









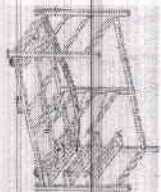

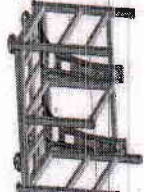

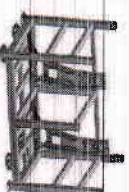



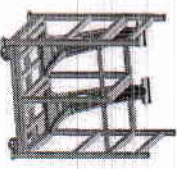

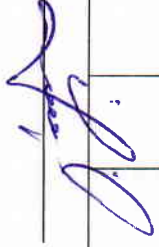


Техническое задание

Наименование	Наименование детали (кат.)	Наименование детали (рус.)	Чех заказчик	Ед. изм.	Заказывае мое кол-во	В какой упаковке и объеме она поставля	норма расхода на ед. автомоб или среднм есччная норма	Спецификация (летальная информация)	Производит ель	Описание материала (особые характеристики или особенности: напряжение, особые формы; и т.д.)	Где и в каком месте	Из какого материала изготовлено	Фото	Чертеж (имеется или не имеется)
Металлический паллет (тара)	SP-PALLET (26311767)	Тара тип SP	Отдел сбыта	шт	25	нет	нет	Тара оборотная голубого цвета, универсальная (см. чертеж)	Узбекистан	Тара универсальная с размерами 1450x1066x960мм. (по металлической части). Покрывать голубой краской. Колеса установить согласно чертежа	для хранения и транспортировки готовой продукции между поставщиками и покупателями	используемые материалы указаны в чертеже		
Металлический паллет (тара)	SP-PALLET (26311766)	Тара тип SP	Отдел сбыта	шт	25	нет	нет	Тара оборотная голубого цвета, универсальная (см. чертеж)	Узбекистан	Тара универсальная с размерами 1450x1066x960мм. (по металлической части). Покрывать голубой краской. Колеса установить согласно чертежа	для хранения и транспортировки готовой продукции между поставщиками и покупателями	используемые материалы указаны в чертеже		
Металлический паллет (тара)	SP-PALLET (26228431)	Тара тип SP	Отдел сбыта	шт	29	нет	нет	Тара оборотная голубого цвета, универсальная (см. чертеж)	Узбекистан	Тара универсальная с размерами 1860x960x1080мм. (по металлической части). Покрывать голубой краской. Колеса установить согласно чертежа	для хранения и транспортировки готовой продукции между поставщиками и покупателями	используемые материалы указаны в чертеже		
Металлический паллет (тара)	SP-PALLET (26228220)	Тара тип SP	Отдел сбыта	шт	29	нет	нет	Тара оборотная голубого цвета, универсальная (см. чертеж)	Узбекистан	Тара универсальная с размерами 1860x960x1080мм. (по металлической части). Покрывать голубой краской. Колеса установить согласно чертежа	для хранения и транспортировки готовой продукции между поставщиками и покупателями	используемые материалы указаны в чертеже		
Металлический паллет (тара)	SP-PALLET (26228357)	Тара тип SP	Отдел сбыта	шт	40	нет	нет	Тара оборотная голубого цвета, универсальная (см. чертеж)	Узбекистан	Тара универсальная с размерами 2005x750x1250мм. (по металлической части). Покрывать голубой краской. Колеса установить согласно чертежа	для хранения и транспортировки готовой продукции между поставщиками и покупателями	используемые материалы указаны в чертеже		

Металлический паллет (тара)	SP- PALLET (26328364)	Тара тип SP	Отдел сбыта	ШТ	40	нет	нет	Тара оборотная голубого цвета, универсальная (см. чертеж)	Узбекистан	Тара универсальная с размерами 2005x750x1250мм. (по металлической части), Покрывать голубой краской. Колеса установить согласно чертежа	Для хранения и транспортировки готовой продукции между поставщиками и покупателями	Использовать материалы указанные в чертеже		
Металлический паллет (тара)	SP- PALLET (26321819)	Тара тип SP	Отдел сбыта	ШТ	23	нет	нет	Тара оборотная голубого цвета, универсальная (см. чертеж)	Узбекистан	Тара универсальная с размерами 1425x750x1060мм. (по металлической части), Покрывать голубой краской. Колеса установить согласно чертежа	Для хранения и транспортировки готовой продукции между поставщиками и покупателями	Использовать материалы указанные в чертеже		
Металлический паллет (тара)	SP- PALLET (26321818)	Тара тип SP	Отдел сбыта	ШТ	23	нет	нет	Тара оборотная голубого цвета, универсальная (см. чертеж)	Узбекистан	Тара универсальная с размерами 1425x750x1060мм. (по металлической части), Покрывать голубой краской. Колеса установить согласно чертежа	Для хранения и транспортировки готовой продукции между поставщиками и покупателями	Использовать материалы указанные в чертеже		
Металлический паллет (тара)	SP- PALLET (26314310)	Тара тип SP	Отдел сбыта	ШТ	23	нет	нет	Тара оборотная голубого цвета, универсальная (см. чертеж)	Узбекистан	Тара универсальная с размерами 1486x860x970мм. (по металлической части), Покрывать голубой краской. Колеса установить согласно чертежа	Для хранения и транспортировки готовой продукции между поставщиками и покупателями	Использовать материалы указанные в чертеже		
Металлический паллет (тара)	SP- PALLET (26314311)	Тара тип SP	Отдел сбыта	ШТ	23	нет	нет	Тара оборотная голубого цвета, универсальная (см. чертеж)	Узбекистан	Тара универсальная с размерами 1486x860x970мм. (по металлической части), Покрывать голубой краской. Колеса установить согласно чертежа	Для хранения и транспортировки готовой продукции между поставщиками и покупателями	Использовать материалы указанные в чертеже		

Разработал: Ген.менеджер отдела сбыта и готовой продукции, Уринбаев Д.



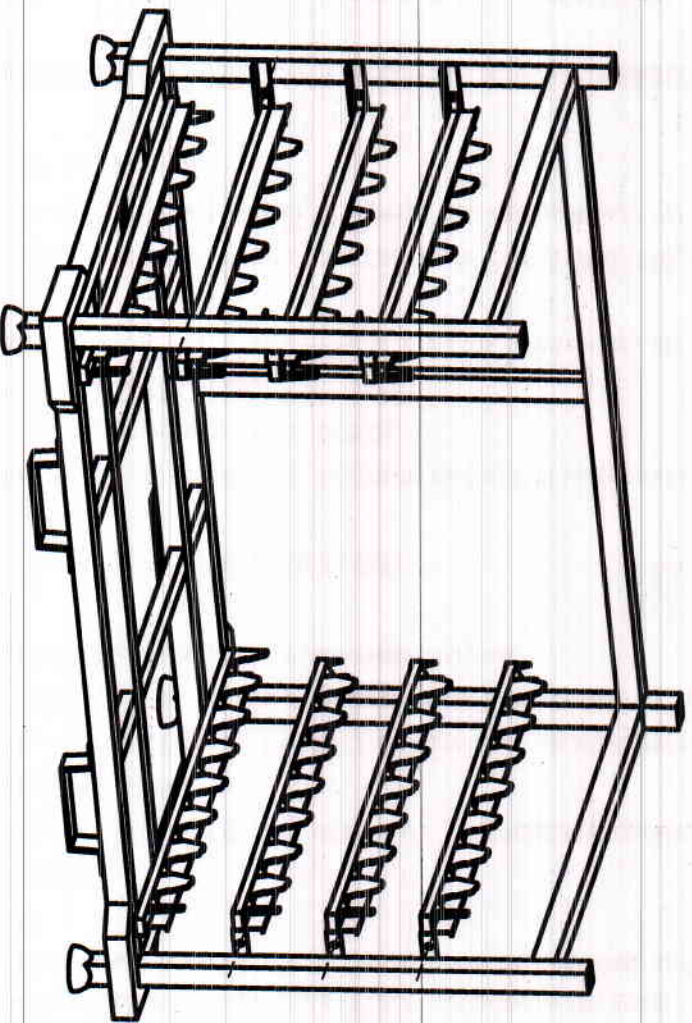
1 2 3 4 5 6

A A

B B

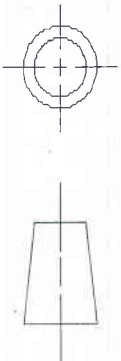
C C

D D



В Изготовить из
профильной трубы
50x50x3 & 50x30x3 & 40x25x3
Листь толщина 4мм
Фигурный листь толщина 3мм
Колеса установить:
2шт -поворотный
(тормозной)
C 2шт -неповоротный
Высота с площадкой 190 мм
Допустимая нагрузка на 1 колеса 250 кг

ALL DIMENSIONS IN MM



Uz Sungwoo

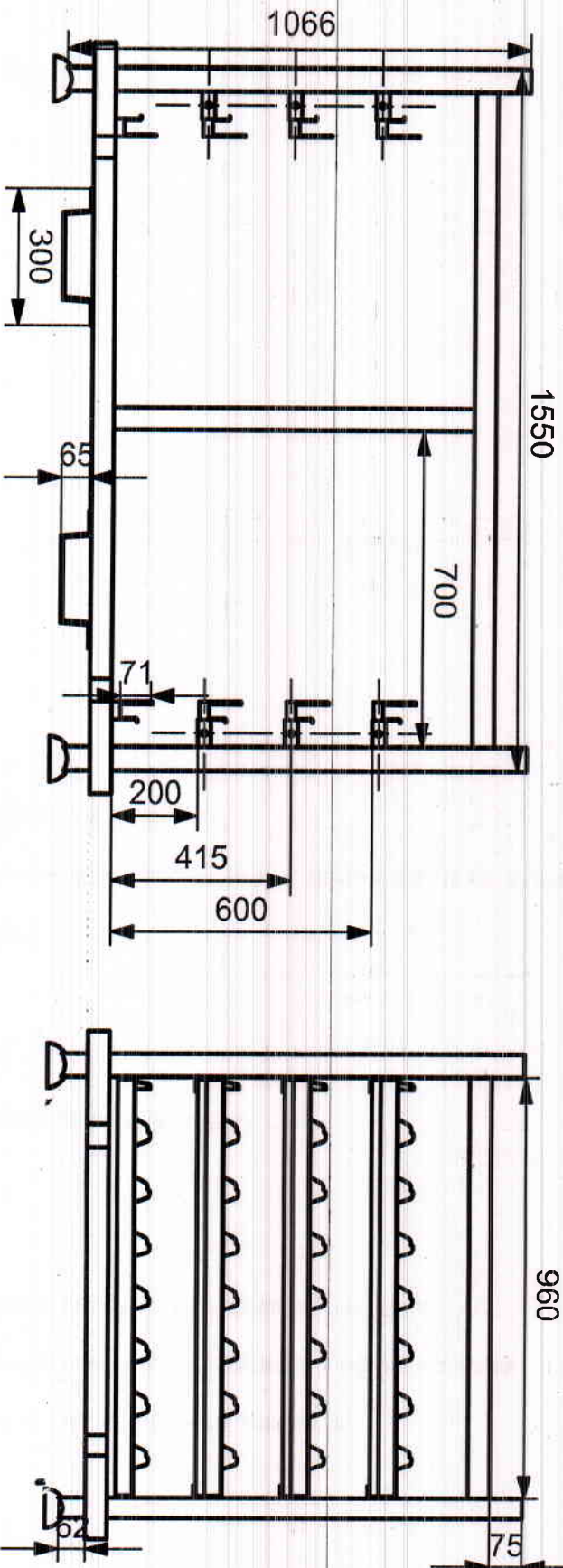
FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullajonov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstnyov A.

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

TITLE			
TEXT	<i>26311767</i>		
SIZE	DRG NO.	SHEET REV	
A4	1767 2d	A	

SCALE 1:1	SHEET 1 OF 3
-----------	--------------

1 2 3 4 5 A4



ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Sungwoo

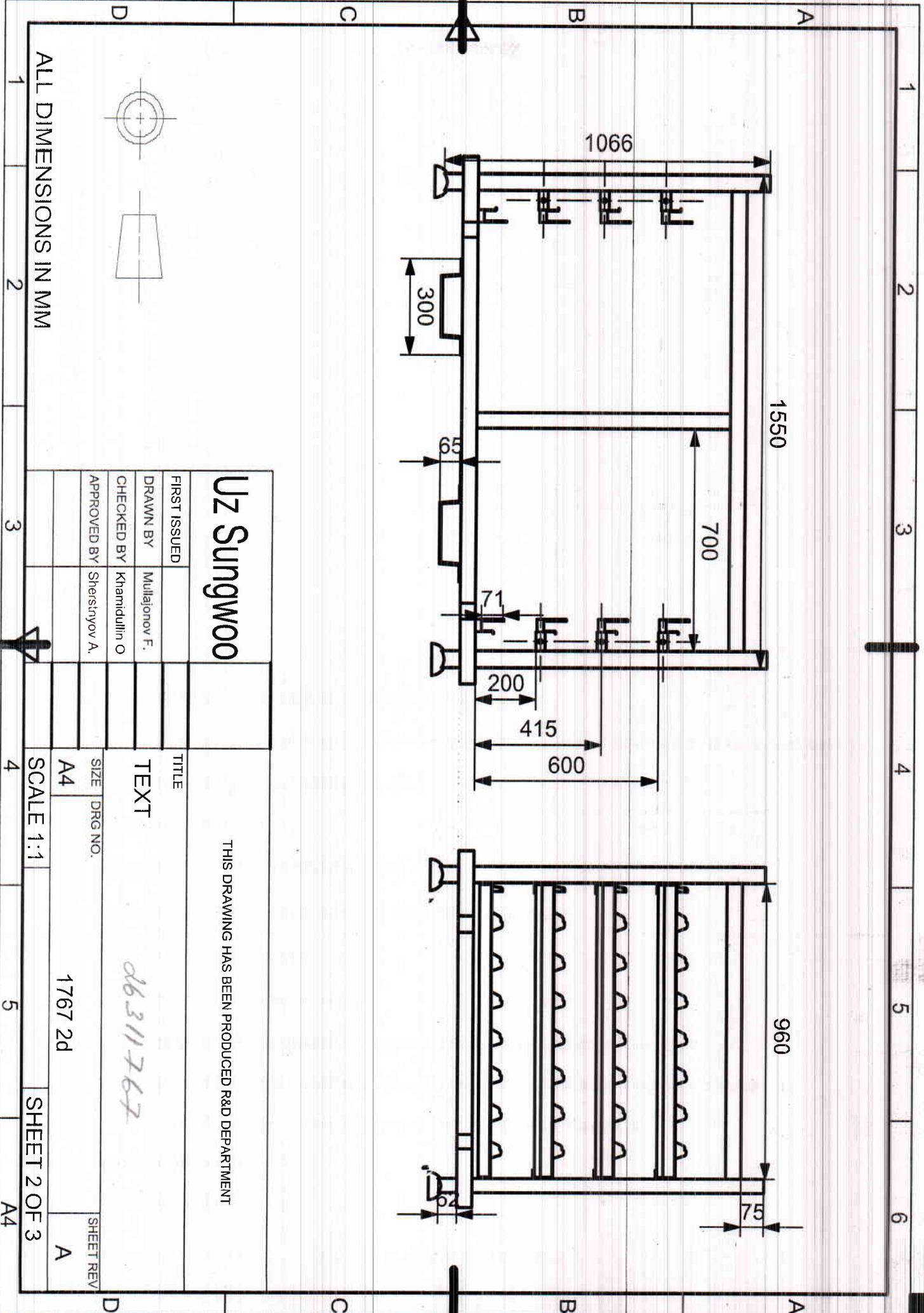
THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

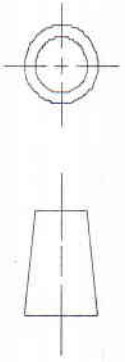
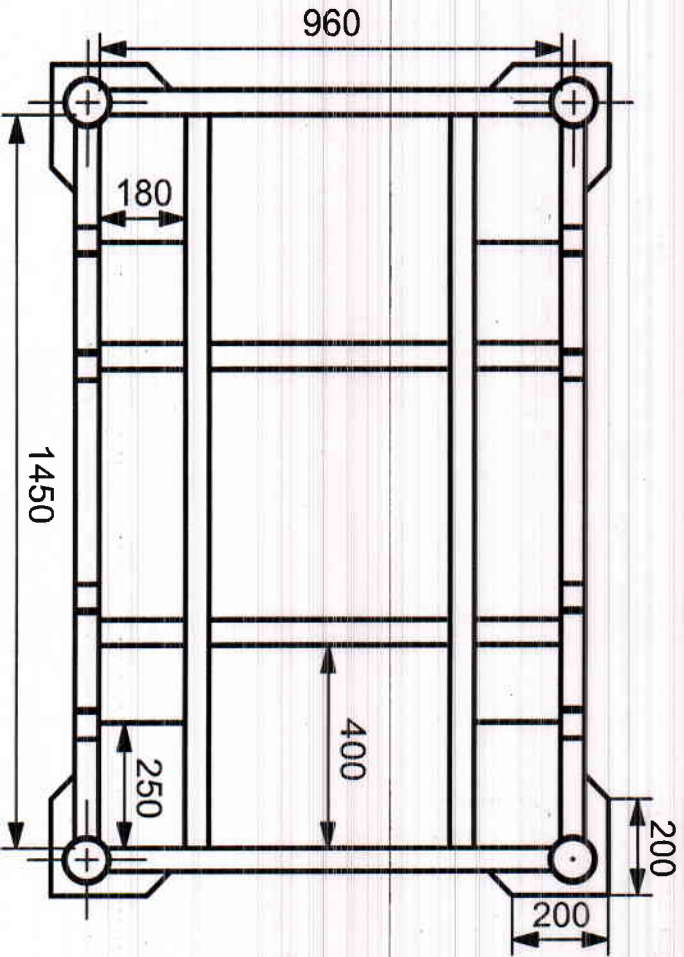
FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullajonov F.
CHECKED BY	Khamidulhn O
APPROVED BY	Sherstinyov A.

