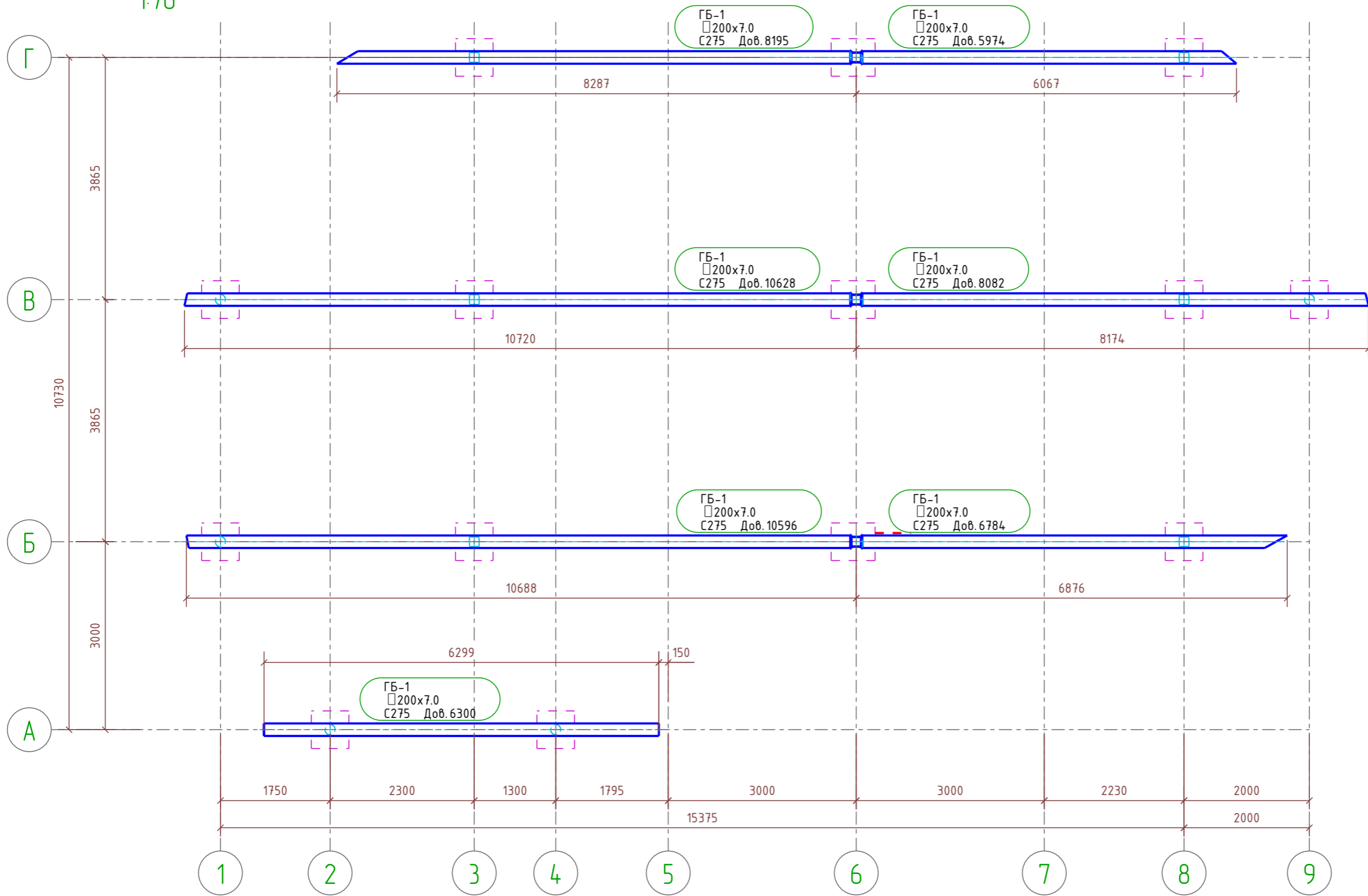


Схема стійок  
1:70



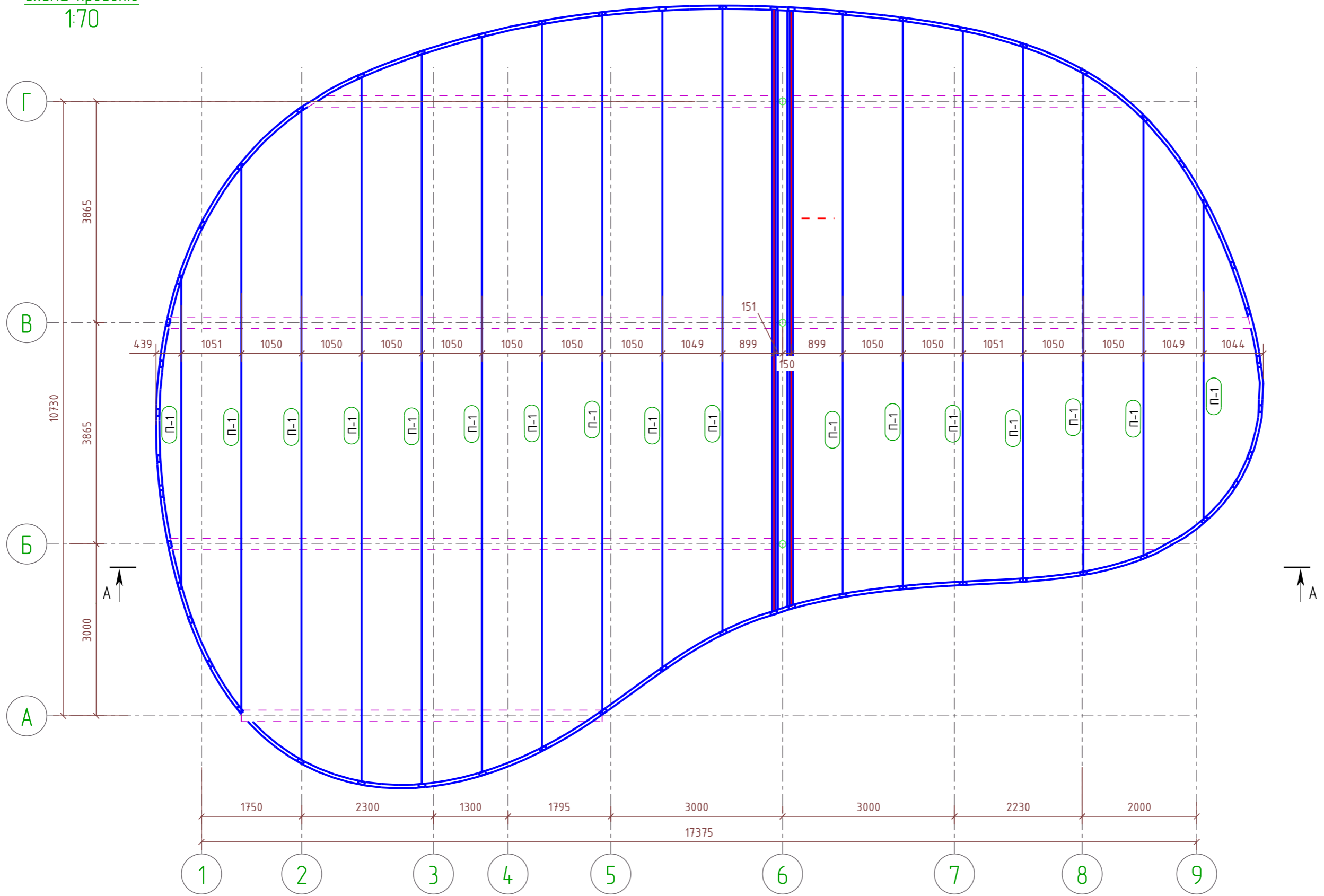
Зм.	К-ть	Арк.	№ док.	Підпис	Дата		Стадія	Аркуш	Аркушів
								5	
Розробив							Схема стійок		
Перевірив									

Схема головних балок  
1:70



Зм.	К-ть	Арк.	№ док.	Підпис	Дата			
							Стадія	Аркуш
								6
Розробив								
Перевірив								
						Схема головних балок		

