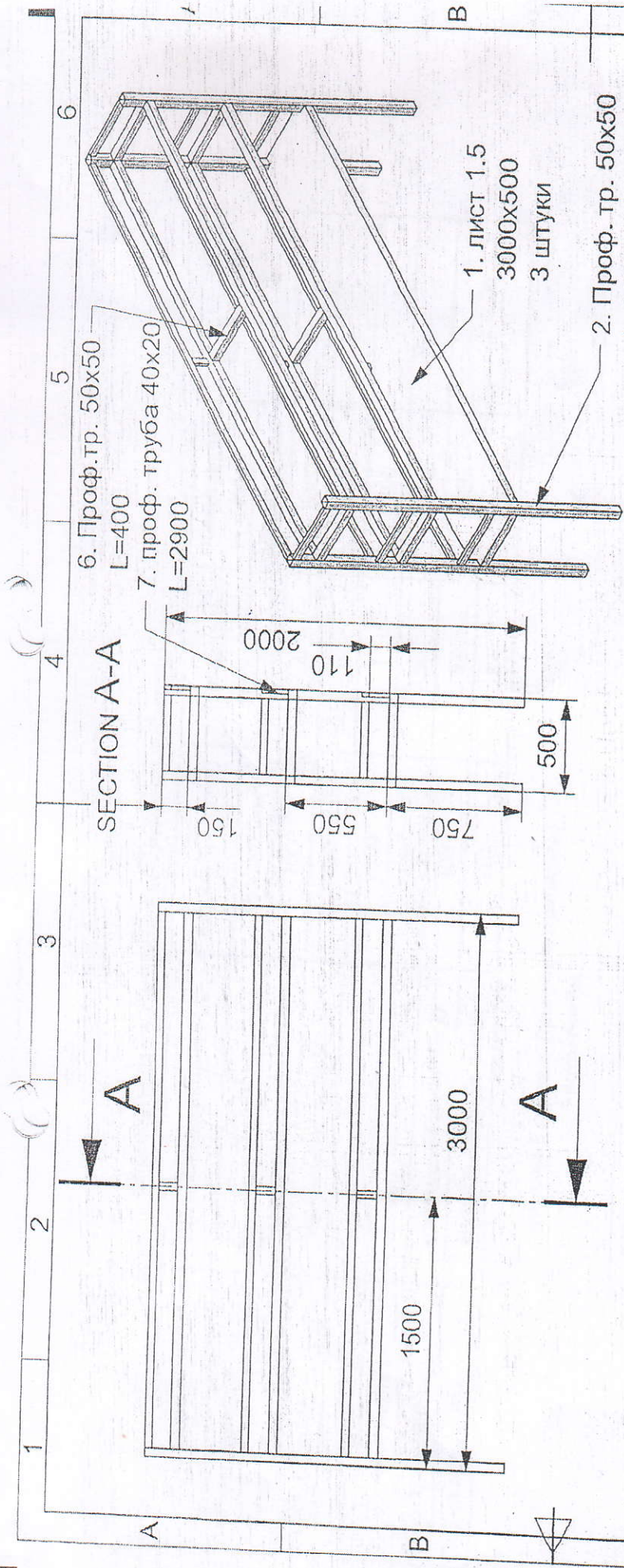


Техническое задания на производство стеллажей для хранения "checking fixture" ов отдела качество

№	Наименование детали (Рус.)	Цех заказчик	Ед-изм	Заказываемое Кол-во	Спецификация (детальная информация)	Производитель	Где и в каком месте используется(детальная информация об оборудовании или процессе, принцип работы оборудования и/или другое)	Из какого материала изготовлено	Фото
1	Стеллаж для оснастки	Качество	шт	6	3000x500x2000мм	Узбекистан	Стеллаж для хранения checking fixture ов по GEM проекту "checking fixture" ов отдела качество	профиль 50x50x3мм и 40x40x2,1, лист металлический 1,5мм и 3000x500 мм2	чертеж



Изготовить из профильной трубы
 варить ЭДС по периметру стыков непрерывным швом.
 Лист перекрытия варить точками к каркасу. Окалину убрать
 Нанести ЛКП серого цвета

Uz Sungwoo

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED	TYTLE
DRAWN BY	Khamidullin
CHECKED BY	<i>[Signature]</i>
APPROVED BY	<i>[Signature]</i>

Стеллаж для Чекин фиксеров

SIZE DRG NO.
A4

shelf

SCALE 1:1

SHEET 1 OF 1

ALL DIMENSIONS IN MM

A

5

4

3

2

1

A4

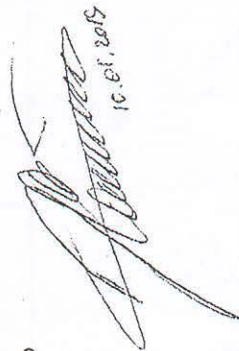
Спецификация на стеллаж для чекин фиксеров

№	Наименование	Спецификация	Длина 1 шт (мм)	Кол-во (шт)	Общая длина (мм)	Примечание
1	Лист перекрытия	ст3 л.1.5	3000x500мм ²	3	3000x1500мм ²	
2	Стойка	профильная труба 50x50	2000	4	8000	
3	Балка несущая	профильная труба 50x50	2900	6	17400	
4	Продольное перило	профильная труба 40x20	2900	3	8700	
5	Поперечное перило	профильная труба 40x20	400	6	2400	
6	Балка поперечная	профильная труба 50x50	400	9	3600	
7	Стойка перильная	профильная труба 40x20	110	3	330	

Итого на 1 стеллаж (без учета припусков) требуется.

профильная труба 50x50	29 m
профильная труба 40x20	11,43 m
лист ст3 л.1.5	3x1.5 м ²
электрод	1 кг
диск отрезной 300	1 шт
краска серая	2 кг
растворитель	1л

менеджер конструктор
департамента НРР



Хаамидуллин О

10.01.2019