TITLE	
TEXT	
SIZE	A4
DRG NO.	1767 2d
SCALE	1:1
SHEET REV	A

16311767

SCALE 1:1 SHEET 2 OF 3





ALL DIMENSIONS IN MM

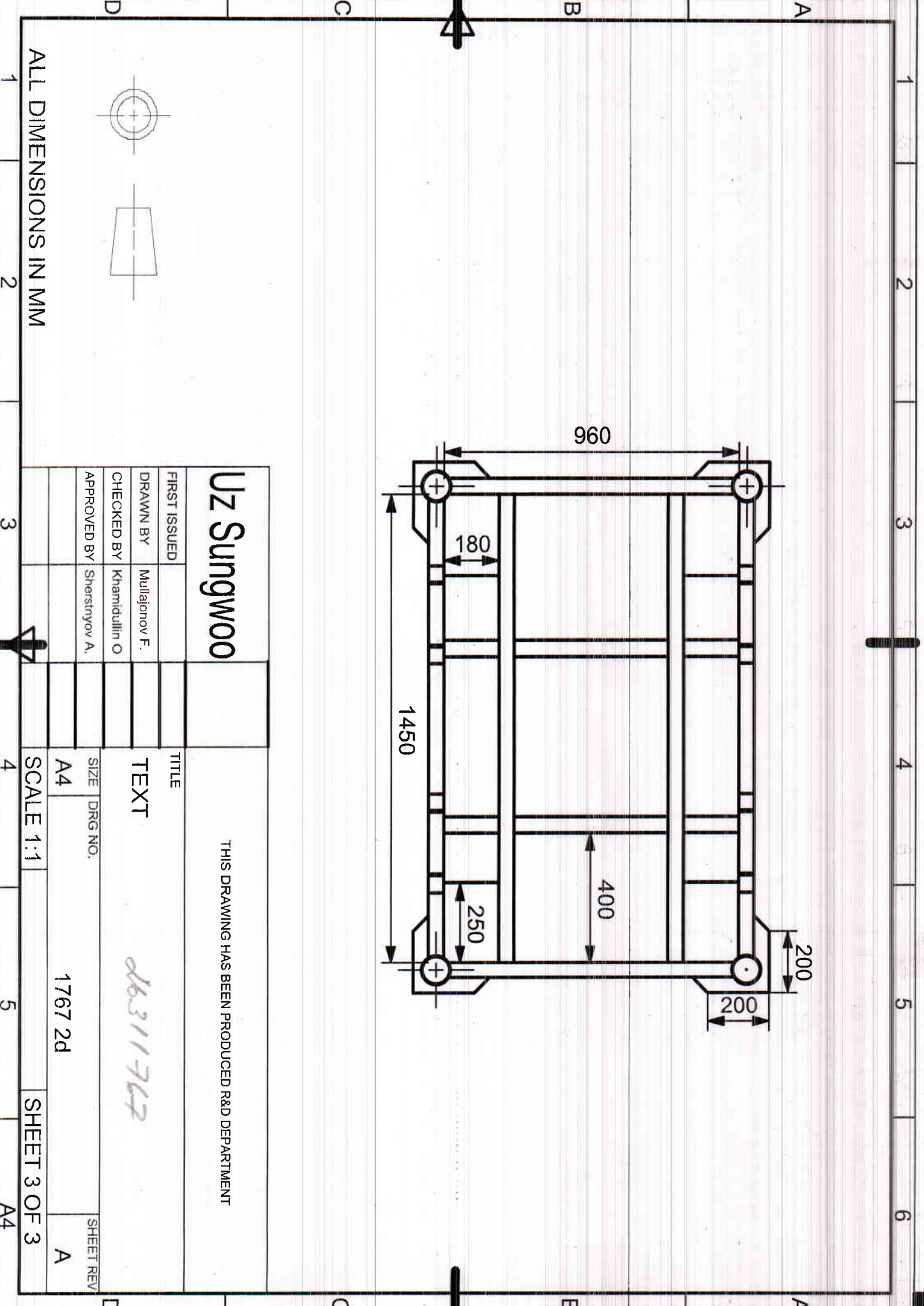
Uz Sungwoo

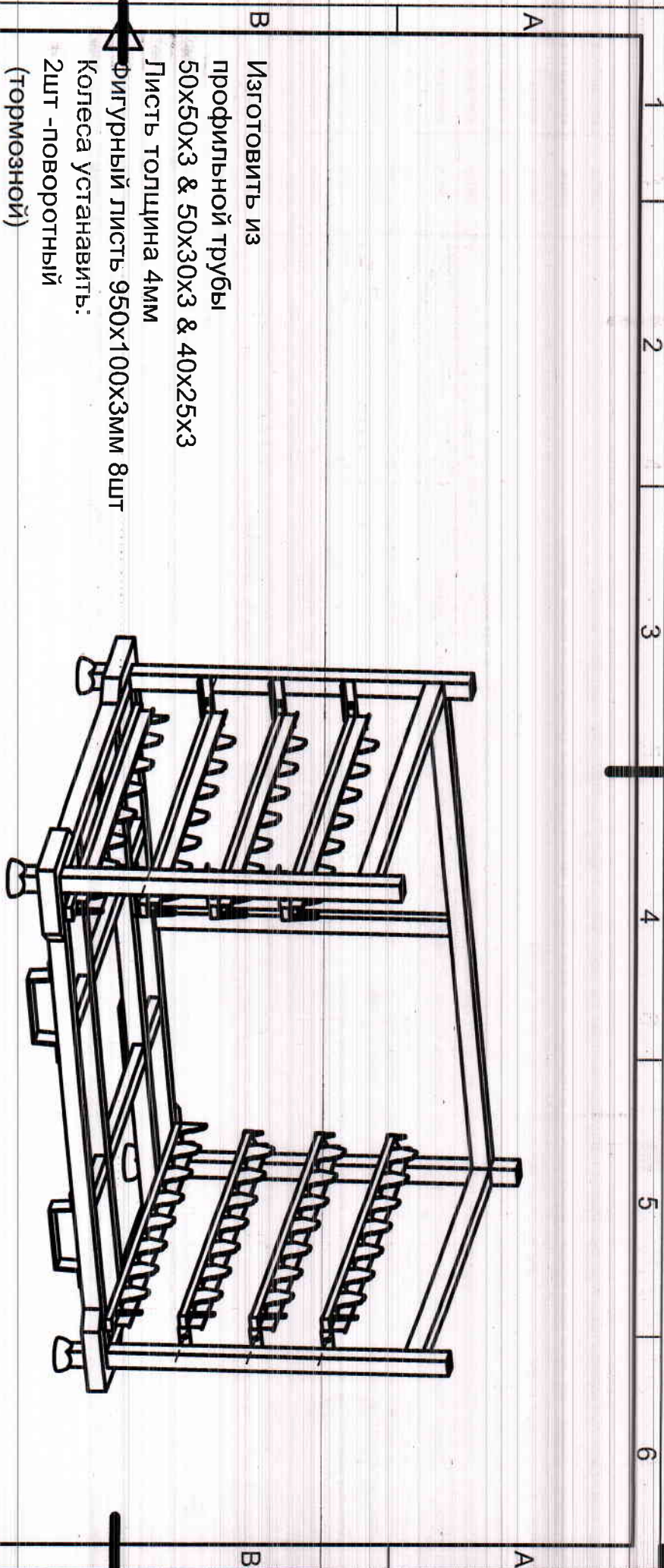
THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED		TITLE	TEXT	
DRAWN BY	Mullajonov F.	SIZE	DRG NO.	
CHECKED BY	Khamidullin O.	A4	1767 2d	
APPROVED BY	Sherstnyov A.	SCALE 1:1		
				SHEET REV
				A

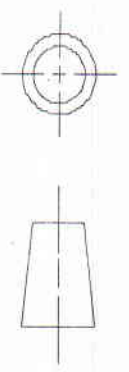
26311762

SHEET 3 OF 3





В Изготовить из профильной трубы 50x50x3 & 50x30x3 & 40x25x3
 Листь толщина 4мм
 Фигурный листь 950x100x3мм 8шт
 Колеса установить:
 2шт -поворотный
 2шт -поворотный (тормозной)
С 2шт -непоповоротный
 Высота с площадкой 190 мм
 Допустимая нагрузка на 1 колеса 250 кг



ALL DIMENSIONS IN MM

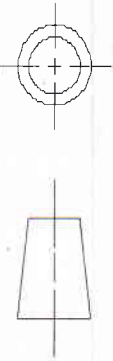
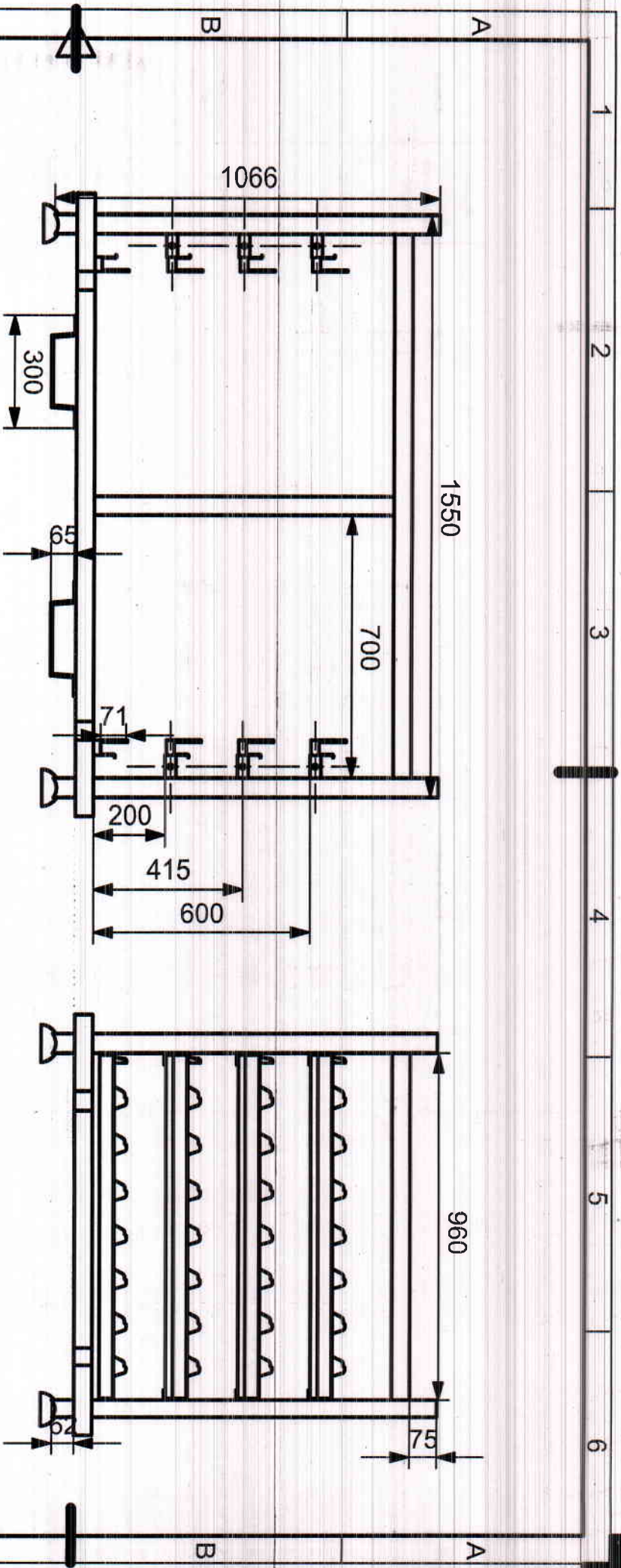
Uz Sungwoo

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mulajonov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstryov A.

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

TITLE			
TEXT	<i>26311767</i>		
SIZE	DRG NO.	SHEET REV	
A4	1767 2d	A	

SCALE 1:1	SHEET 1 OF 3	
	A4	



ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Sungwoo

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

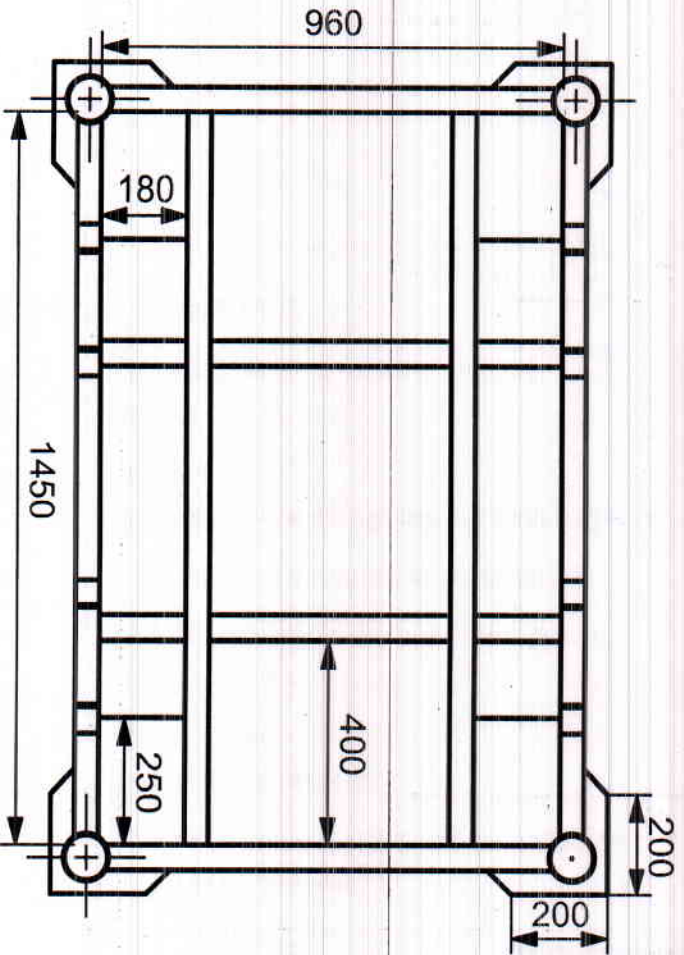
FIRST ISSUED		TITLE		
DRAWN BY	Mullajonov F.	TEXT	SIZE	DRG NO.
CHECKED BY	Khamidullin O		A4	1767 2d
APPROVED BY	Sherstnyov A.		SCALE 1:1	SHEET REV
				A

26311767

SHEET 2 OF 3

1 2 3 4 5 6

A4



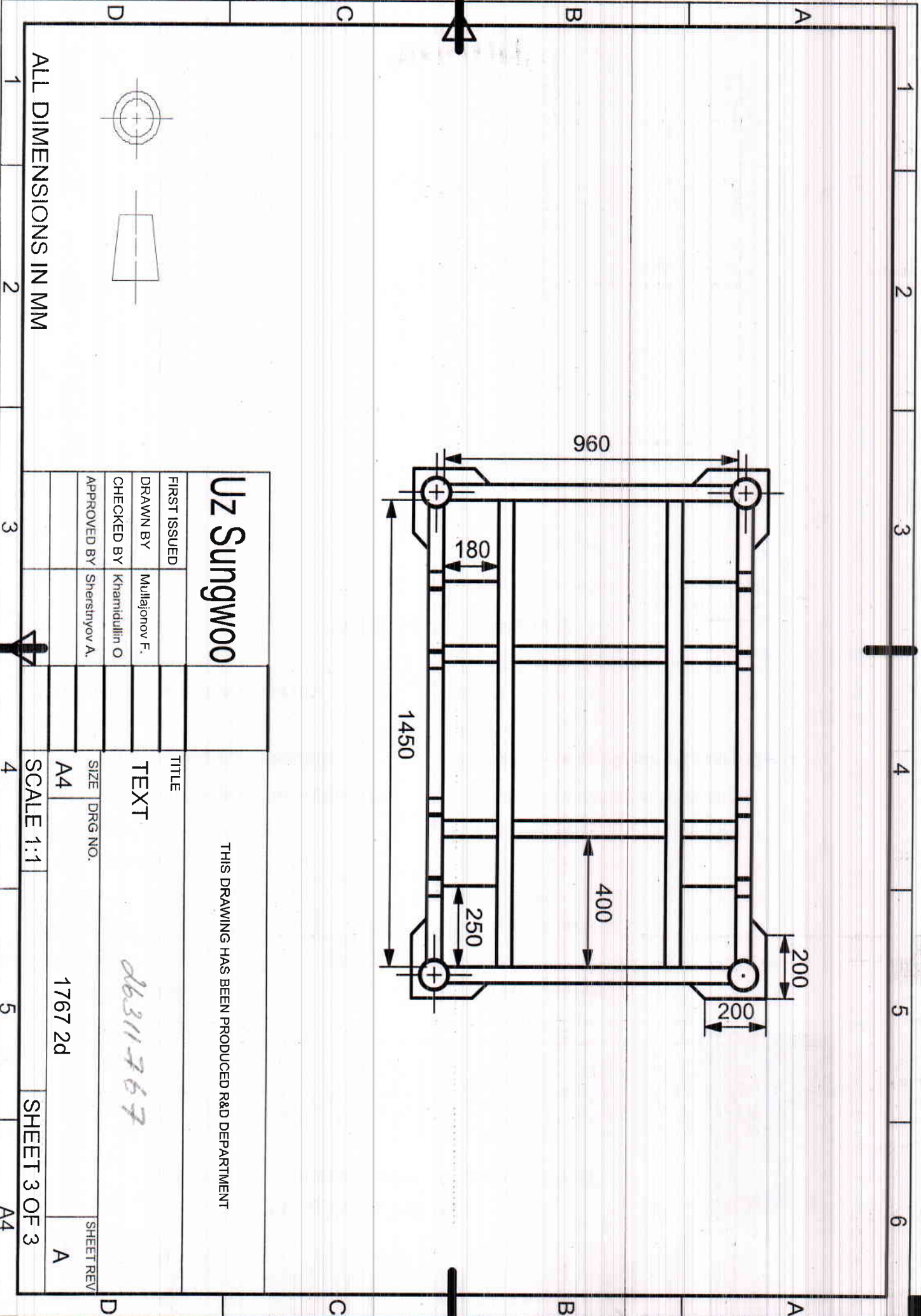
ALL DIMENSIONS IN MM

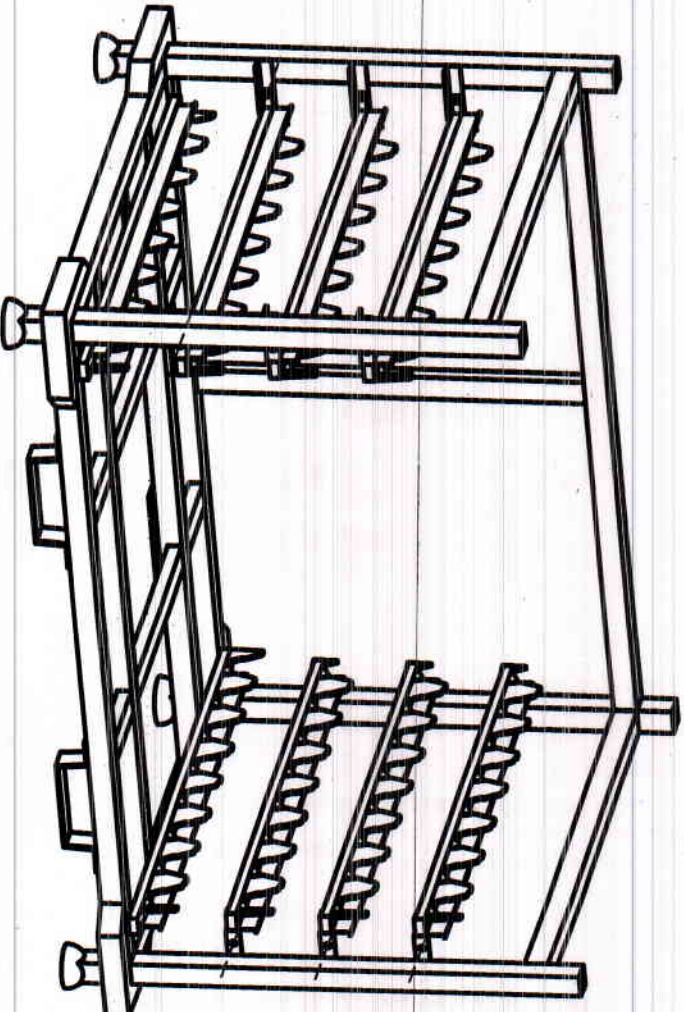
Uz Sungwoo

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

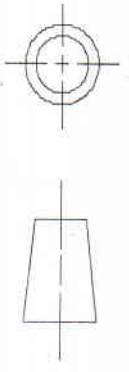
FIRST ISSUED		TITLE		
DRAWN BY	Mullaionov F.	TEXT		
CHECKED BY	Khamidullin O	SIZE	A4	DRG NO.
APPROVED BY	Sherstnyov A.	SCALE	1:1	DRG NO.
			1767 2d	SHEET REV
				A