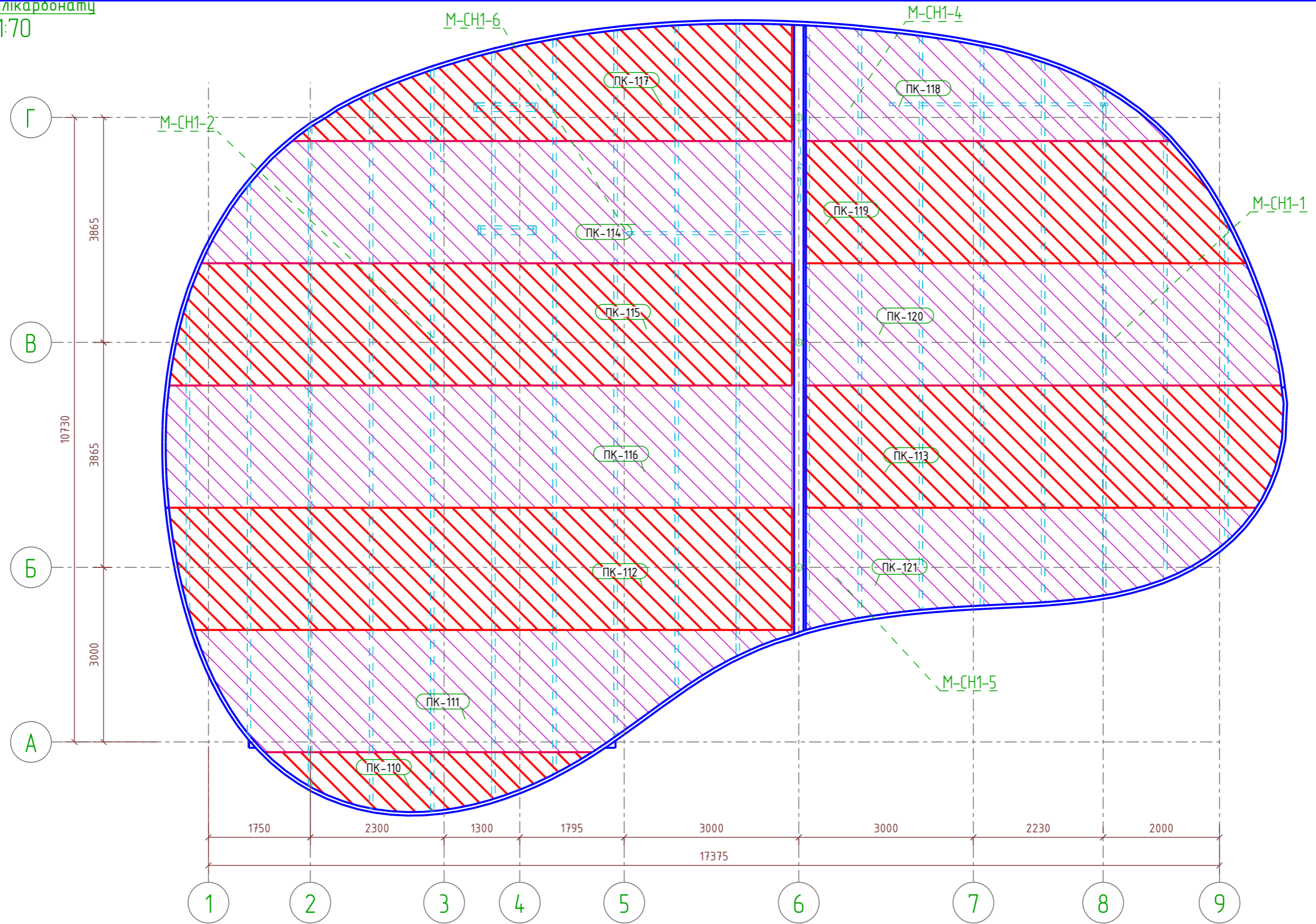
Схема прогонів  
1:70



Зм.	К-ть	Арк.	№ док.	Підпис	Дата				
							Стадія	Аркуш	Аркушів
								7	
Розробив						Схема прогонів			
Перевірив									



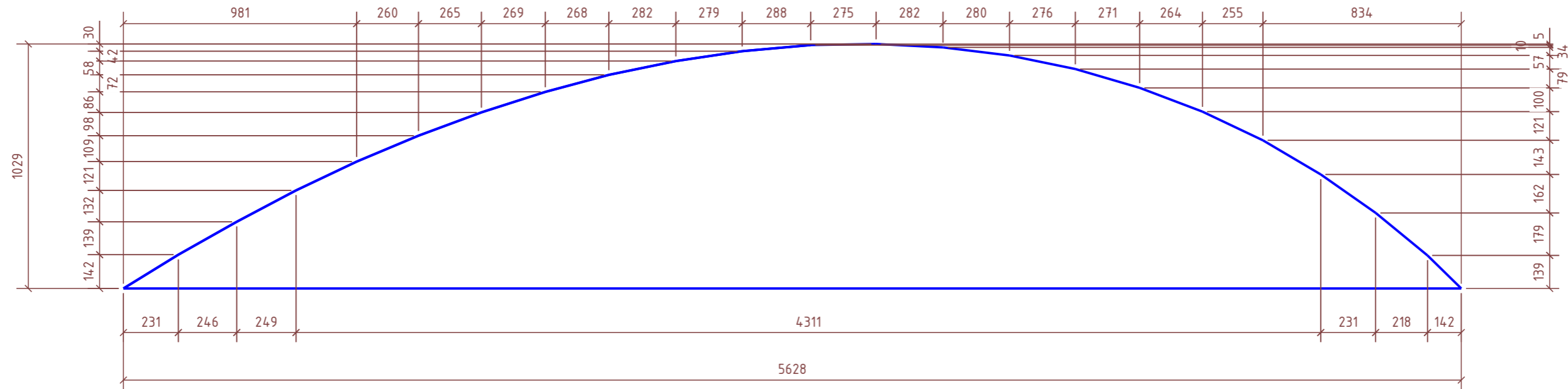
Схема полікарбонату  
1:70



Зм.	К-ть	Арк.	№ док.	Підпис	Дата			
							Стадія	Аркуш
								9
Розробив								
Перевірив								
						Схема полікарбонату		

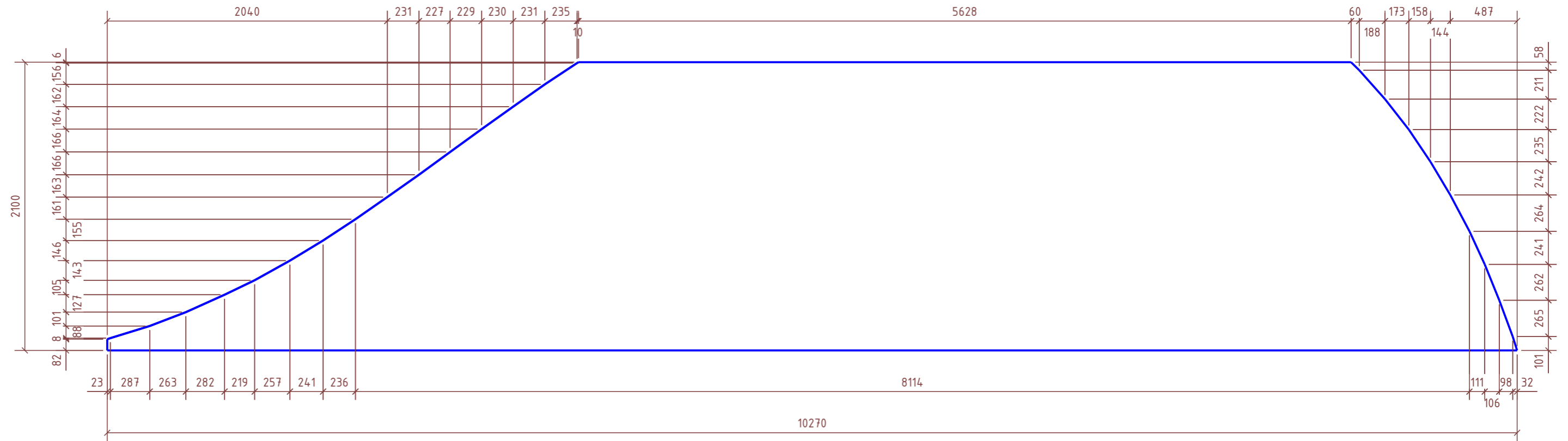
Поз.	Позначення.	Найменування	Кіл	Маса ед., кг.	Примітки
ПК-110	Лист	Мар. сталі С245 — 12x1029	L= 5628 мм	1	545.5 545.5 кг

