



Забележка:

1. Електро къща поз.1 да се монтира до почивна зала на междинна лента на настилообразувател As 6300.
2. Рама за монтаж на електро къща на междинна част на настилообразувател As 6300 поз.2 да се изгради на място на машината и да се свържи към носещата конструкция.
3. Ако има конфликт при изграждането на конструкцията на рамата с пътеходните същите да се реконструират на място.

Общо тегло: 11289 kg.

2	Рама за монтаж на електро къща на междинна част на насапообразувател As 6300	1.0	7100.0	7100	M1146.00.00.00
1	Електро къща за As 6300	1.0	4080.0	4080	M1145.00.00.00
ПОЗ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ	ег	общо	ЗАБЕЛЕЖКА
			МАС-kg.		
ПРОЕКТ:		ВЪЗЛОЖИТЕЛ:			
 <b>МИНПРОЕКТ ЕАД</b>		 <b>• МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК • ЕАД</b>			
ДЛЪЖНОСТ	ИМЕ, ФАМИЛИЯ	ПОДПИС	ОБЕКТ:		
Руководител на проектиране	инж. Н. Стоименов		”Мини Марица – изток” ЕАД		
Водещ проектант	инж. М. Пушкарлов				
Р-л отдел	инж. М. Пушкарлов				
Проектант	инж. П. Добичинов				
			ПОДОБЕКТ:		
			Проектиране на термоизолуирана и климатизирана електро къща и монтаж на междинна част на насапообразувател As 6300		
Печат на проектанта			ЧЕРТЕЖ:		
			Разположение на електро къща на долна базерна част на насапообразувател As 6300		
ЧАСТ:		Машино-конструктивна			
ДАТА:	ФАЗА:	МАЩАБ:	РЕВ.:	ЛИСТ:	
04.2019г.	РП	1:200	0	1	1
ЧЕРТЕЖ №		19-491-11-MTE-D-001			