16311767





В Изготовить из
 профильной трубы
 50x50x3 & 50x30x3 & 40x25x3
 Листь толщина 4мм
 Фигурный лист: толщина 3мм
 Колеса установить:
 2шт -поворотный
 (тормозной)
С 2шт -неповоротный
 Высота с площадкой 190 мм
 Допустимая нагрузка на 1 колеса 250 кг



Uz Singwoo

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullajonov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstuyov A.

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

TITLE

TEXT

26311766

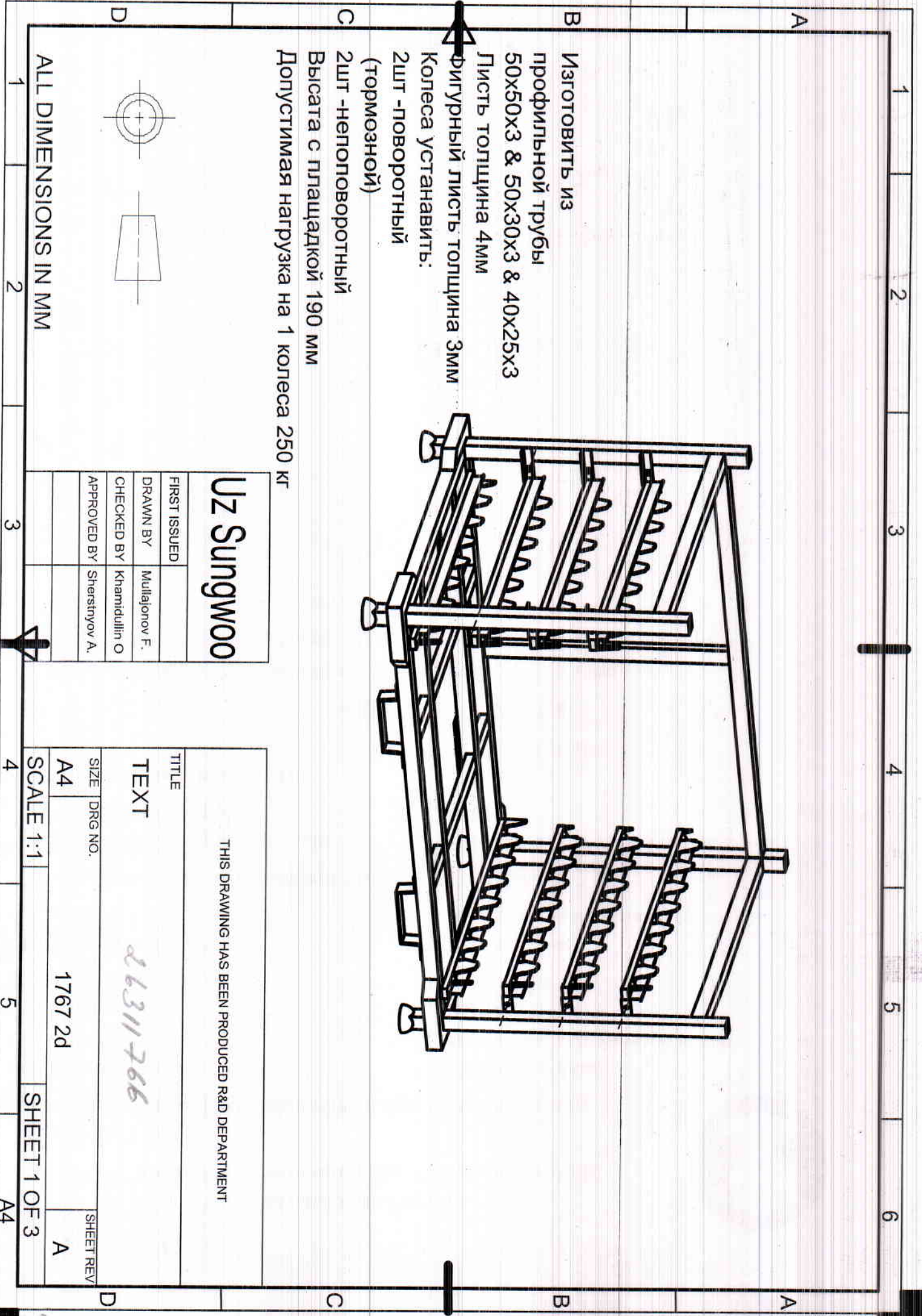
SIZE DRG NO.

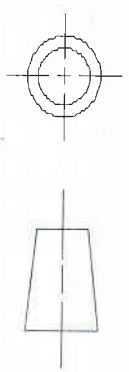
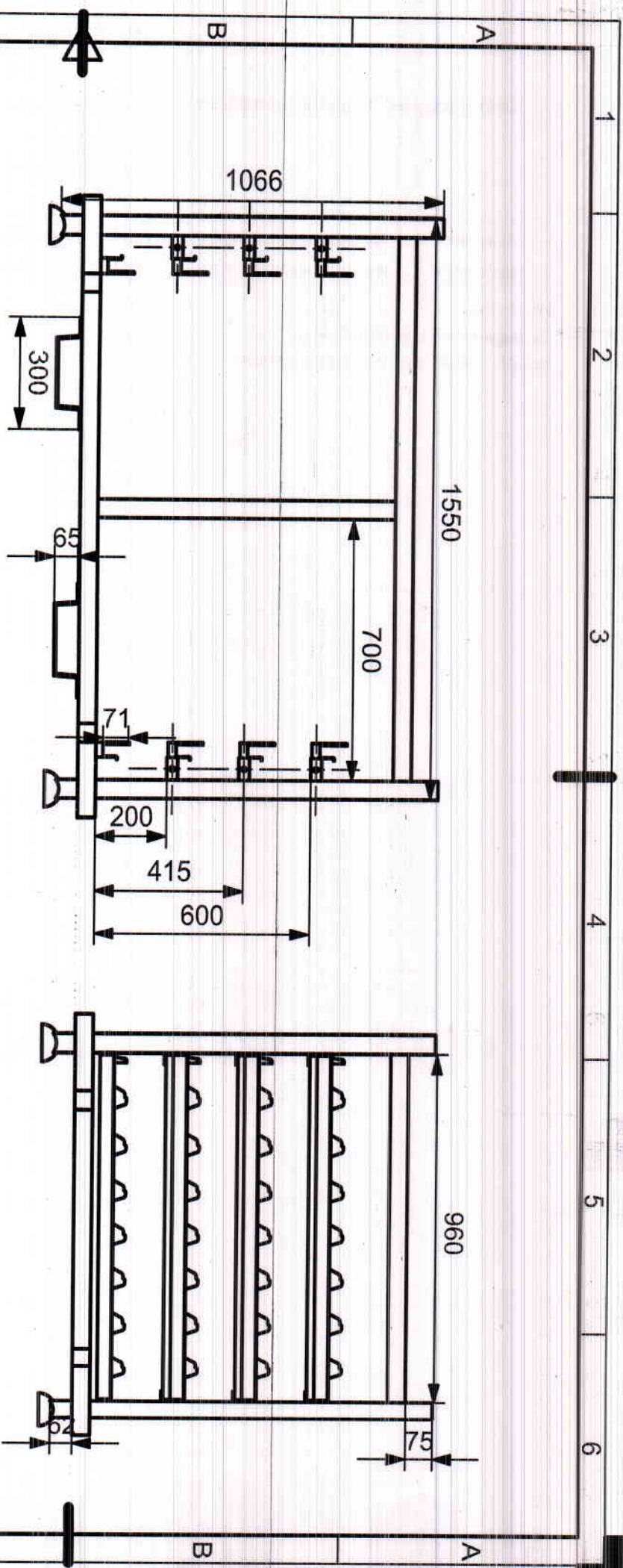
A4 1767 2d

SCALE 1:1

SHEET 1 OF 3

ALL DIMENSIONS IN MM





ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Sungwoo

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

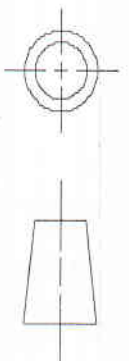
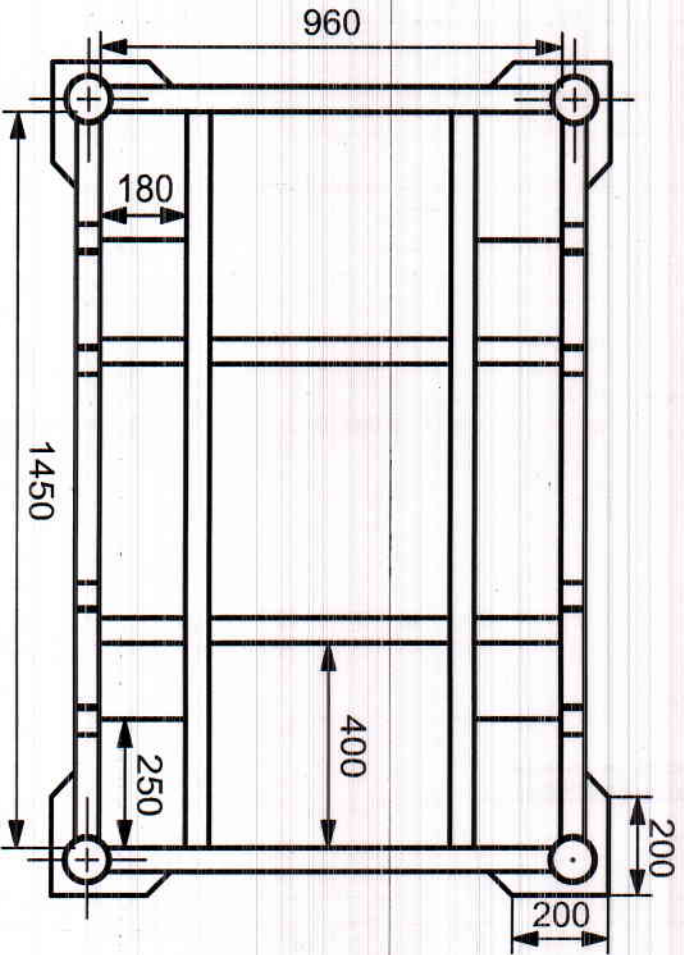
FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullaionov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstnyov A.

TITLE	
TEXT	
SIZE	A4
DRG NO.	1767 2d
SHEET REV	A

26311 766

SCALE 1:1 SHEET 2 OF 3





ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Sungwoo

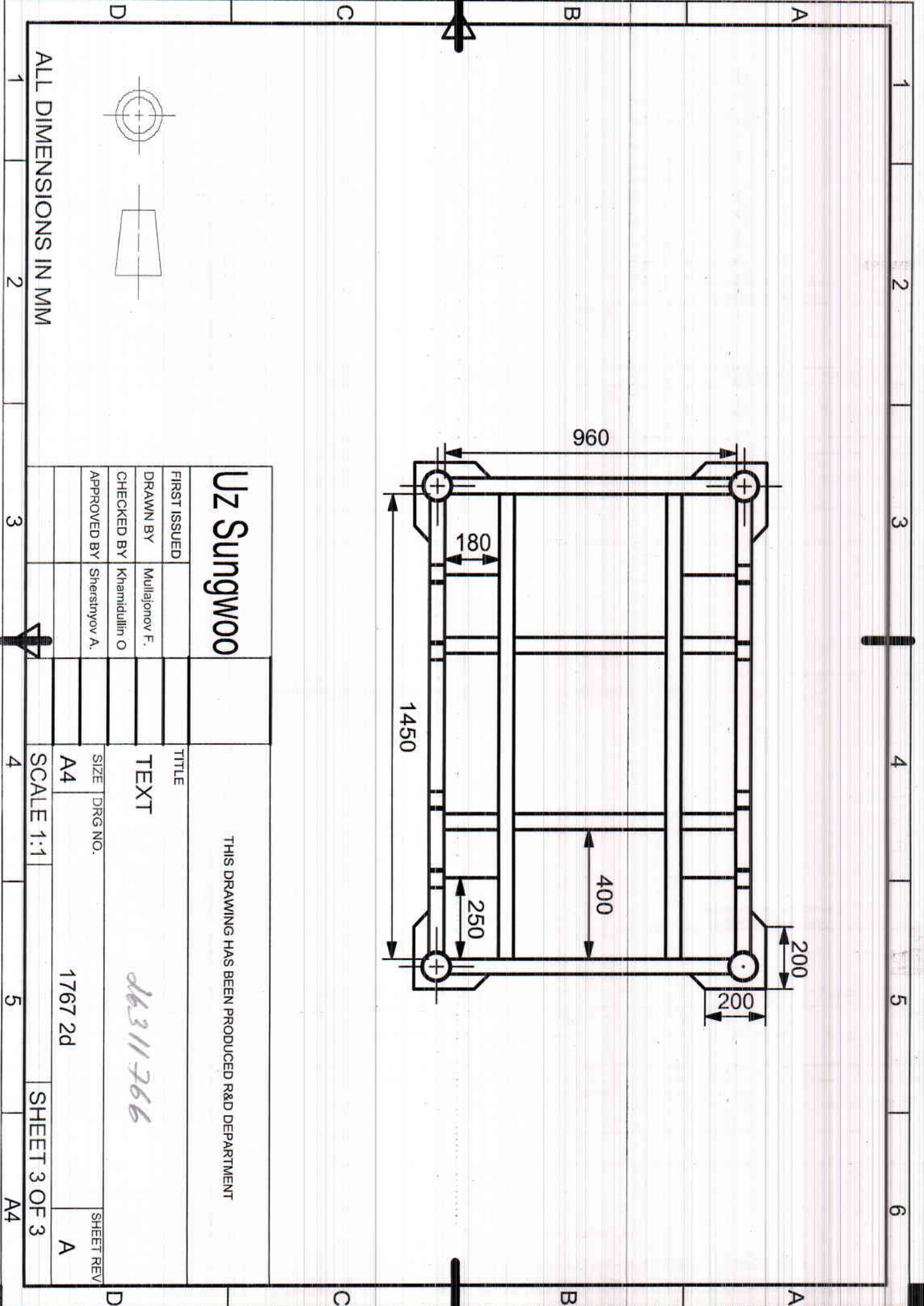
THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullajonov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstnyov A.

TITLE			
TEXT			
SIZE	DRG NO.		
A4	17767 2d		
SCALE 1:1			SHEET REV
			A

26311766

SHEET 3 OF 3



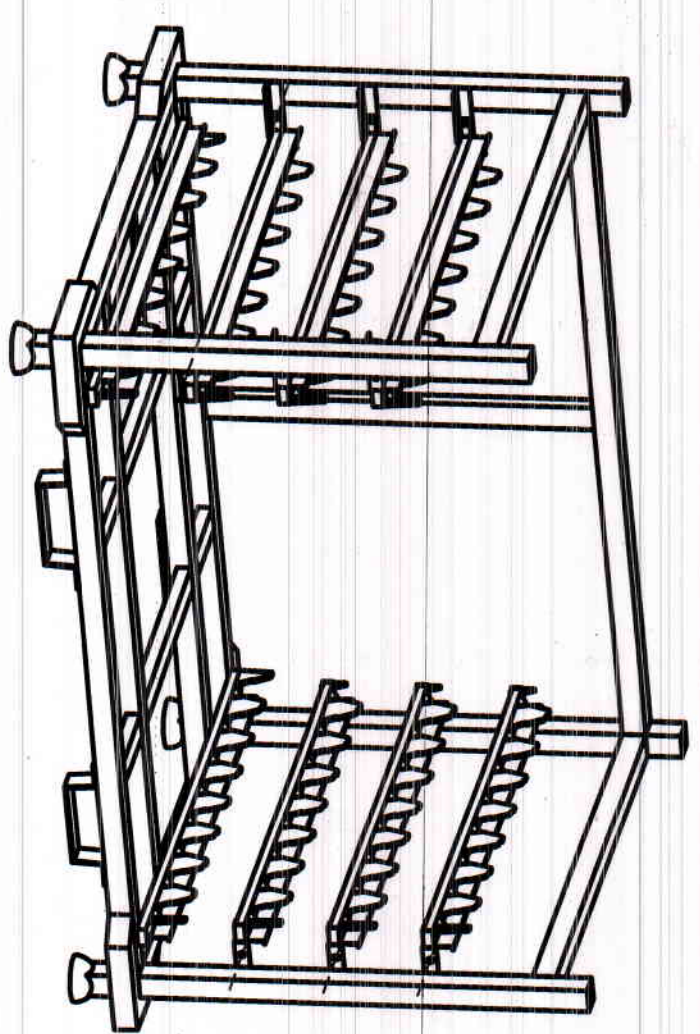
1 2 3 4 5 6

A

B

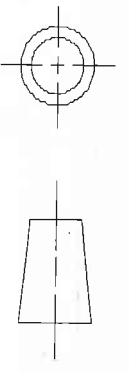
C

D



Изготовить из
профильной трубы
50x50x3 & 50x30x3 & 40x25x3
Листь толщина 4мм
Фигурный листь 950x100x3мм 8шт
Колеса установить:
2шт -поворотный
(тормозной)
2шт -неповоротный
Высота с площадкой 190 мм
Допустимая нагрузка на 1 колеса 250 кг

ALL DIMENSIONS IN MM



Uz Sungwoo

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullajonov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstiyov A.