К-ть.	Марка
1	ПК-1



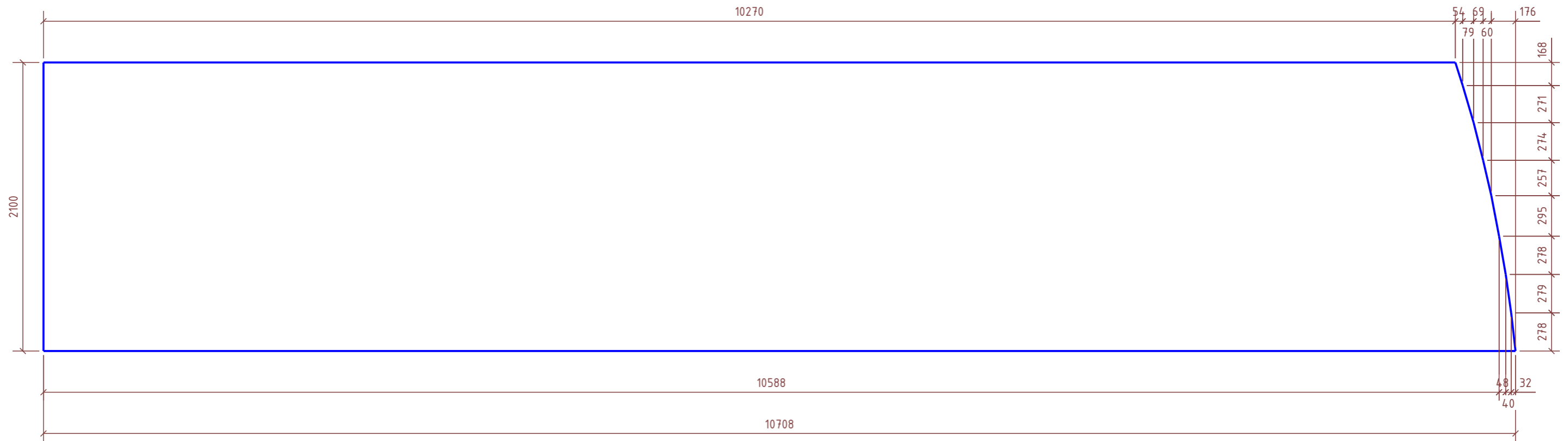
Зм.	К-ть	Лист	№ док.	Підпис	Дата	Стадія	Лист	Листів
							10	
ГІП								
Виконав								
Перевірив								
Н.контр.								
W [ПК.110]								

Поз.	Позначення.	Найменування	Кіл	Маса ед., кг.	Примітки
ПК-111	Лист	Мар. сталі С245	— 12x2100	L= 10270 мм	1
					К-ть.
					1
					Марка
					ПК-2



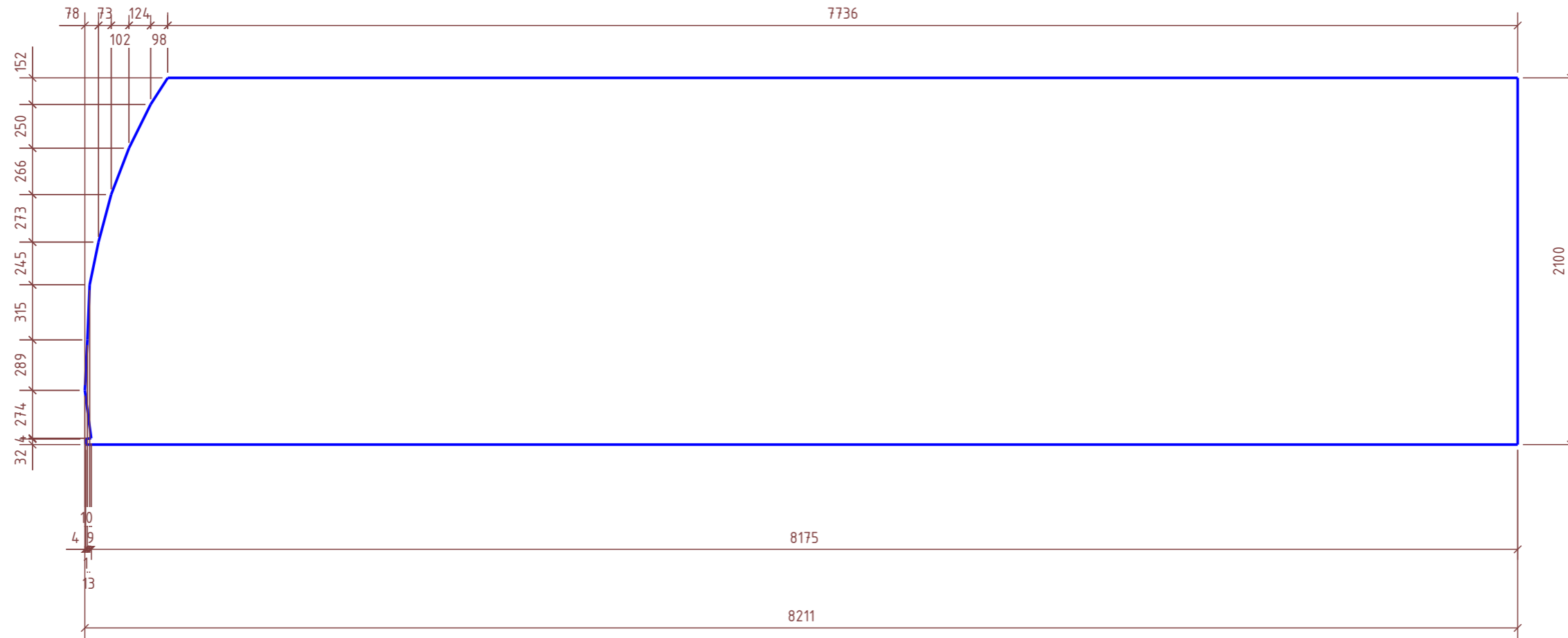
Зм.	К-ть	Лист	№ док.	Підпис	Дата	Стадія	Лист	Листів
							11	
ГІП								
Виконав								
Перевірив								
Н.контр.								
W [ПК.111]								

Поз.	Позначення.	Найменування	Кіл	Маса ед., кг.	Примітки
ПК-112	Лист	Мар. сталі С245 — 12x2100	L= 10708 мм	1	2118.2 2118.2 кг
				К-ть.	Марка
				1	ПК-3



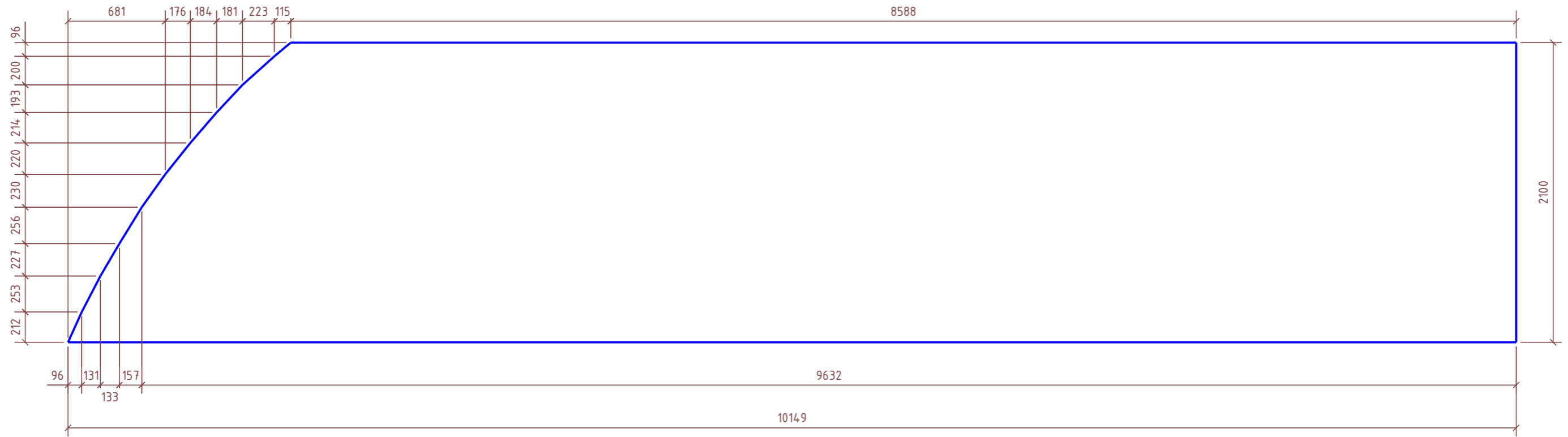
Зм.	К-ть	Лист	№ док.	Підпис	Дата	Стадія	Лист	Листів
							12	
ГІП								
Виконав								
Перевірив								
Н.контр.								
W [ПК.112]								

Поз.	Позначення.	Найменування	Кіл	Маса ед., кг.	Примітки
ПК-113	Лист	Мар. сталі С245	— 12x2100	L= 8211 мм	1 1624.3 1624.3 кг
				К-ть.	Марка
				1	ПК-4