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

TITLE			
TEXT	<i>26311766</i>		
SIZE	DRG NO.	SHEET REV	
A4	1767 2d	A	

SCALE 1:1	SHEET 1 OF 3
-----------	--------------

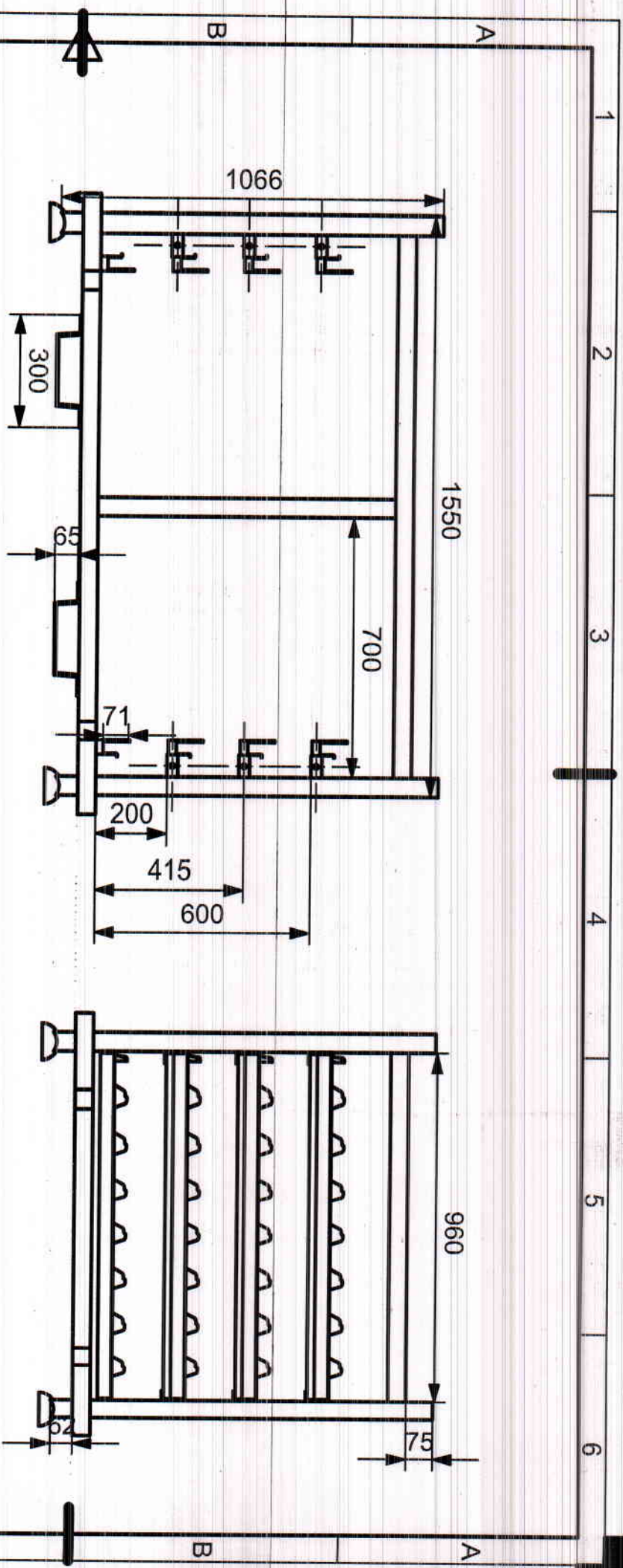
1 2 3 4 5

D

C

B

A



ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Sungwoo

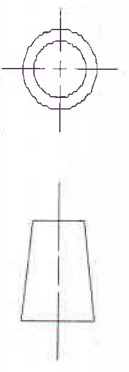
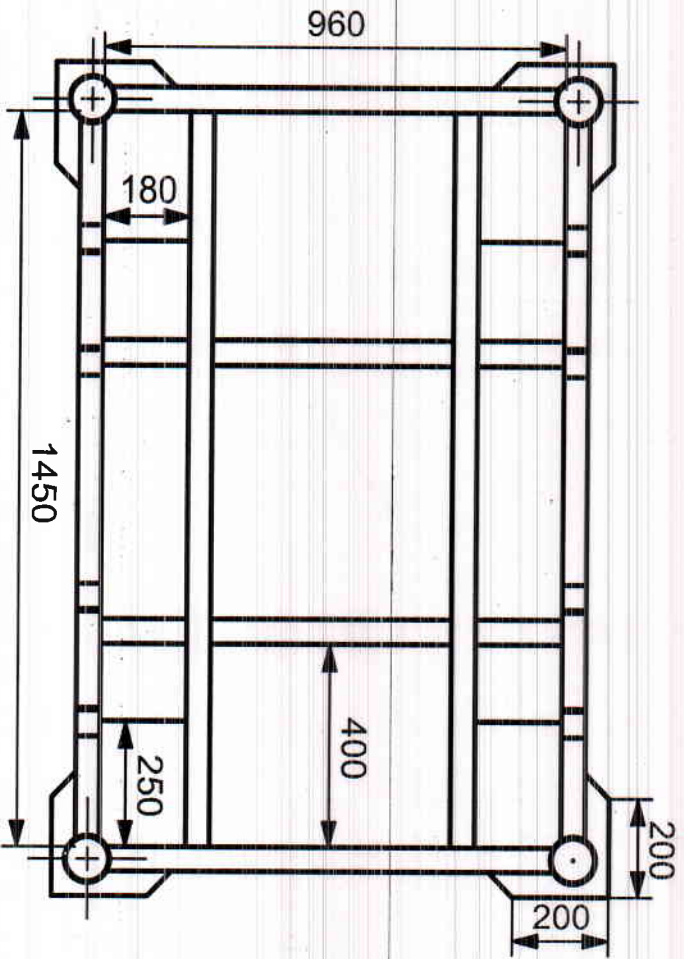
THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullaionov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstnyov A.

TITLE	
TEXT	
SIZE	A4
DRG NO.	1767 2d
SCALE	1:1
SHEET REV	A

26311766





ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Sungwoo

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullaionov F.
CHECKED BY	Khamidulin O
APPROVED BY	Sherstnyov A.

TITLE	
TEXT	<i>26311766</i>
SIZE	A4
DRG. NO.	1767 2d
SHEET REV	A

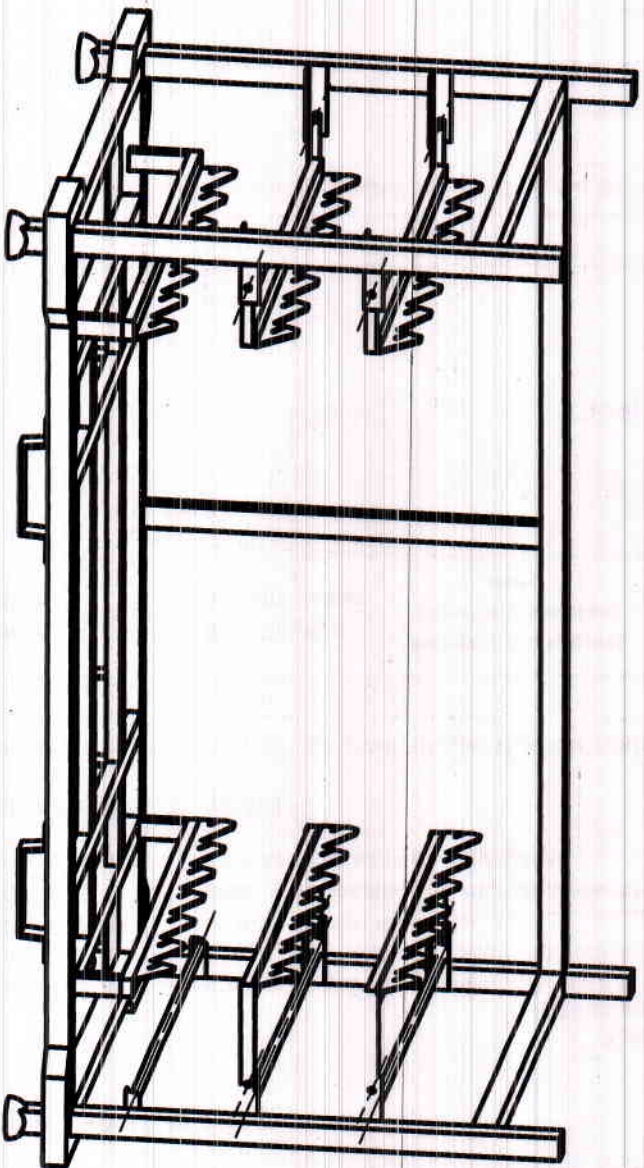
SCALE 1:1 SHEET 3 OF 3

1 2 3 4 5 6

A B C D

1 2 3 4 5

A B C D



Изготовить из
 профильной трубы
 50x50x3 & 50x30x3 & 40x25x3
 Листь толщина 4мм
 Фигурный листь 960x100x3мм 8шт
 Колеса установить:
 2шт -поворотный (тормозной)
 2шт -неповоротный
 Высота с площадкой 190 мм
 Допустимая нагрузка на 1 колеса 250 кг



ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Singwoo

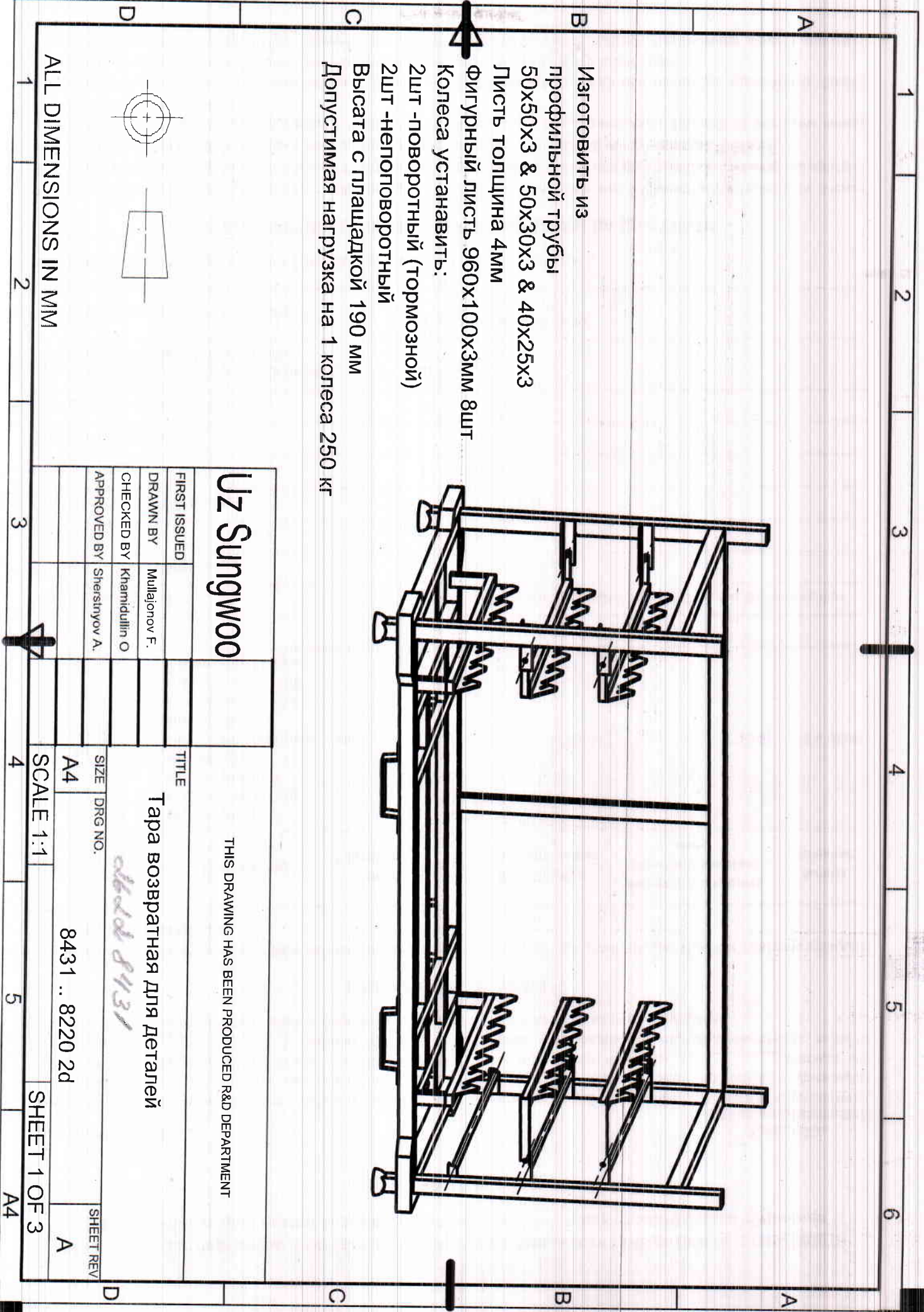
FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullaionov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstnyov A.

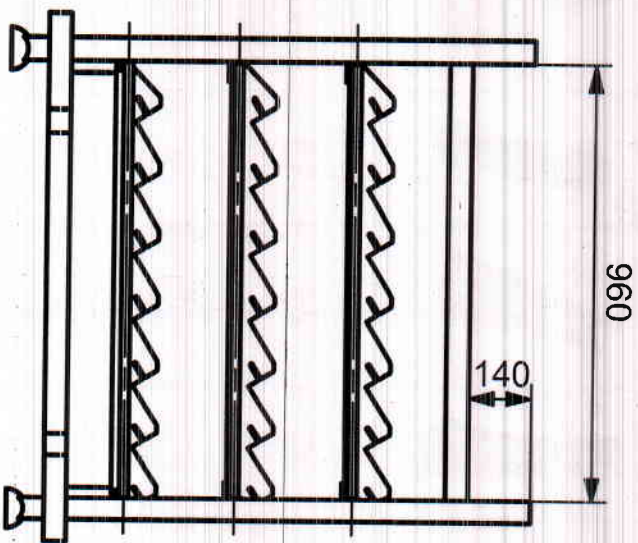
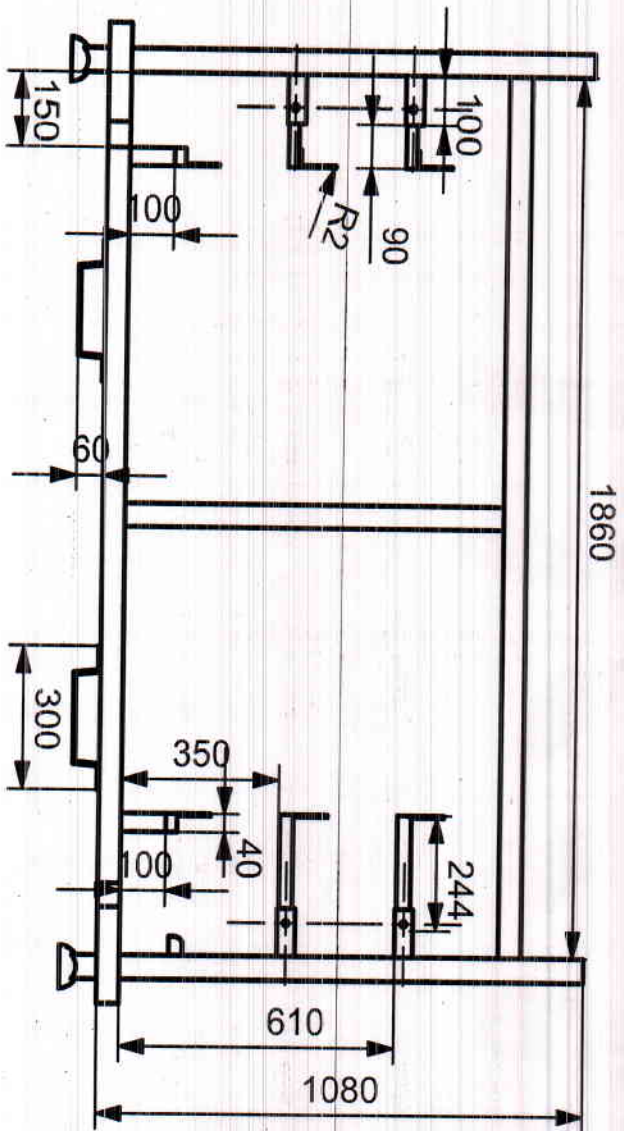
THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