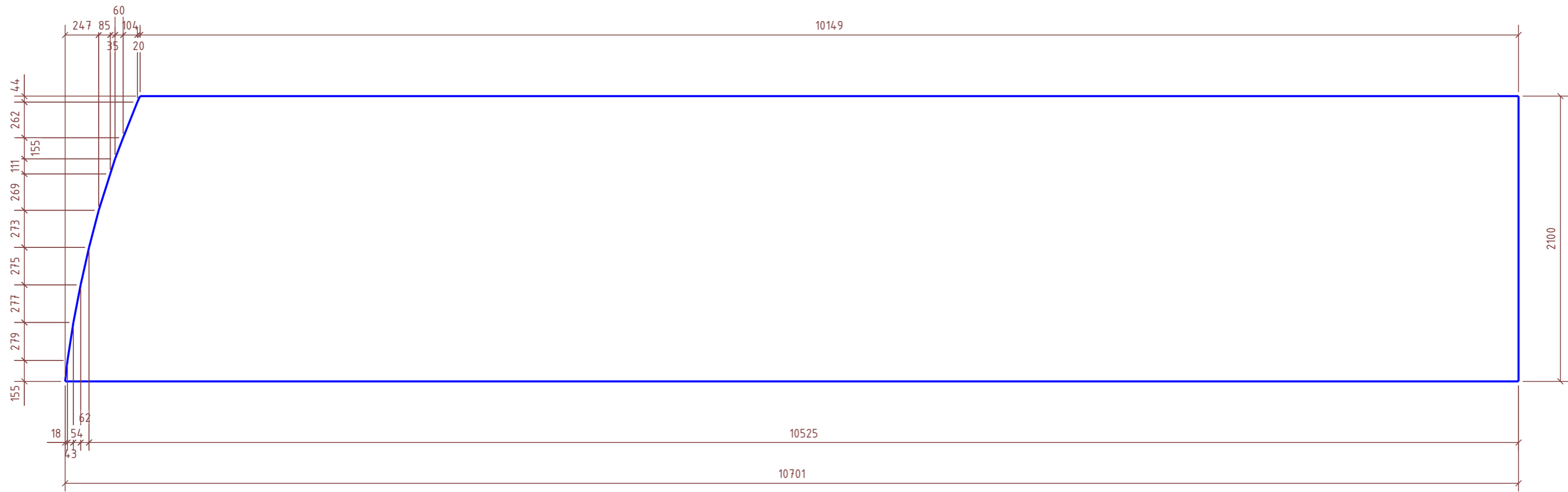
Зм.	К-ть	Лист	№ док.	Підпис	Дата	Стадія	Лист	Листів
							13	
ГІП								
Виконав								
Перевірив								
Н.контр.								
W [ПК.113]								

Поз.	Позначення.	Найменування	Кіл	Маса ед., кг.	Примітки
ПК-114	Лист	Мар. сталі С245 — 12x2100	L= 10149 мм	1	2007.8 2007.8 кг
				К-ть.	Марка
				1	ПК-5



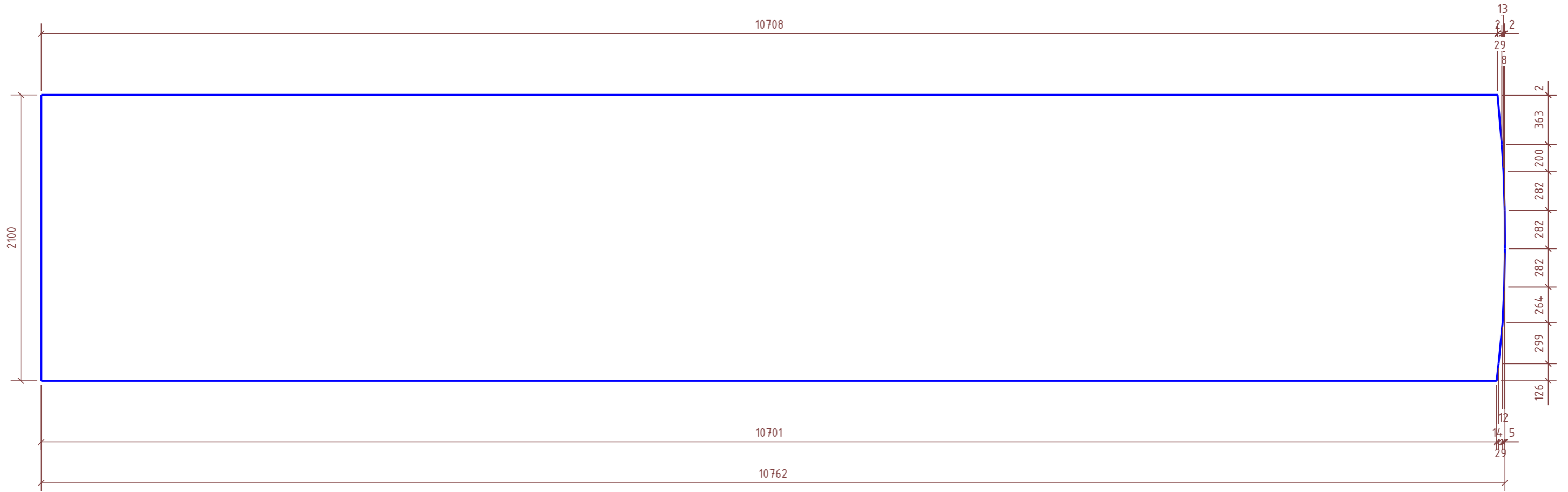
Зм.	К-ть	Лист	№ док.	Підпис	Дата	Стадія	Лист	Листів
							14	
ГІП								
Виконав								
Перевірив								
Н.контр.								
W [ПК.114]								

Поз.	Позначення.	Найменування	Кіл	Маса ед., кг.	Примітки		
ПК-115	Лист	Мар. сталі С245	— 12x2100	L= 10701 мм	1	2116.9	2116.9 кг
						К-ть.	Марка
						1	ПК-6



Зм.	К-ть	Лист	№ док.	Підпис	Дата	Стадія	Лист	Листів
							15	
ГІП								
Виконав								
Перевірив								
Н.контр.								
W [ПК.115]								

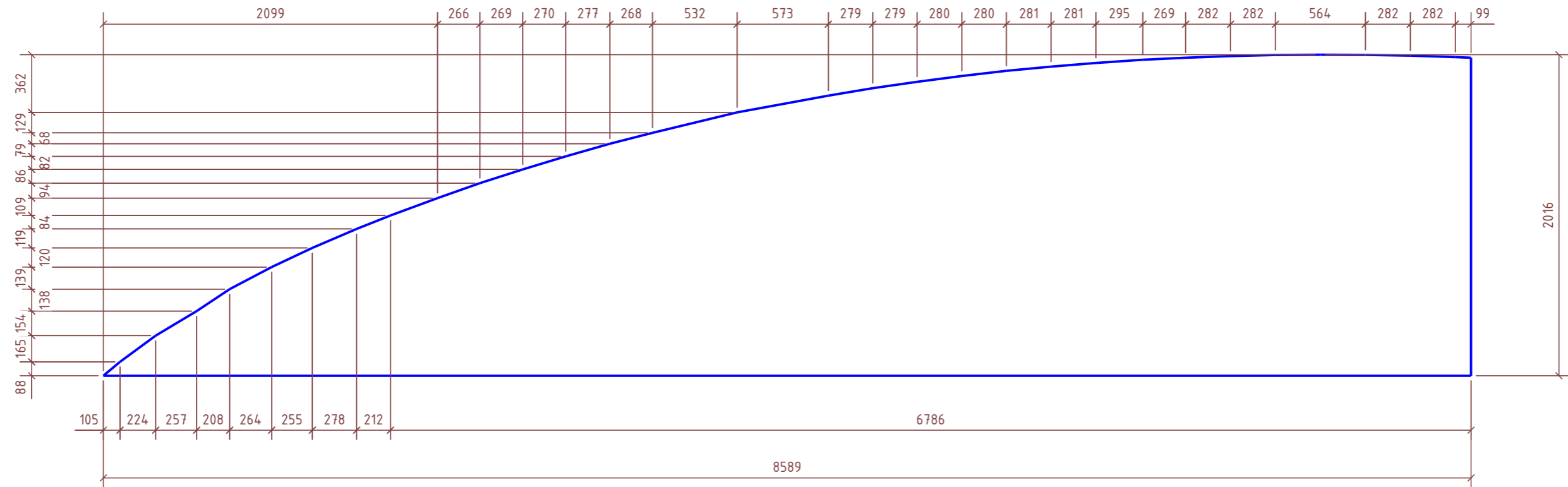
Поз.	Позначення.	Найменування	Кіл	Маса ед., кг.	Примітки
ПК-116	Лист	Мар. сталі С245 — 12x2100 L= 10762 мм	1	2129.0	2129.0 кг
			К-ть.	Марка	
			1	ПК-7	