Тара возвратная для деталей

86668 8431

TITLE	SIZE	DRG NO.	SHEET REV
	A4	8431 .. 8220 2d	A
SCALE 1:1			SHEET 1 OF 3





Изготовить из
 Варить ЭДС
 Шлак убрать, швы зачистить
 Покрывать



ALL DIMENSIONS IN MM

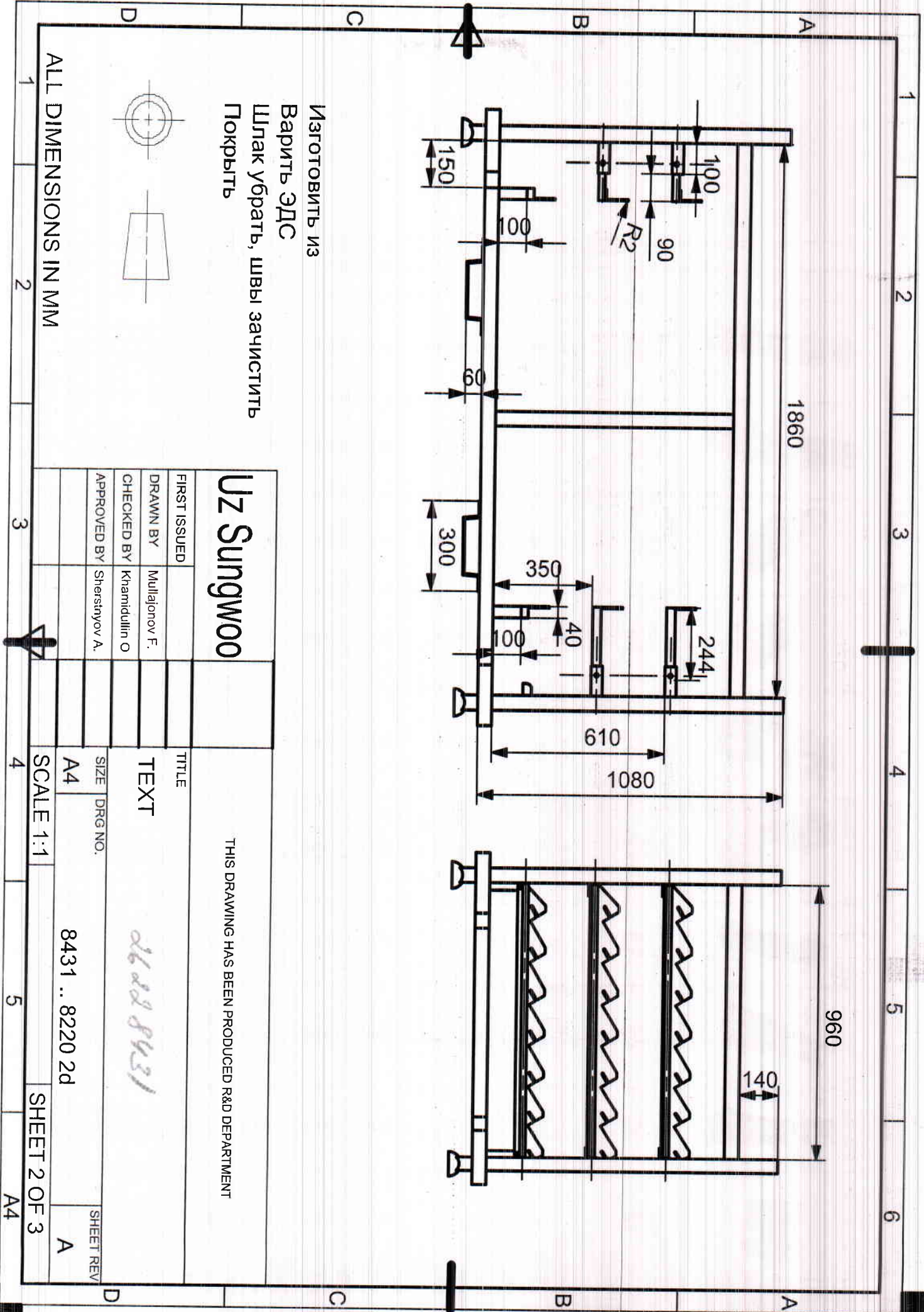
Uz Sungwoo

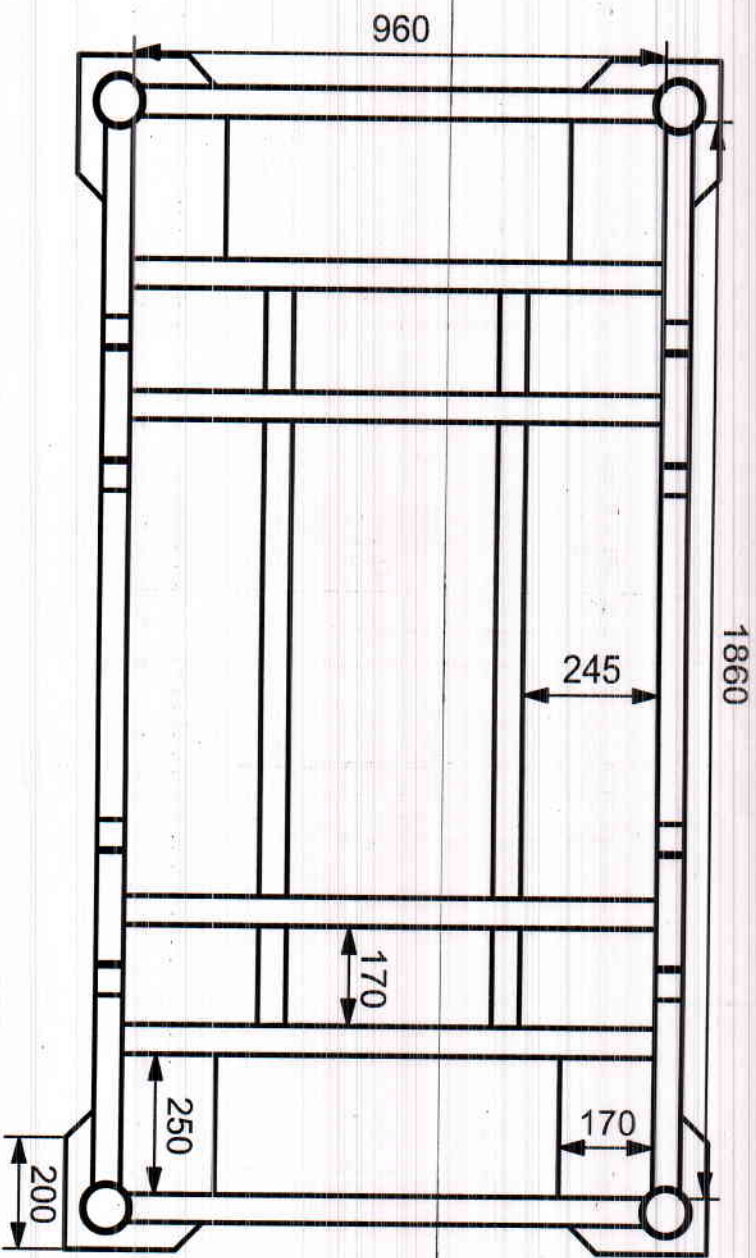
THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullajonov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstnyov A.

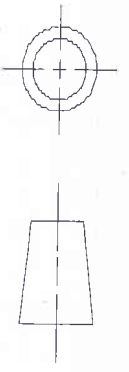
TITLE	
TEXT	<i>26228431</i>
SIZE	A4
DRG NO.	8431 .. 8220 2d
SHEET REV	A

SCALE 1:1 SHEET 2 OF 3





ИЗОГотовить из
 Вапитъ АДС
 Шлак убратъ, швы зачистить
 Покрывать



ALL DIMENSIONS IN MM

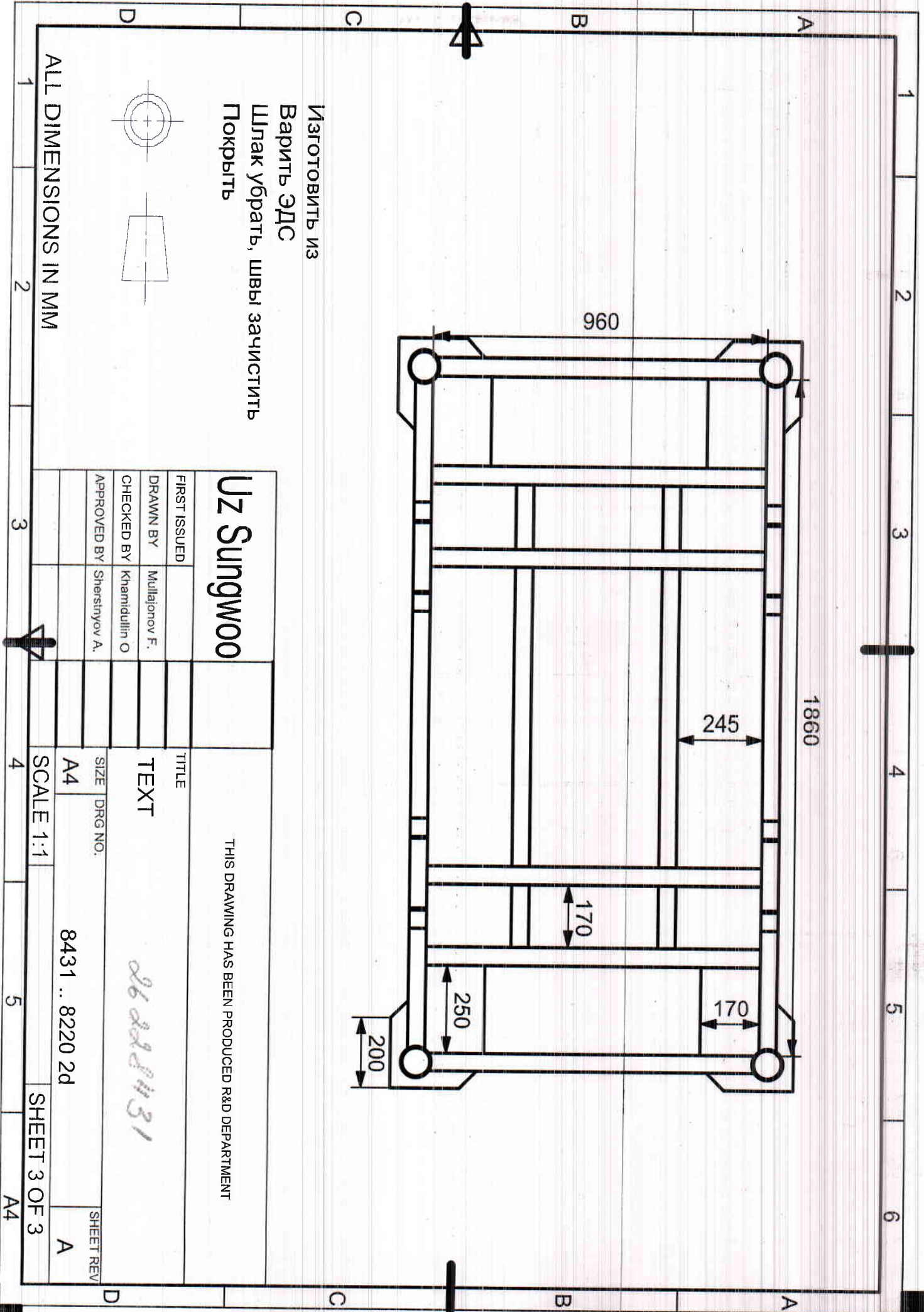
Uz Sungwoo

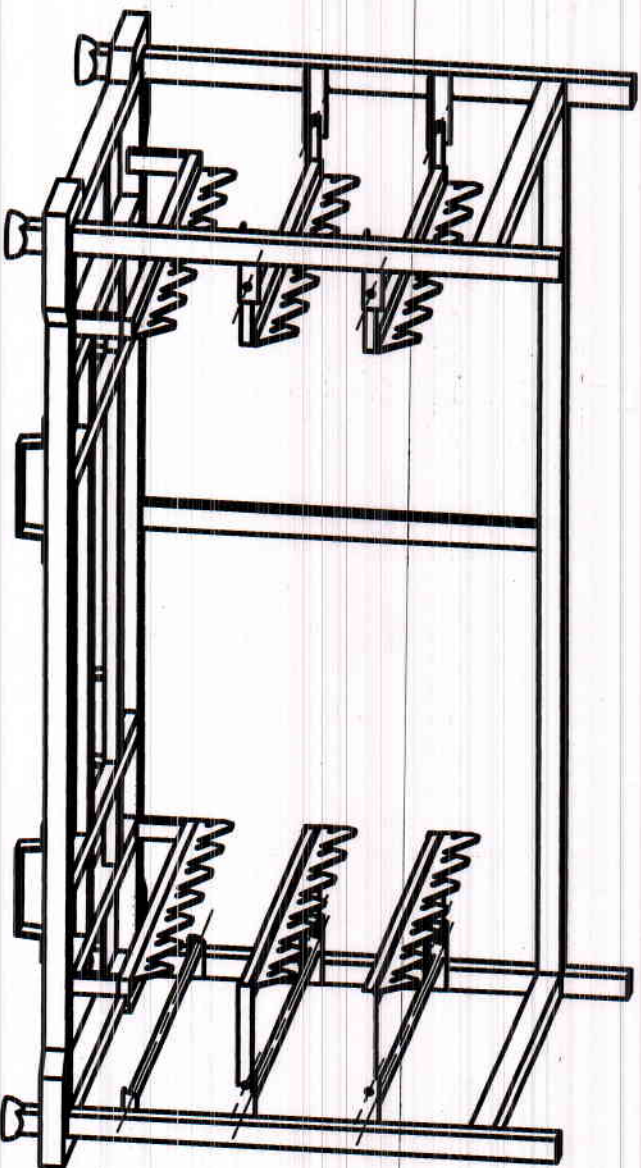
THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullajonov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstnyov A.

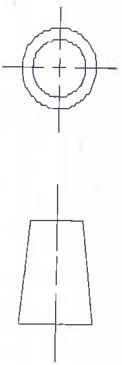
TITLE	
TEXT	<i>26222431</i>
SIZE	A4
DRG NO.	8431 .. 8220 2d
SHEET REV	A

SCALE 1:1 SHEET 3 OF 3





Изготовить из
 профильной трубы
 50x50x3 & 50x30x3 & 40x25x3
 Листь толщина 4мм
 Фигурный лист 960x100x3мм 8шт.
 Колеса установить:
 2шт -поворотный (тормозной)
 2шт -неповоротный
 Высота с площадкой 190 мм
 Допустимая нагрузка на 1 колеса 250 кг



ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Sungwoo

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullajonov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstiyov A.

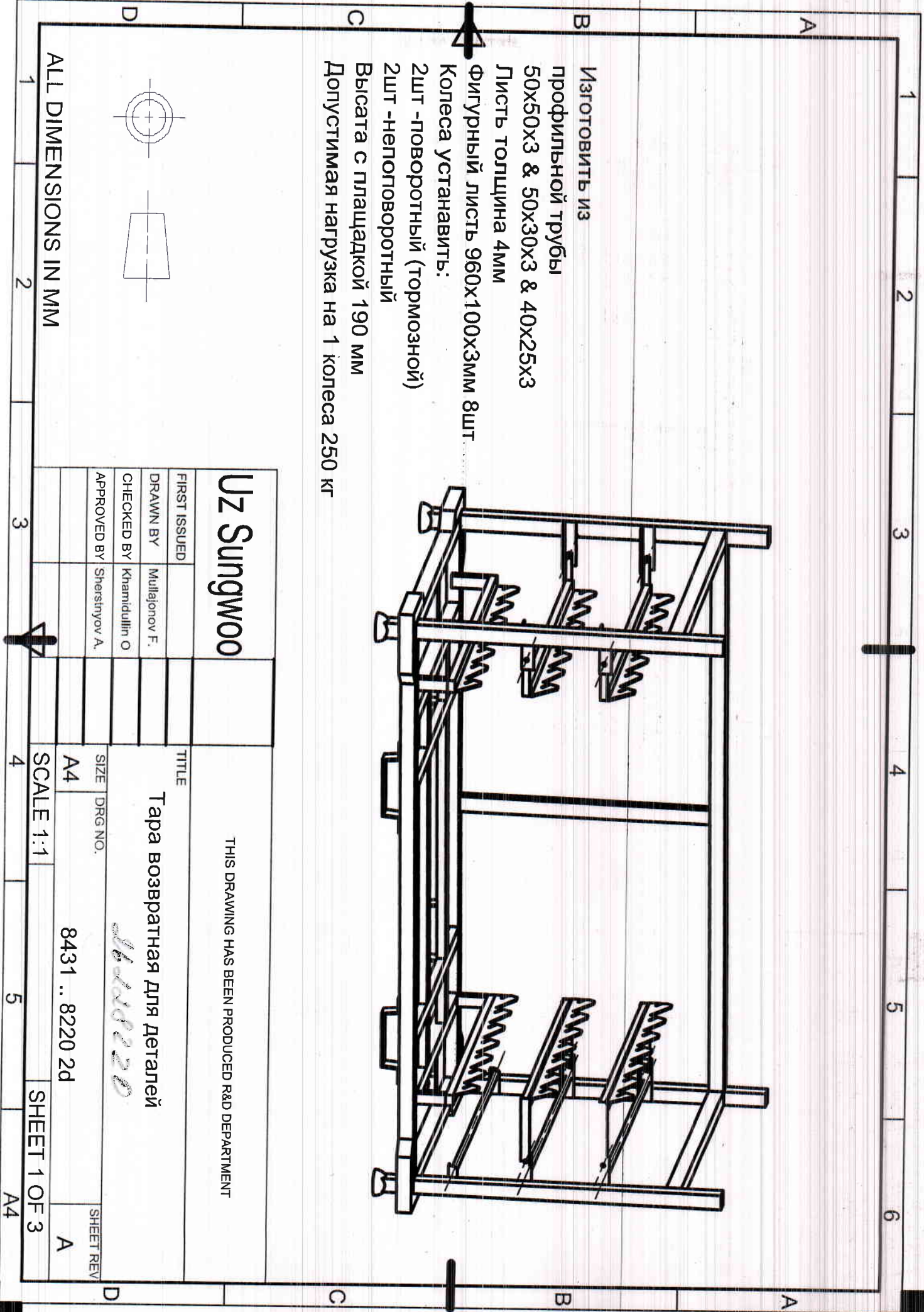
THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