Зм.	К-ть	Лист	№ док.	Підпис	Дата	Стадія	Лист	Листів
							16	
ГІП								
Виконав								
Перевірив								
Н.контр.								
W [ПК.116]								

Поз.	Позначення.	Найменування	Кіл	Маса ед., кг.	Примітки		
ПК-117	Лист	Мар. сталі С245	— 12x2016	L= 8589 мм	1	1631.4	1631.4 кг

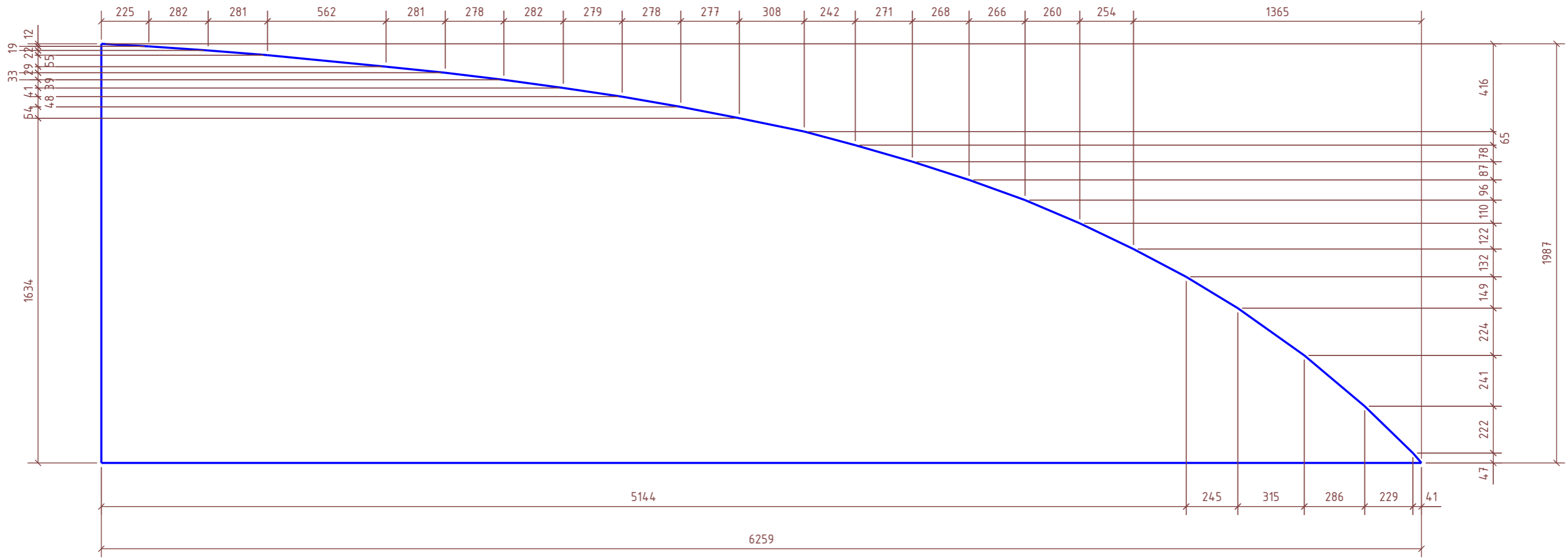
К-ть.	Марка
1	ПК-8



Зм.	К-ть	Лист	№ док.	Підпис	Дата	Стадія	Лист	Листів
							17	
ГІП								
Виконав								
Перевірив								
Н.контр.								
W [ПК.117]								

Поз.	Позначення.	Найменування	Кіл	Маса ед., кг.	Примітки		
ПК-118	Лист	Мар. сталі С245	— 12x1987	L= 6259 мм	1	1171.3	1171.3 кг

К-ть.	Марка
1	ПК-9

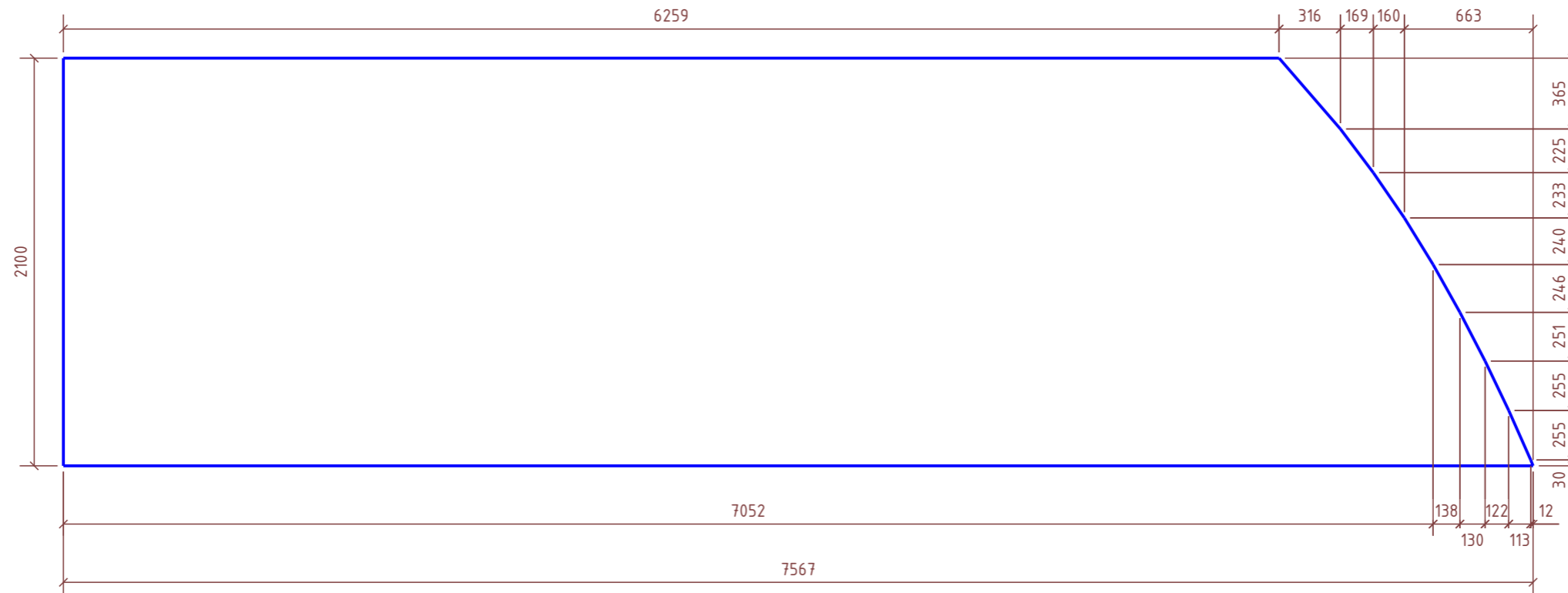


Зм.	К-ть	Лист	№ док.	Підпис	Дата	Ставія	Лист	Листів
							18	
ГІП								
Виконав								
Перевірів								
Н.контр.								