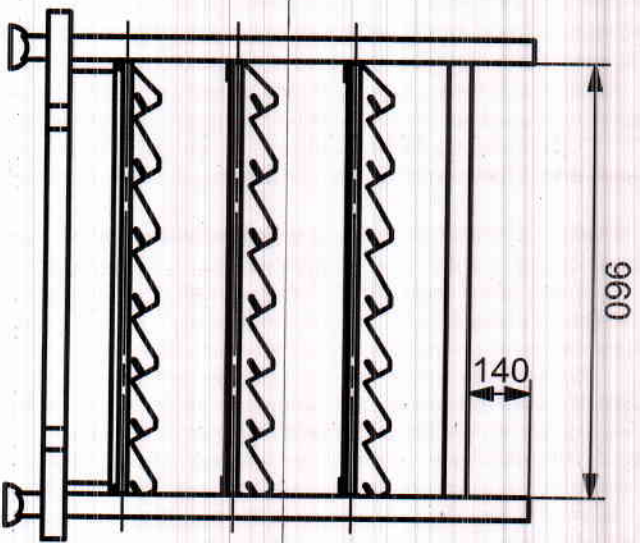
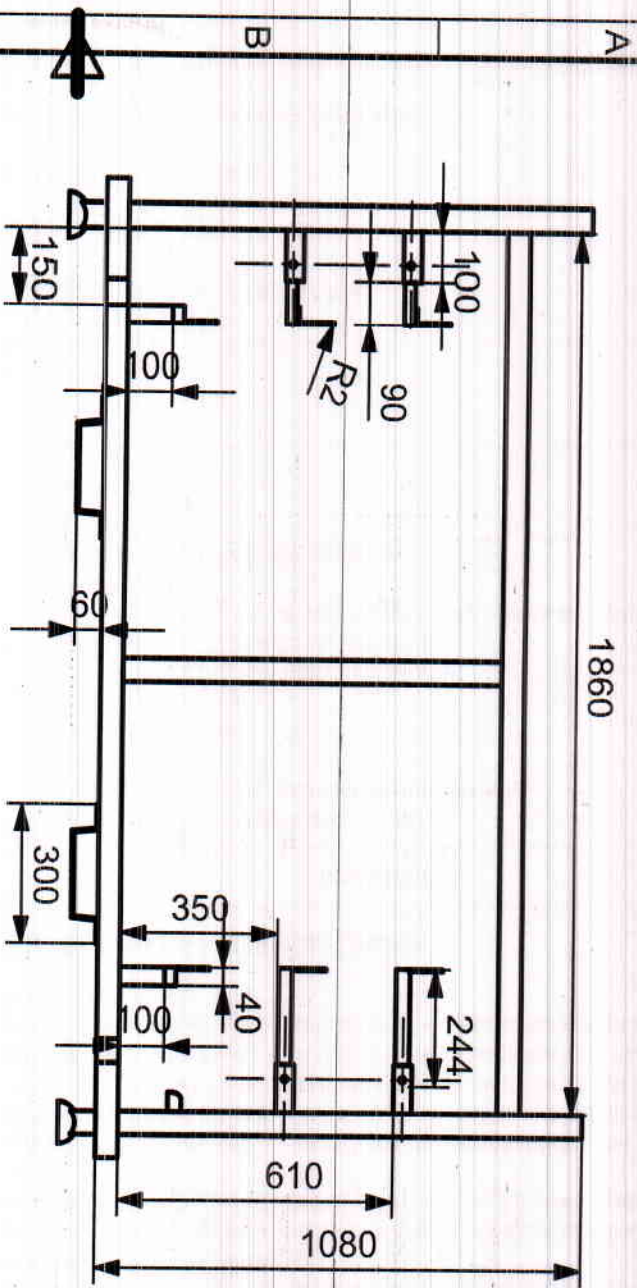
Тара возвратная для деталей

86118220

TITLE	Тара возвратная для деталей	
SIZE	DRG. NO.	8431 .. 8220 2d
A4		
SCALE 1:1		
SHEET REV		A

SCALE 1:1	SHEET 1 OF 3
-----------	--------------





ИЗОГотовИТЬ ИЗ
 ВаРИТЬ ЭДС
 Шлак убРАТЬ, шИВЫ ЗАЧИСТИТЬ
 ПОКРЫТЬ



ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Sungwoo

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullaionov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstryov A.

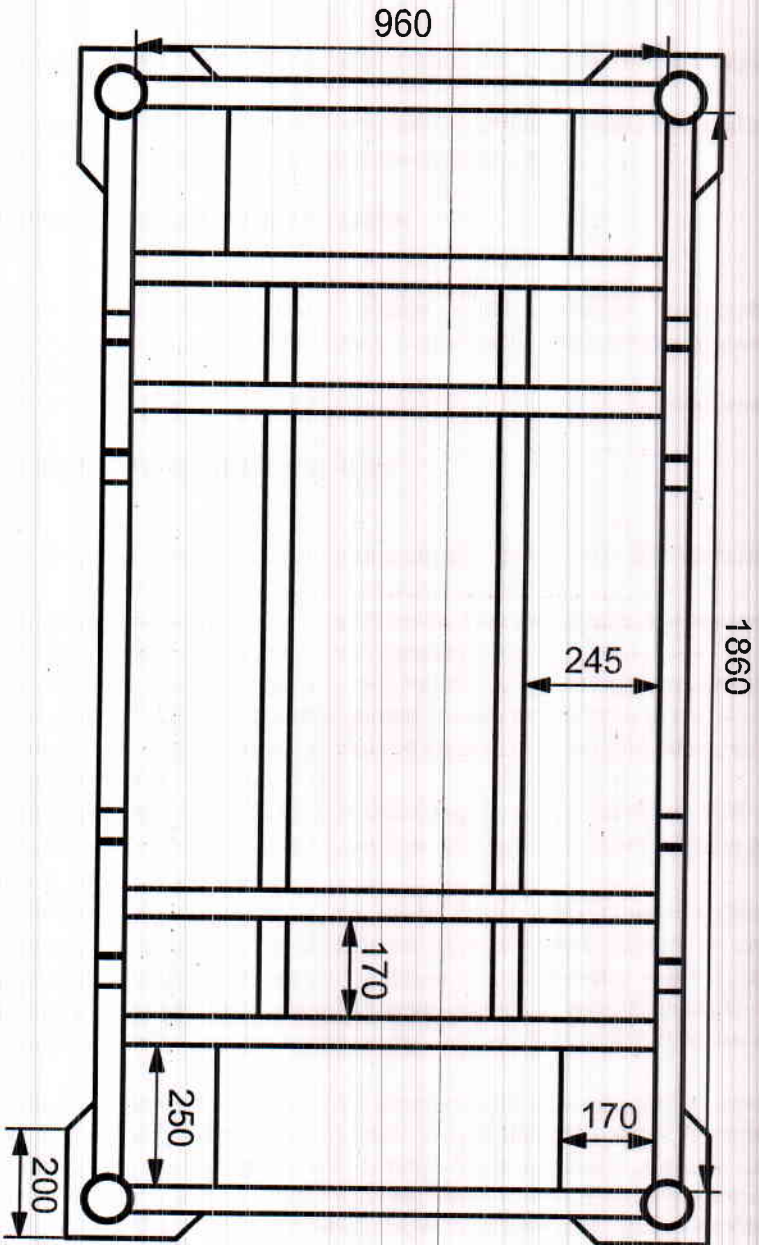
TITLE	TEXT
SIZE	DRG NO.
A4	8431 .. 8220 2d
SCALE 1:1	SHEET REV
	A

8622220

1 2 3 4 5 6

A4

SHEET 2 OF 3



ИЗГОТОВИТЬ ИЗ
 ВАРИТЬ ЭДС
 ШЛАК УБРАТЬ, ШВЫ ЗАЧИСТИТЬ
 ПОКРЫТЬ



ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Sungwoo

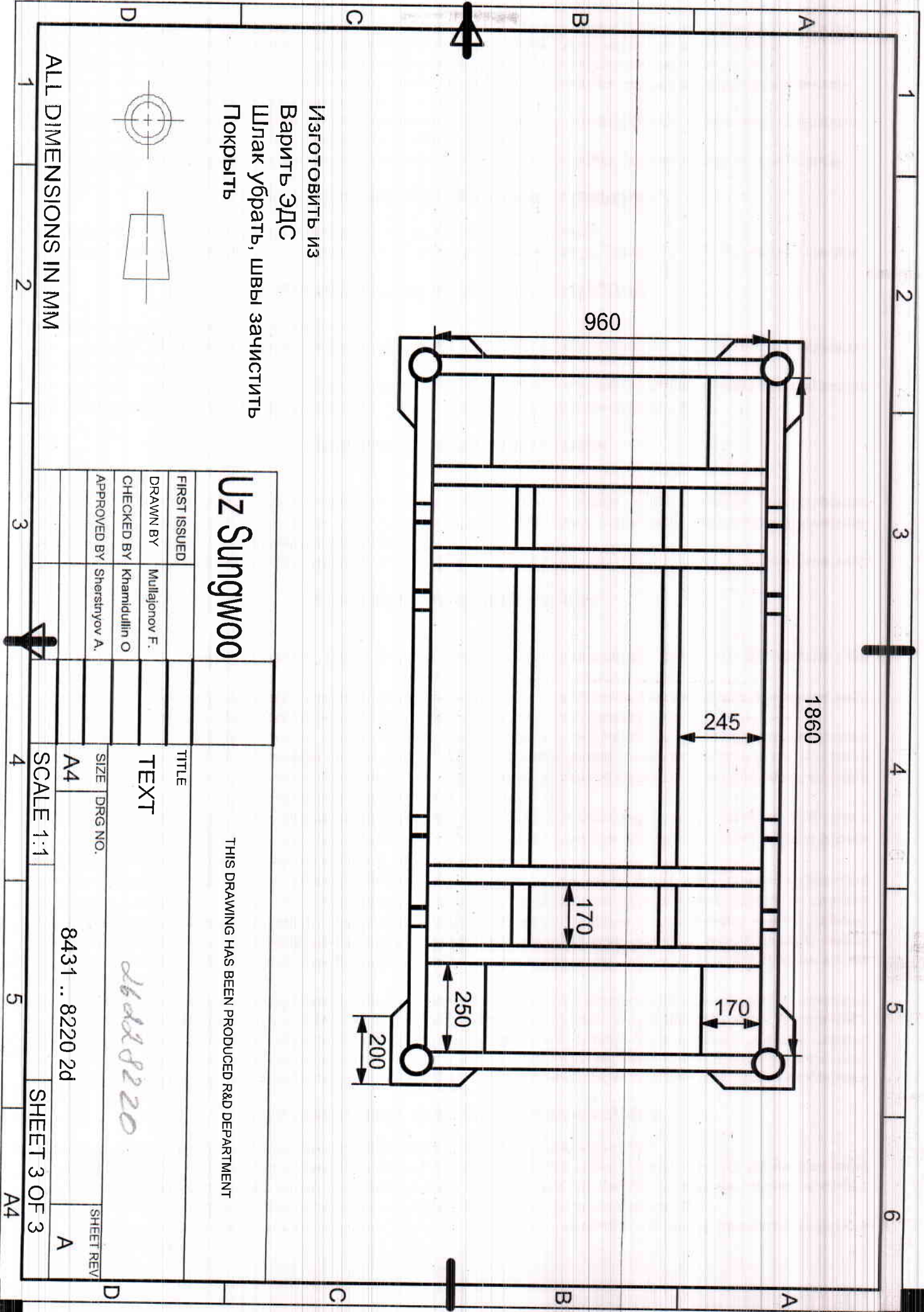
FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullajonov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstryov A.

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

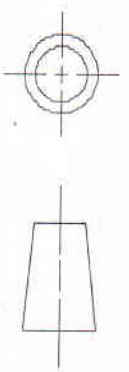
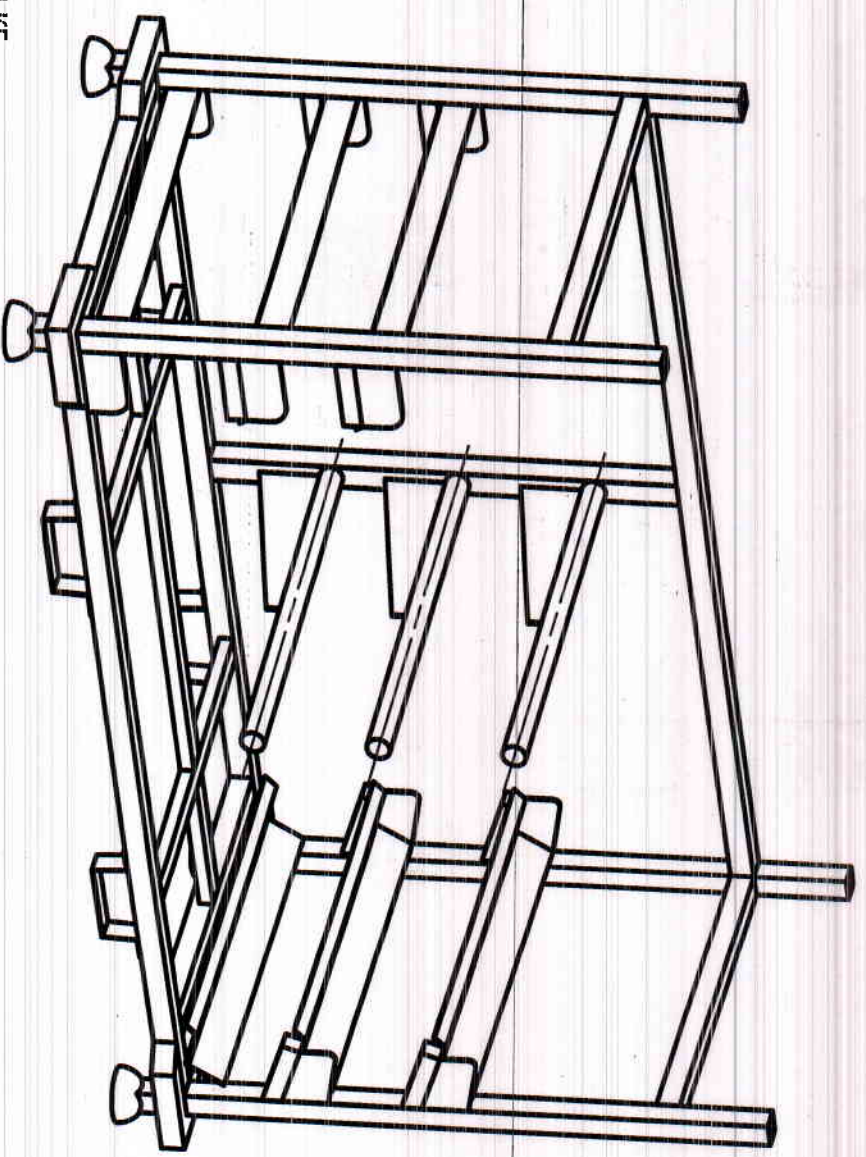
TITLE	
TEXT	
SIZE	A4
DRG NO.	8431 .. 8220 2d
SHEET REV	A

86828220

SCALE 1:1 SHEET 3 OF 3



Изготовить из
 профильной трубы
 50x50x3 & 50x30x3 & 40x25x3
 Листь толщина 4 мм
 Колеса установить:
 2шт -поворотный
 (тормозной)
 2шт -неповоротный
 Высота с плащадкой 190 мм
 Допустимая нагрузка на 1 колеса 250 кг



ALL DIMENSIONS IN MM

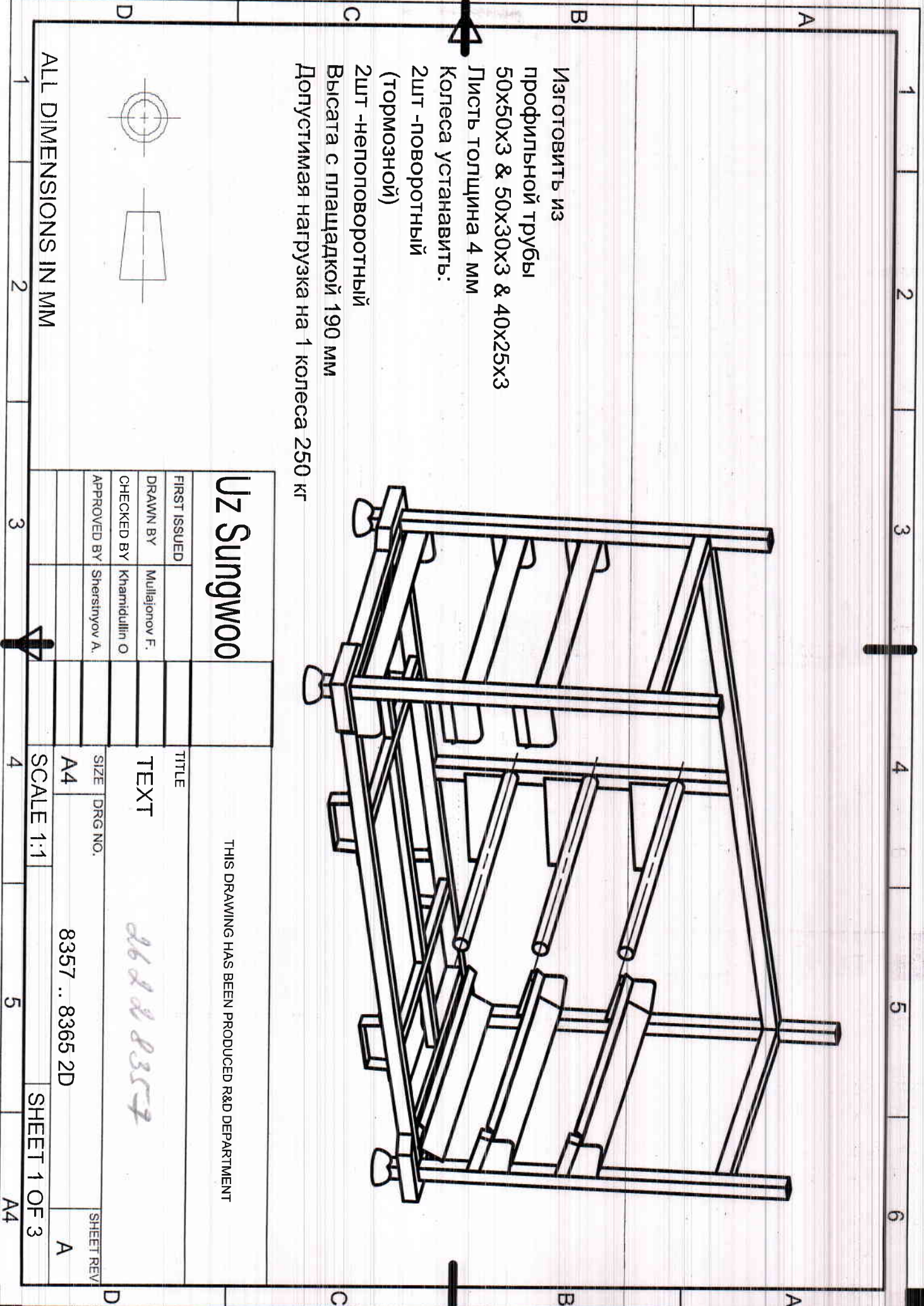
Uz Sungwoo

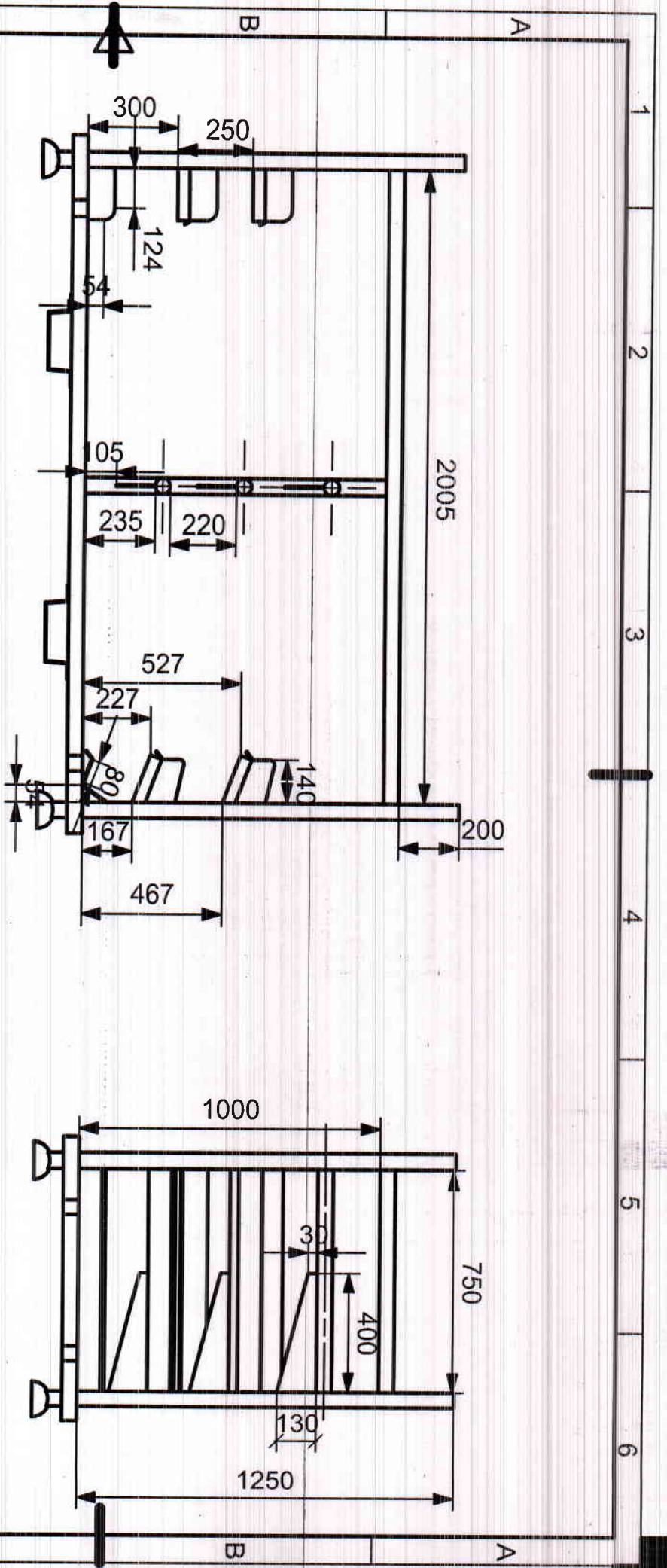
THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullajonov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstiyov A.

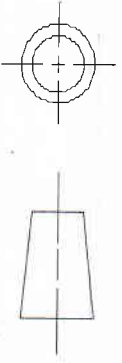
TITLE	TEXT	SIZE	DRG NO.	SHEET REV
		A4	8357 .. 8365 2D	A

SCALE 1:1 SHEET 1 OF 3





ИГОТОВИТЬ ИЗ
 ВАРИТЬ ЭДС
 ШЛАК УБРАТЬ, ШВЫ ЗАЧИСТИТЬ
 ПОКРЫТЬ



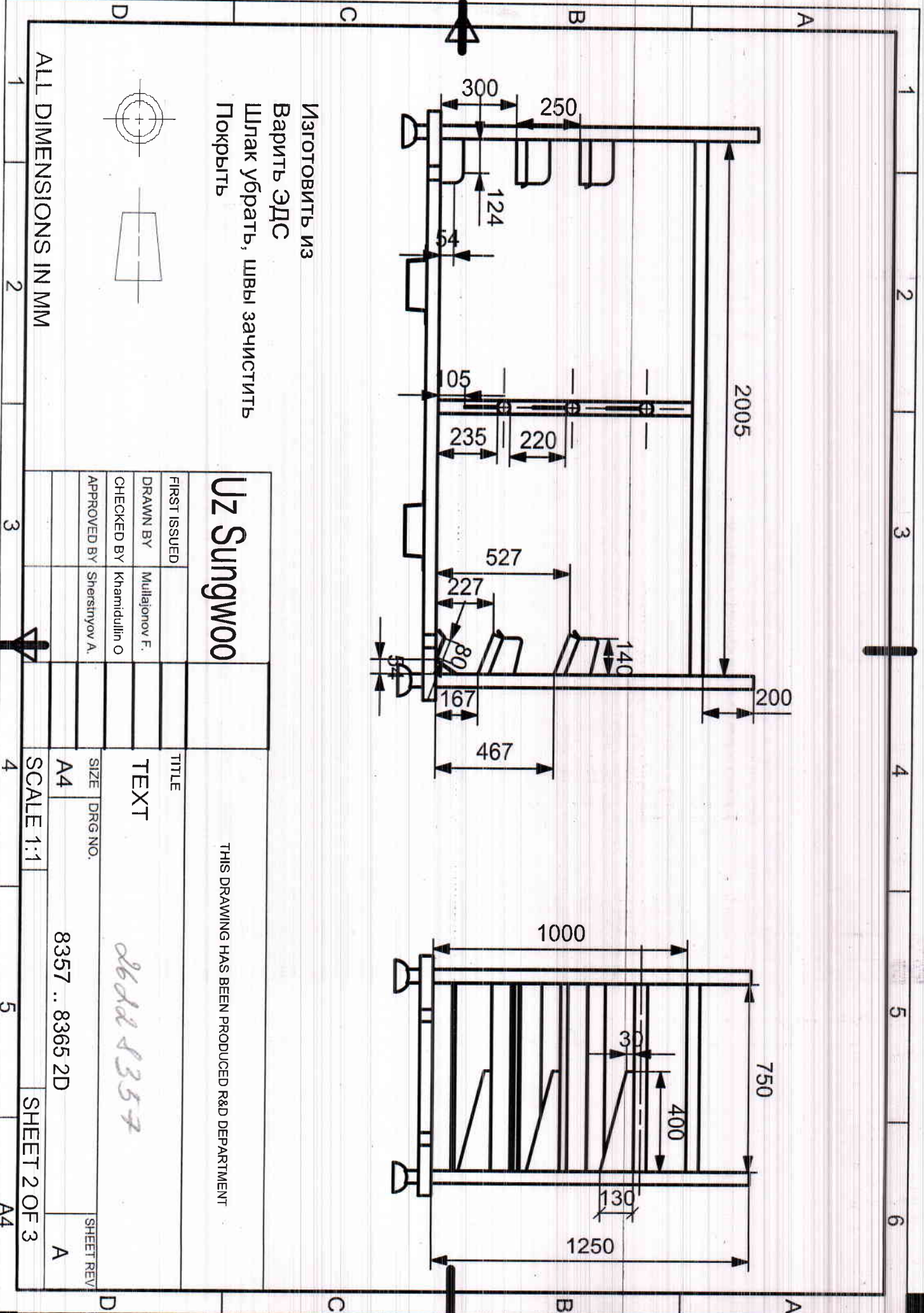
ALL DIMENSIONS IN MM

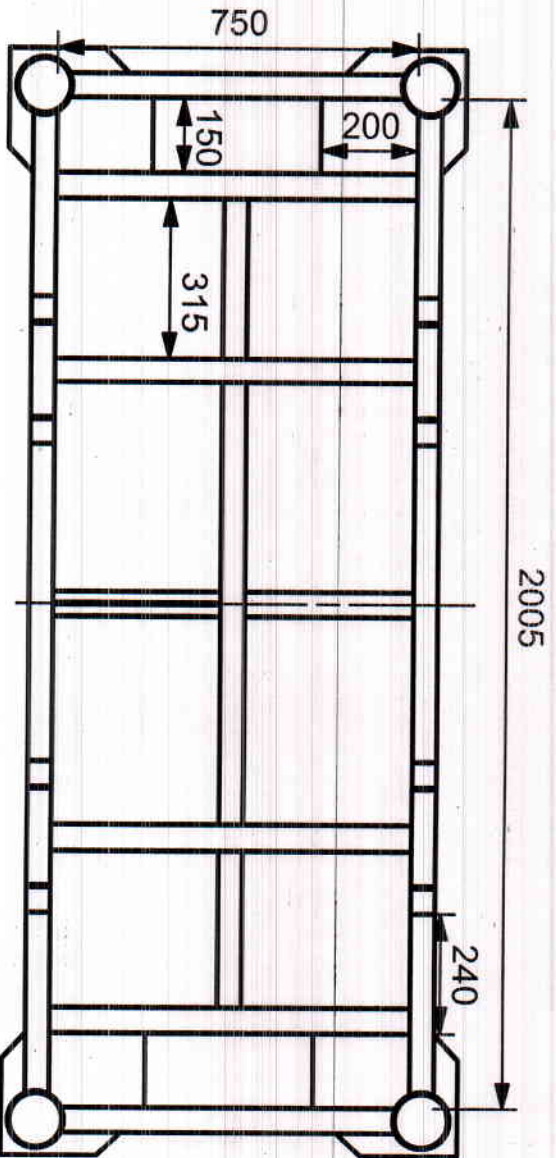
Uz Sungwoo

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED		TITLE	
DRAWN BY	Mullajonov F.	TEXT	
CHECKED BY	Khamidullin O	SIZE	A4
APPROVED BY	Sherstnyov A.	DRG NO.	8357 .. 8365 2D
		SCALE	1:1
		SHEET REV	A

8357





ИЗОТОВАРИТЬ ИЗ
 ВАРИТЬ ЭДС
 ШЛАК УБРАТЬ, ШВЫ ЗАЧИСТИТЬ
 ПОКРЫТЬ



ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Sungwoo

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullajonov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstnyov A.

TITLE
TEXT

26.02.8357

SIZE DRG NO.

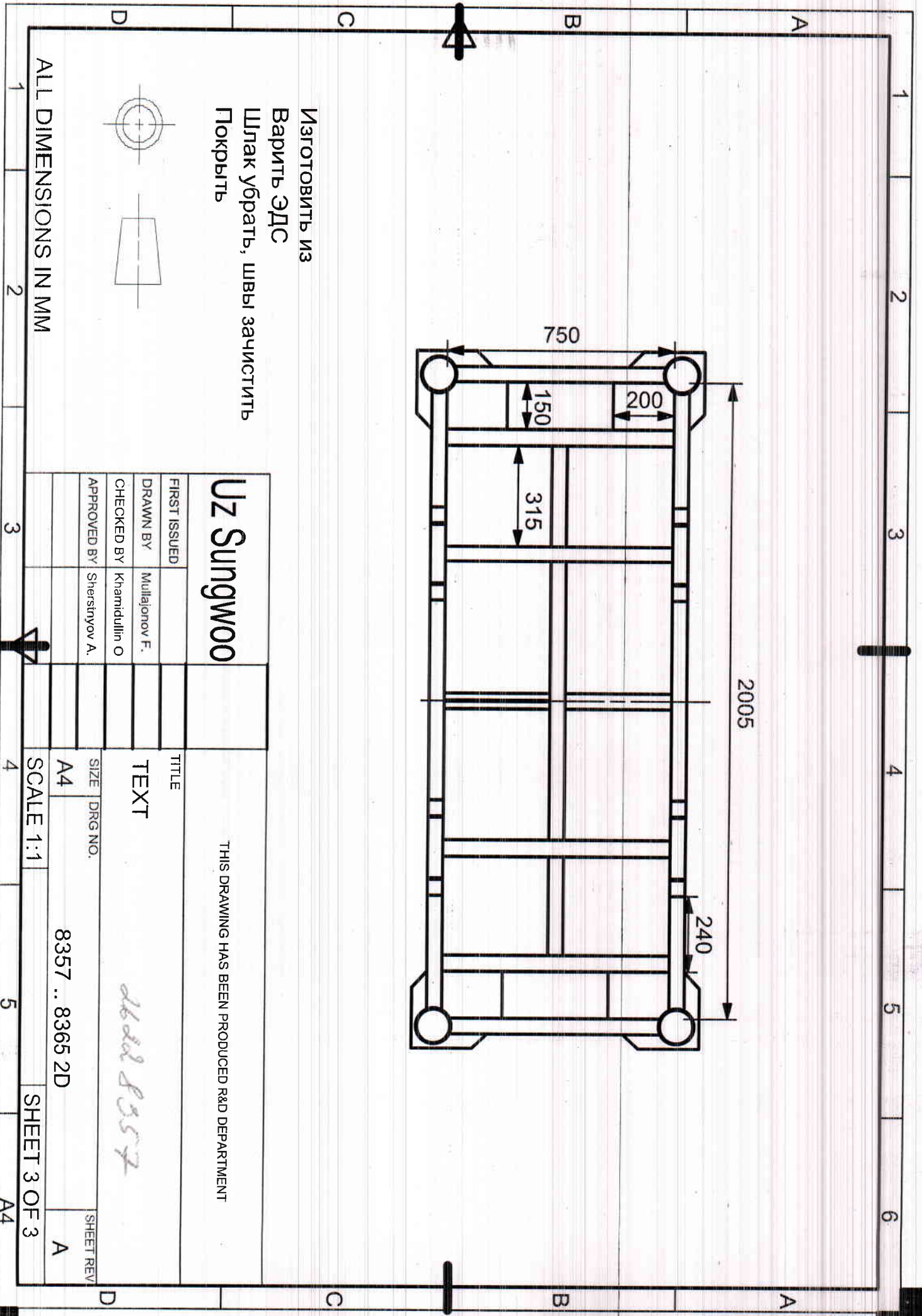
A4 8357 .. 8365 2D

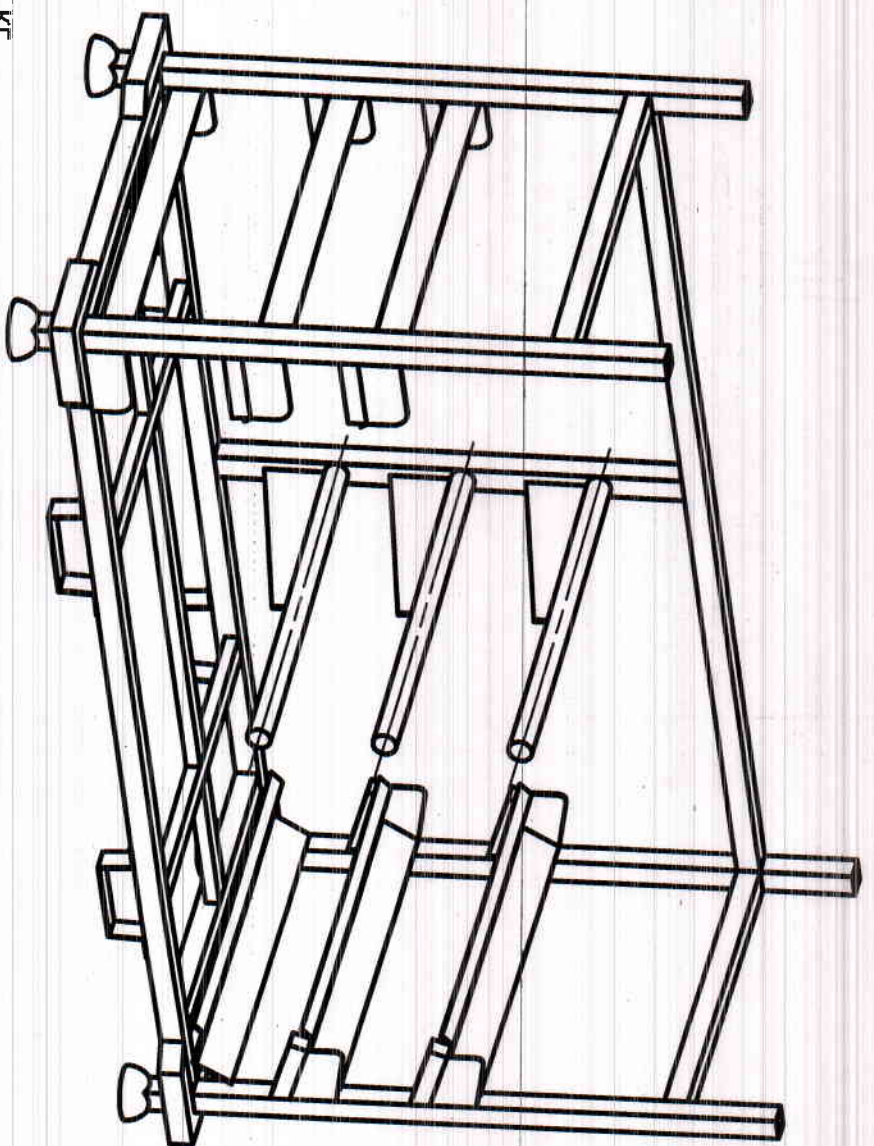
SHEET REV

A

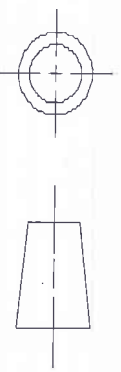
SCALE 1:1

SHEET 3 OF 3





Изготовить из
 профильной трубы
 50x50x3 & 50x30x3 & 40x25x3
 Листь толщина 4 мм
 Колеса установить:
 2шт -поворотный
 (тормозной)
 2шт -неповоротный
 Высота с площадкой 190 мм
 Допустимая нагрузка на 1 колеса 250 кг