W [ПК.118]

Поз.	Позначення.	Найменування	Кіл	Маса ед., кг.	Примітки
ПК-119	Лист	Мар. сталі С245 — 12x2100	L= 7567 мм	1	1496.9 1496.9 кг

К-ть.	Марка
1	ПК-10

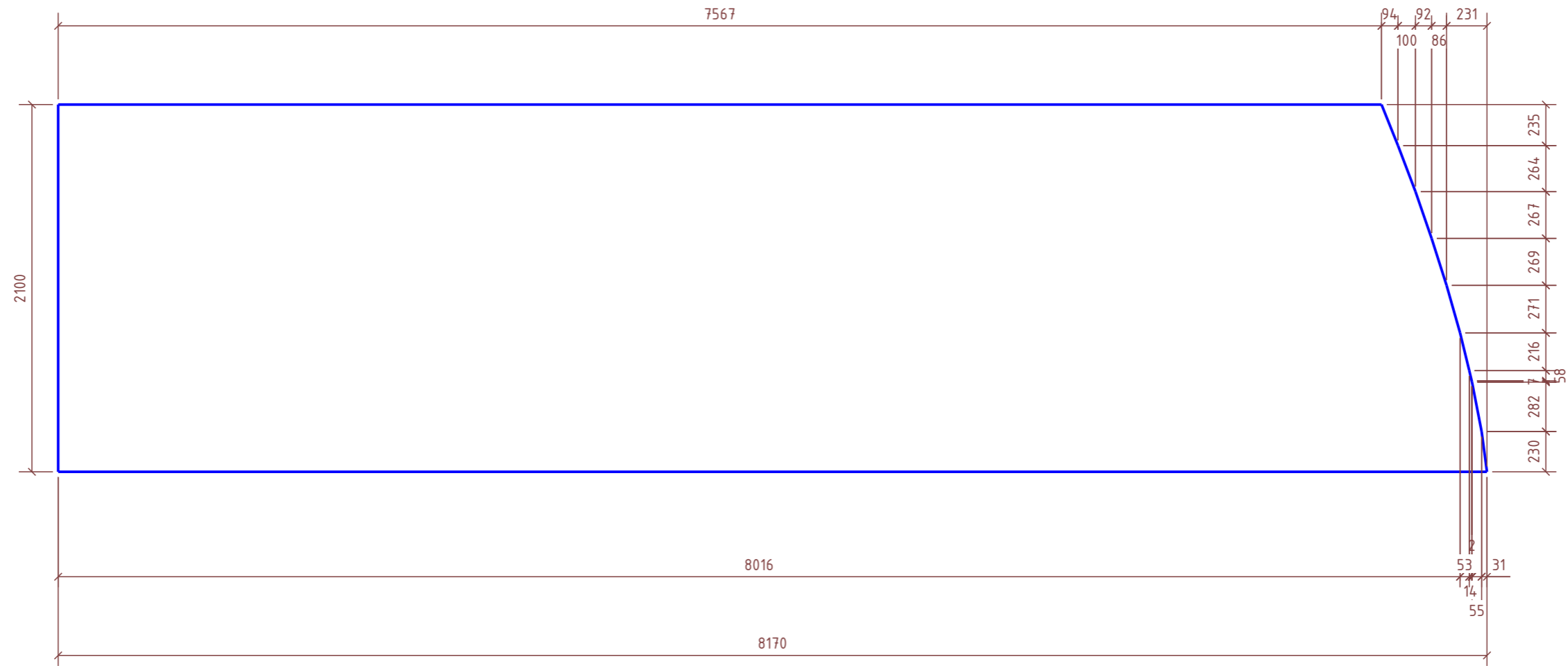


Зм.	К-ть	Лист	№ док.	Підпис	Дата	Стадія	Лист	Листів
							19	
ГІП								
Виконав								
Перевірив								
Н.контр.								

W [ПК.119]

Поз.	Позначення.	Найменування	Кіл	Маса ед., кг.	Примітки
ПК-120	Лист	Мар. сталі С245	— 12x2100	L= 8170 мм	1 1616.2 1616.2 кг

К-ть.	Марка
1	ПК-11

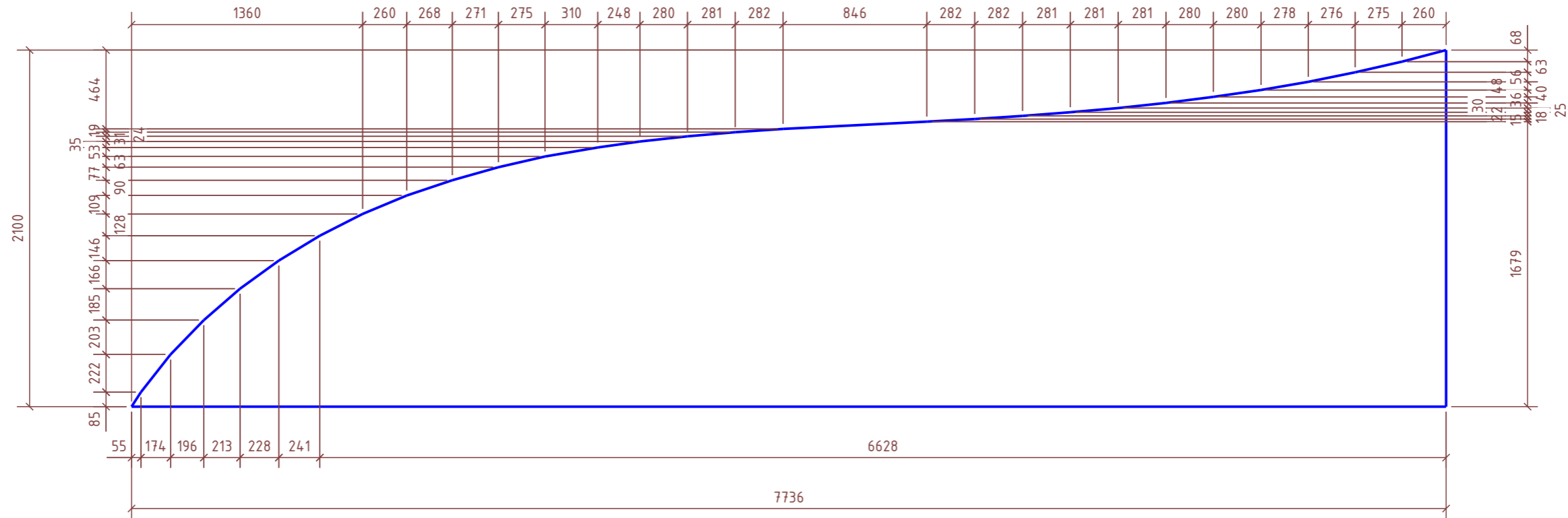


Зм.	К-ть	Лист	№ док.	Підпис	Дата	Стадія	Лист	Листів
							20	
ГІП								
Виконав								
Перевірив								
Н.контр.								

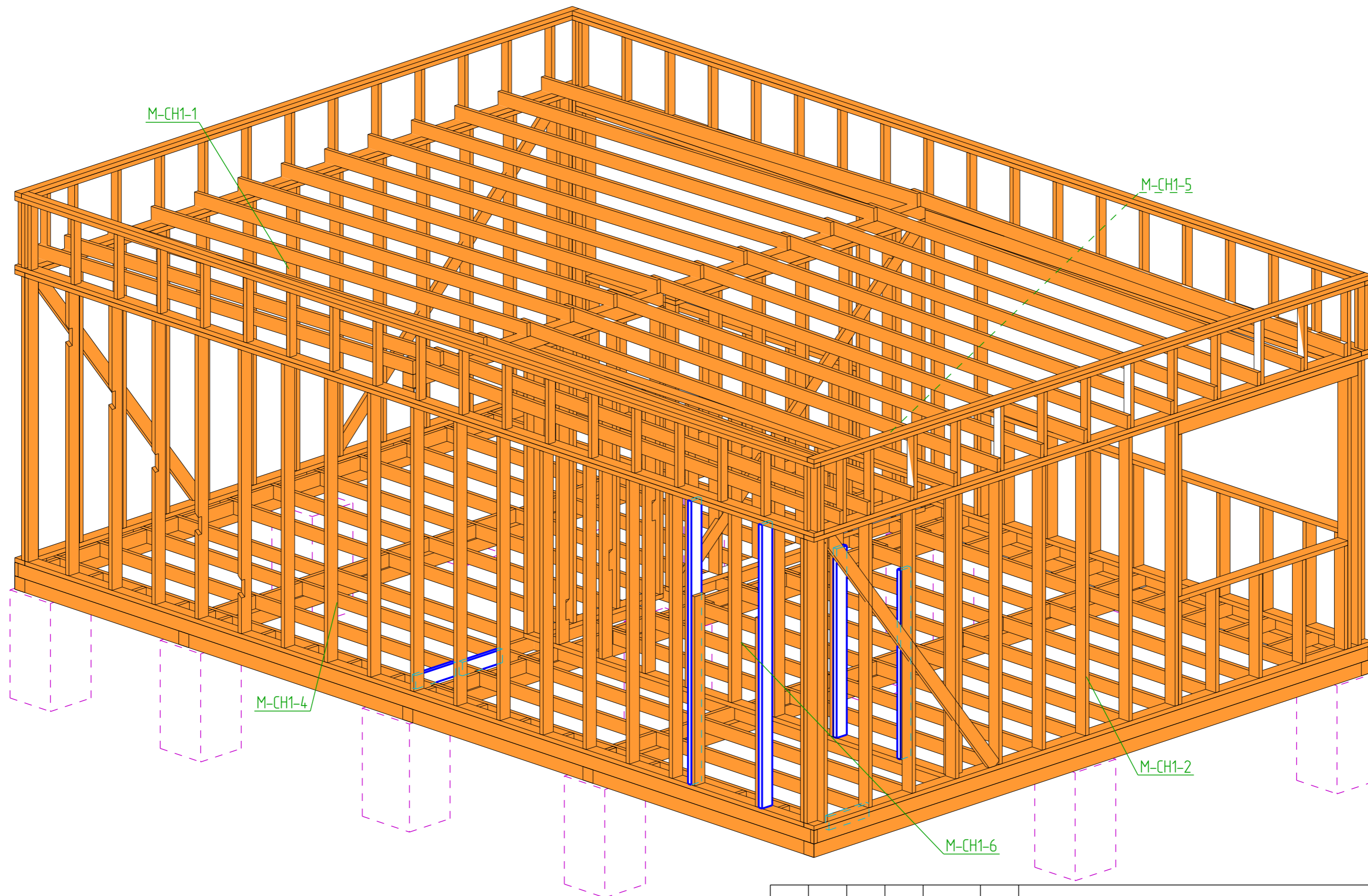
W [ПК.120]

Поз.	Позначення.	Найменування	Кіл	Маса ед., кг.	Примітки
ПК-121	Лист	Мар. сталі С245	— 12x2100	L= 7736 мм	1
				1530.4	1530.4 кг

К-ть.	Марка
1	ПК-12

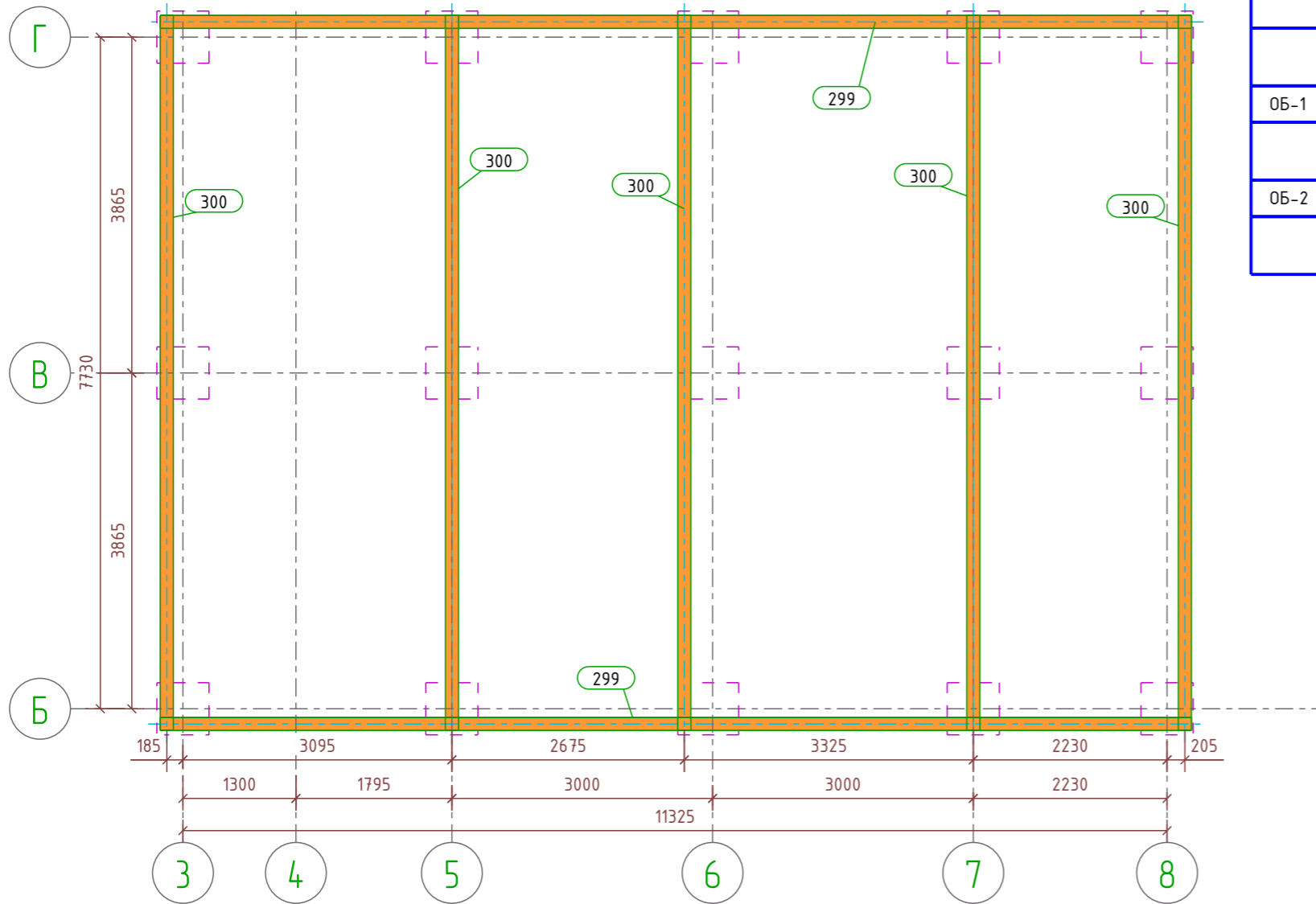


Зм.	К-ть	Лист	№ док.	Підпис	Дата			
							Стадія	Лист
ГІП								21
Виконав								
Перевірив								
Н.контр.								
						W [ПК.121]		



Зм.	К-ть	Арк.	№ док.	Підпис	Дата			Стадія	Аркуш
									22
Розробив									
Перевірив									
						МАФ 12x8			
						ЗД-аксонометрія			

Монтажна схема дерев'яного ростверку  
1:70

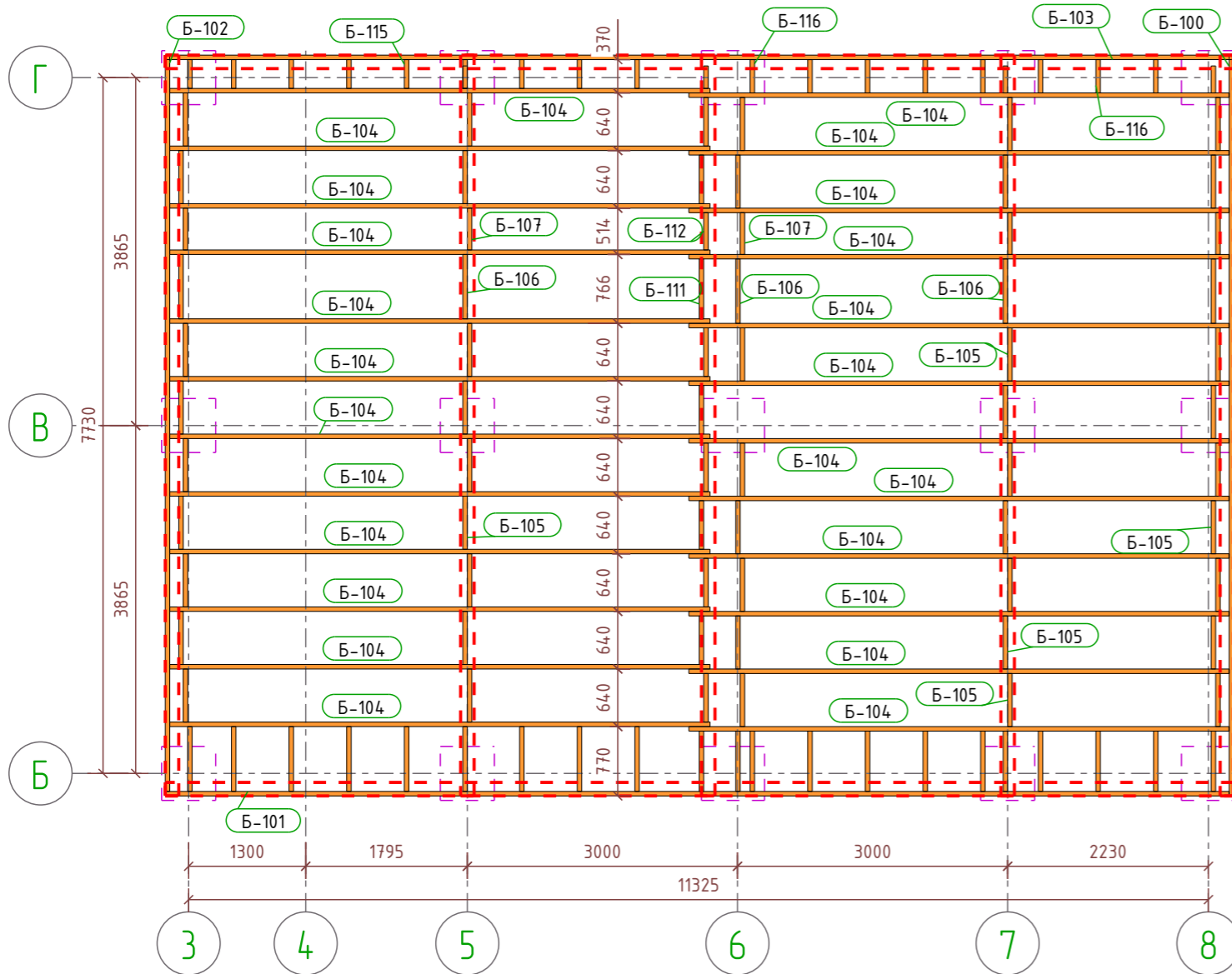


### Специфікація дерев'яних брусів

Марка	Дет. №	Кіл. шт.	Профіль ширина x висота мм	Дов. мм	Об'єм деревини, м.куб.		Площа обробки	Сорт деревини	Примітки
					шт.	заг.			
Об'єм деревини:							0.000	м. куб.	
Загальна площа обробки деревини:							0.000	м. кв.	
Об'єм деревини:							0.000	м. куб.	
Загальна площа обробки деревини:							0.000	м. кв.	
ОБ-1	299	2	Брус 150 x 150	11865	0.267	-0.42	14.32	Сосна	
Об'єм деревини:							-0.429	м. куб.	
Загальна площа обробки деревини:							14.328	м. кв.	
ОБ-2	300	5	Брус 150 x 150	8230	0.185	0.926	24.91	Сосна	
Об'єм деревини:							0.926	м. куб.	
Загальна площа обробки деревини:							24.915	м. кв.	

Зм.	К-ть	Арк.	№ док.	Підпис	Дата				
							Стадія	Аркуш	Аркушів
								23	
Розробив						МАФ 12x8 Монтажна схема дерев'яного ростверку			
Перевірив									

Монтажна схема дерев'яного розтерку  
1:70



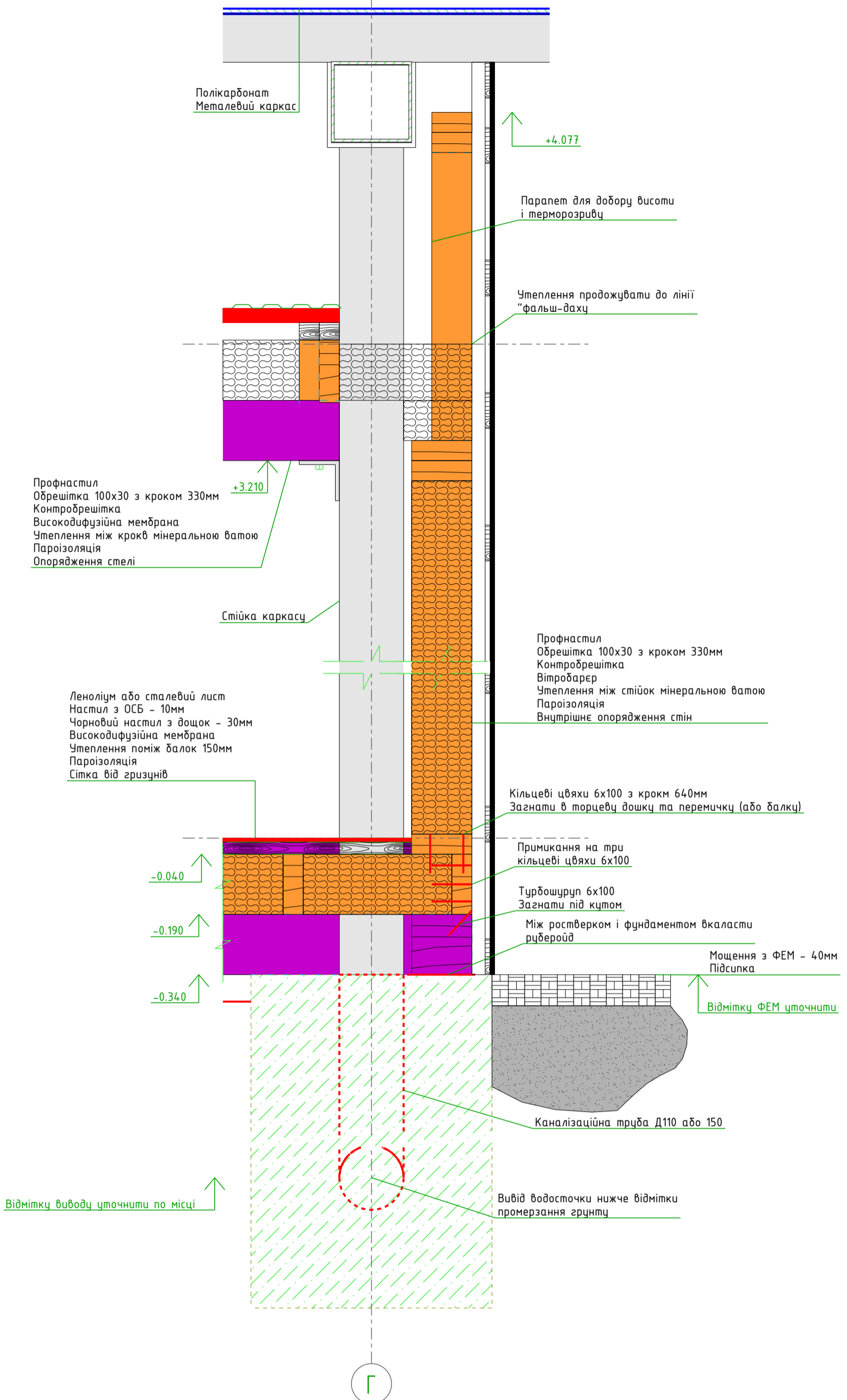
Специфікація дерев'яних брусів

Марка	Дет. №	Кіл. шт.	Профіль ширина x висота мм	Дов. мм	Об'єм деревини, м.куб.		Площа обробки	Сорт деревини	Примітки
					шт.	заг.			
Об'єм деревини:							0.000	м. куб.	
Загальна площа обробки деревини:							0.000	м. кв.	
Об'єм деревини:							0.000	м. куб.	
Загальна площа обробки деревини:							0.000	м. кв.	
ПП-1	100	1	Брус 50 x 150	8230	0.062	0.062	3.307	Сосна	
ПП-1	101	1	Брус 50 x 150	11815	0.089	0.089	4.741	Сосна	
ПП-1	102	1	Брус 50 x 150	8180	0.061	0.061	3.287	Сосна	
ПП-1	103	1	Брус 50 x 150	11865	0.089	0.089	4.761	Сосна	
ПП-1	104	24	Брус 50 x 150	6000	0.045	1.080	57.96	Сосна	
ПП-1	105	44	Брус 50 x 150	590	0.004	0.195	11.04	Сосна	
ПП-1	106	5	Брус 50 x 150	715	0.005	0.027	1.506	Сосна	
ПП-1	107	5	Брус 50 x 150	465	0.003	0.017	1.004	Сосна	
ПП-1	108	2	Брус 50 x 150	250	0.002	0.004	0.230	Сосна	
ПП-1	109	9	Брус 50 x 150	720	0.005	0.049	2.727	Сосна	
ПП-1	110	9	Брус 50 x 150	540	0.004	0.036	2.079	Сосна	
ПП-1	111	1	Брус 50 x 150	666	0.005	0.005	0.281	Сосна	
ПП-1	112	1	Брус 50 x 150	414	0.003	0.003	0.181	Сосна	
ПП-1	113	12	Брус 50 x 150	670	0.005	0.060	3.396	Сосна	
ПП-1	114	2	Брус 50 x 150	300	0.002	0.004	0.270	Сосна	
ПП-1	115	9	Брус 50 x 150	320	0.002	0.022	1.287	Сосна	
ПП-1	116	8	Брус 50 x 150	370	0.003	0.022	1.304	Сосна	
Об'єм деревини:							1.825	м. куб.	
Загальна площа обробки деревини:							99.365	м. кв.	

Зм.	К-ть	Арк.	№ док.	Підпис	Дата			
Розробив							Стадія	Аркуш
Перевірив								Аркушів
								24
						МАФ 12x8		
						Монтажна схема балок підлоги		



A - A  
1:10



Відмітку виводу уточнити по місці

Зм.	К-ть	Арк.	№ док.	Підпис	Дата		Стадія	Аркуш
								Аркушів
Розробив								26
Перевірив						МАФ 12x8		
						Детальний перертин по МАФу		