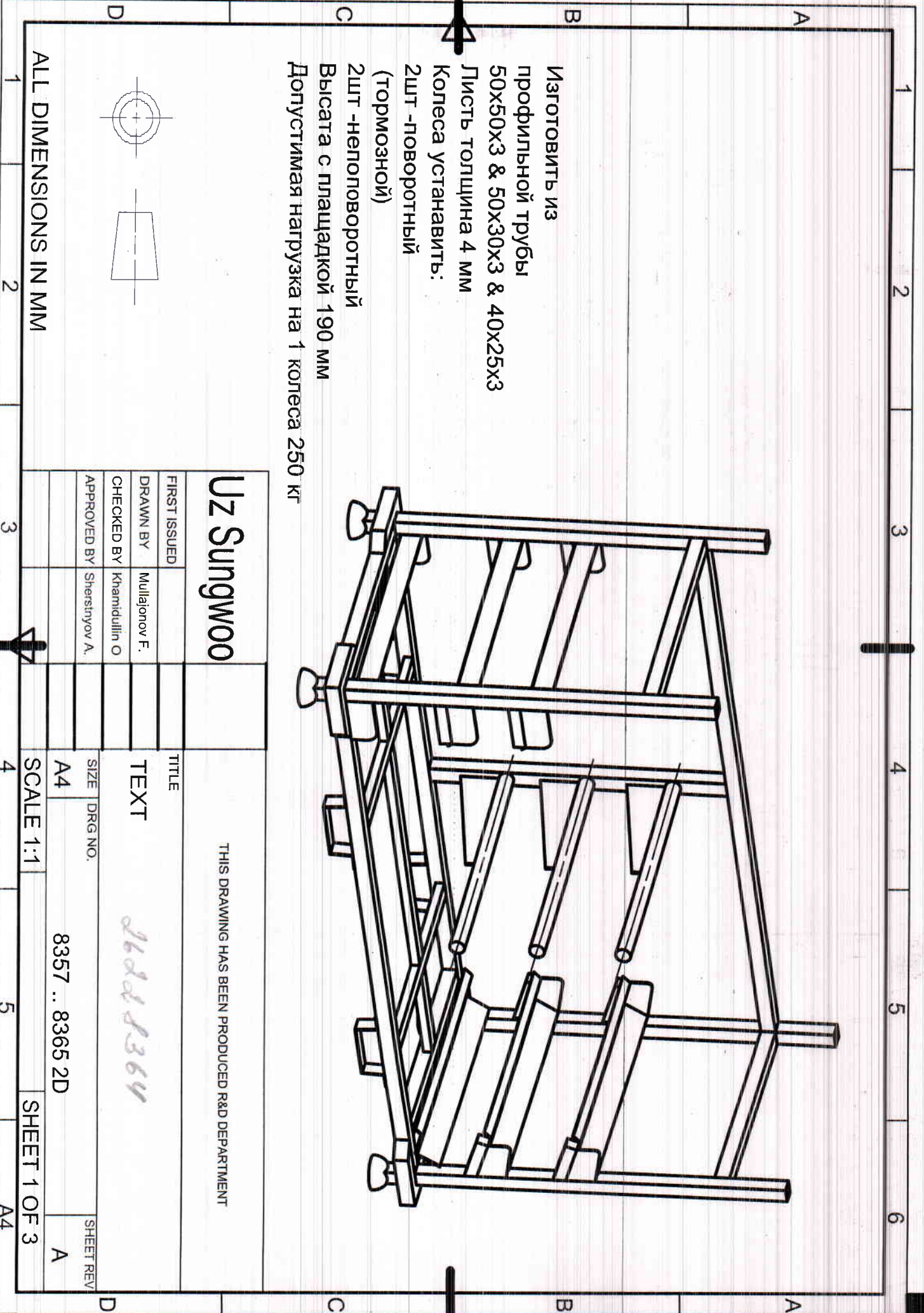


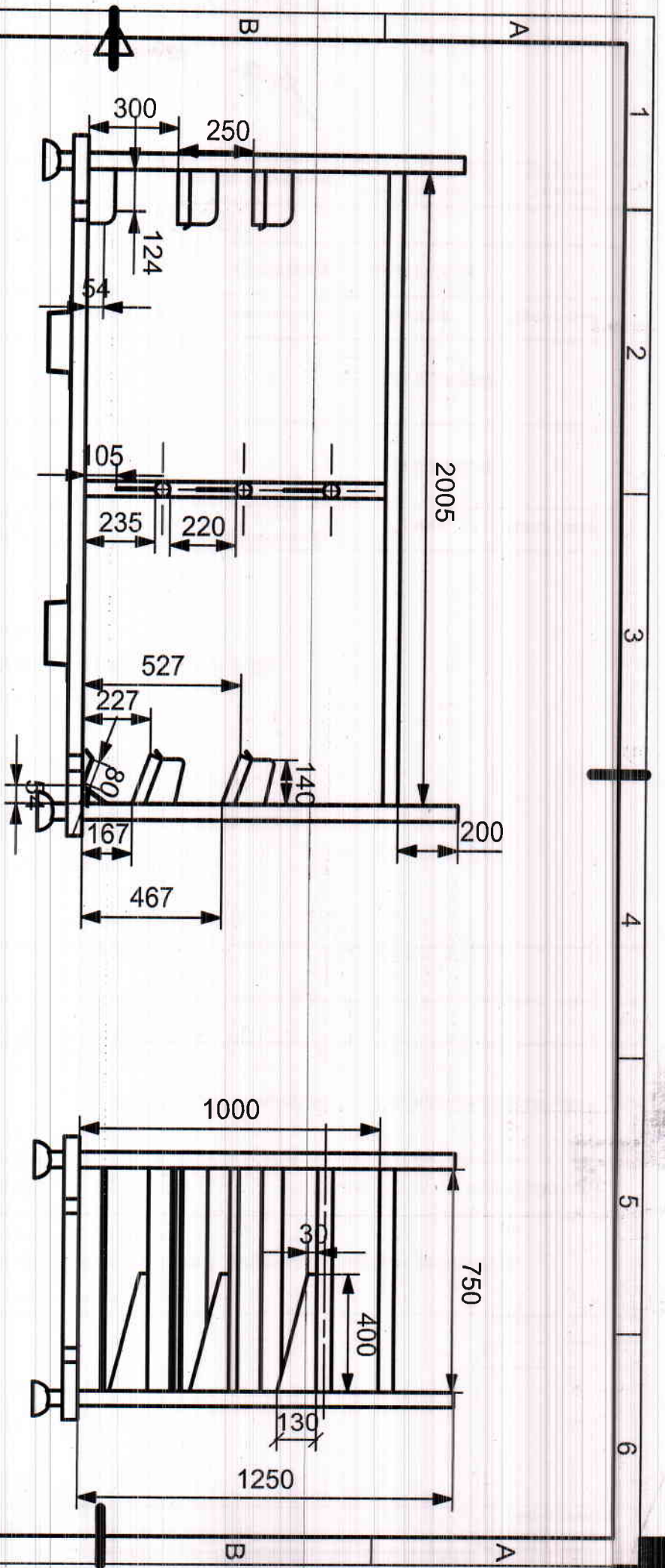
Uz Sungwoo

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

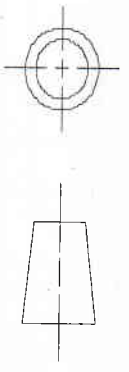
FIRST ISSUED		TITLE		
DRAWN BY	Mullajonov F.	TEXT		
CHECKED BY	Khamidullin O	SIZE	DRG NO.	
APPROVED BY	Sherstnyov A.	A4	8357 .. 8365 2D	SHEET REV
		SCALE 1:1		A

ALL DIMENSIONS IN MM





ИЗГОТОВИТЬ ИЗ
 Вапиль ЭДС
 Шпак убрать, швы зачистить
 Покрывать



ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Sungwoo

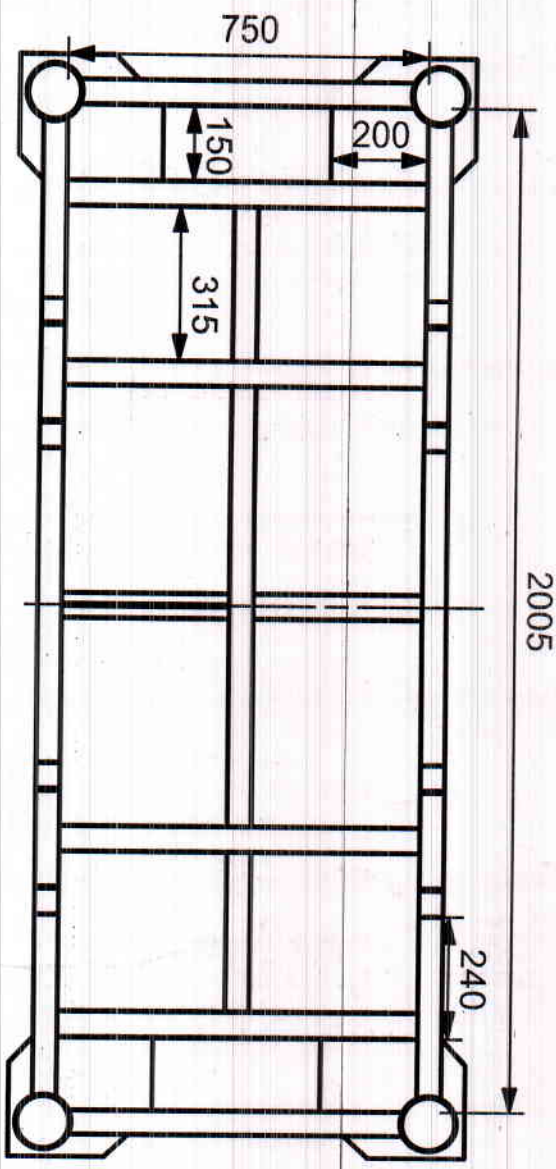
THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullajonov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstnyov A.

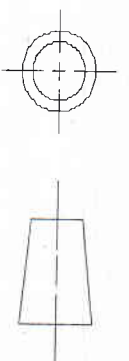
TITLE	TEXT
SIZE	DRG NO.
A4	8357 .. 8365 2D
SCALE 1:1	SHEET REV
	A

8364





ИЗОГотовить из
 Варить АДС
 Шлак убрать, швы зачистить
 Покрывать



ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Sungwoo

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullaionov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstnyov A.

TITLE	TEXT
SIZE	DRG NO.
A4	8357 .. 8365 2D
SCALE 1:1	SHEET REV
	A

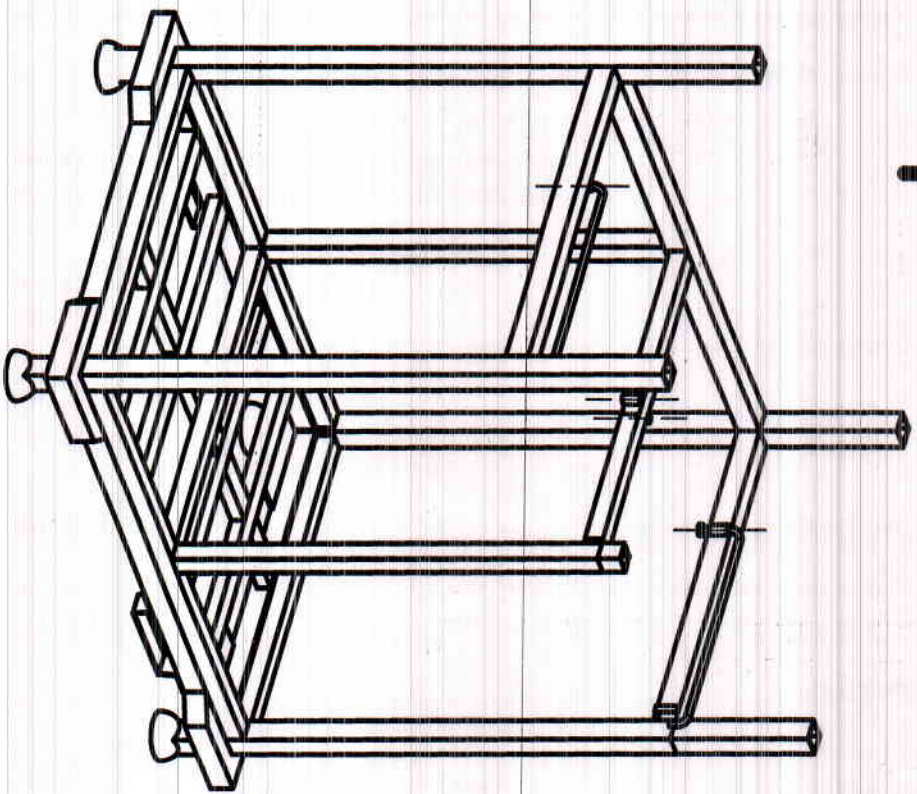
26.02.8364

1 2 3 4 5 6

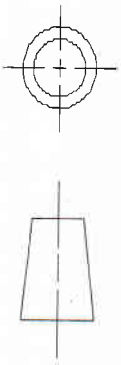
A B C D

1 2 3 4 5

A B C D



Изготовить из
 профильной трубы
 50x50x3 & 50x30x3 & 40x25x3
 Листь толщина 4 мм
 Колеса установить:
 2шт -поворотный
 (тормозной)
 2шт -неповоротный
 Высота с плащадкой 190 мм
 Допустимая нагрузка на 1 колеса 250 кг



Uz Sungwoo

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullajonov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstnyov A.

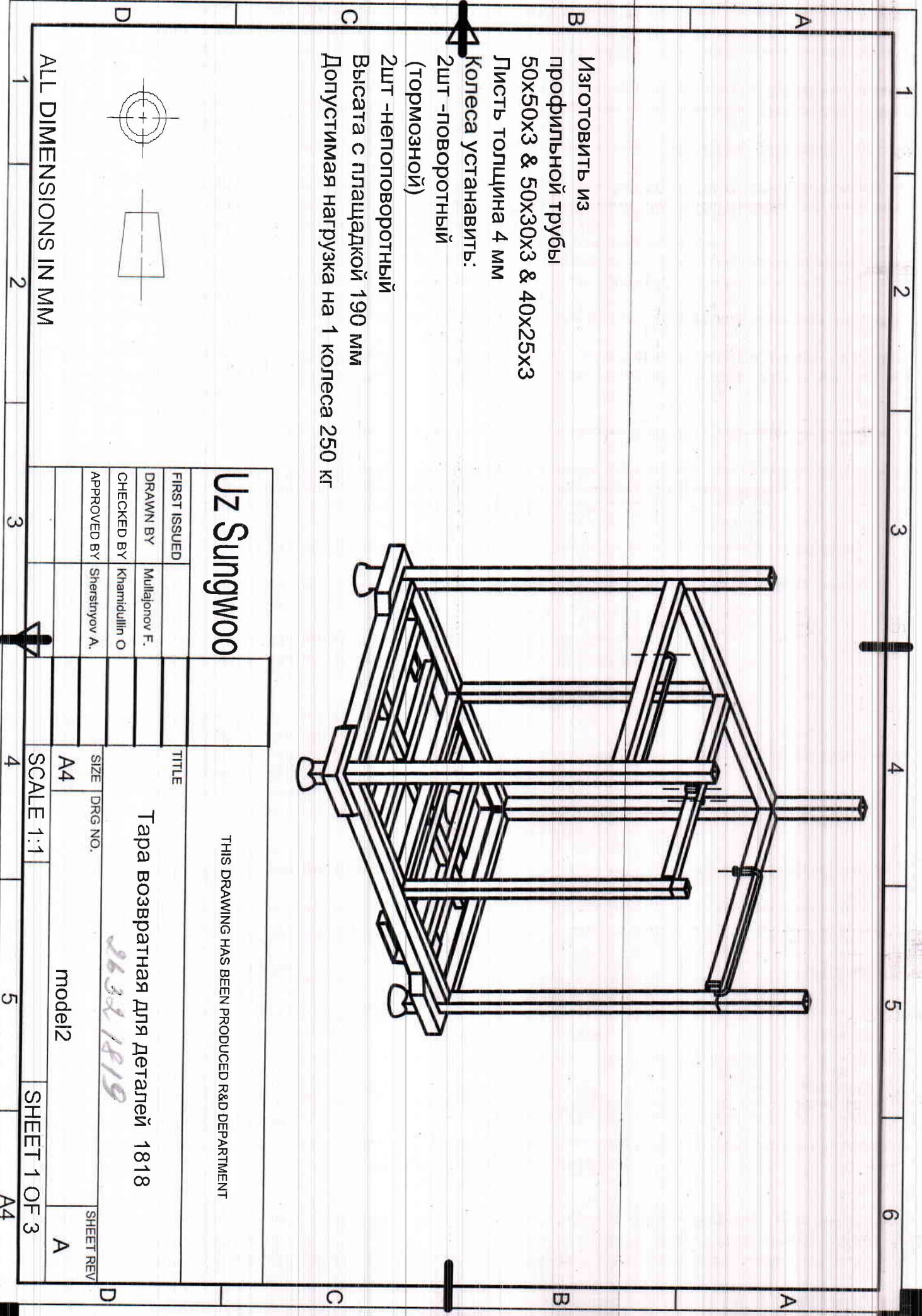
THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

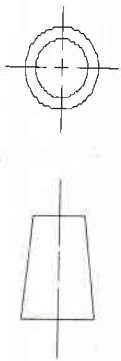
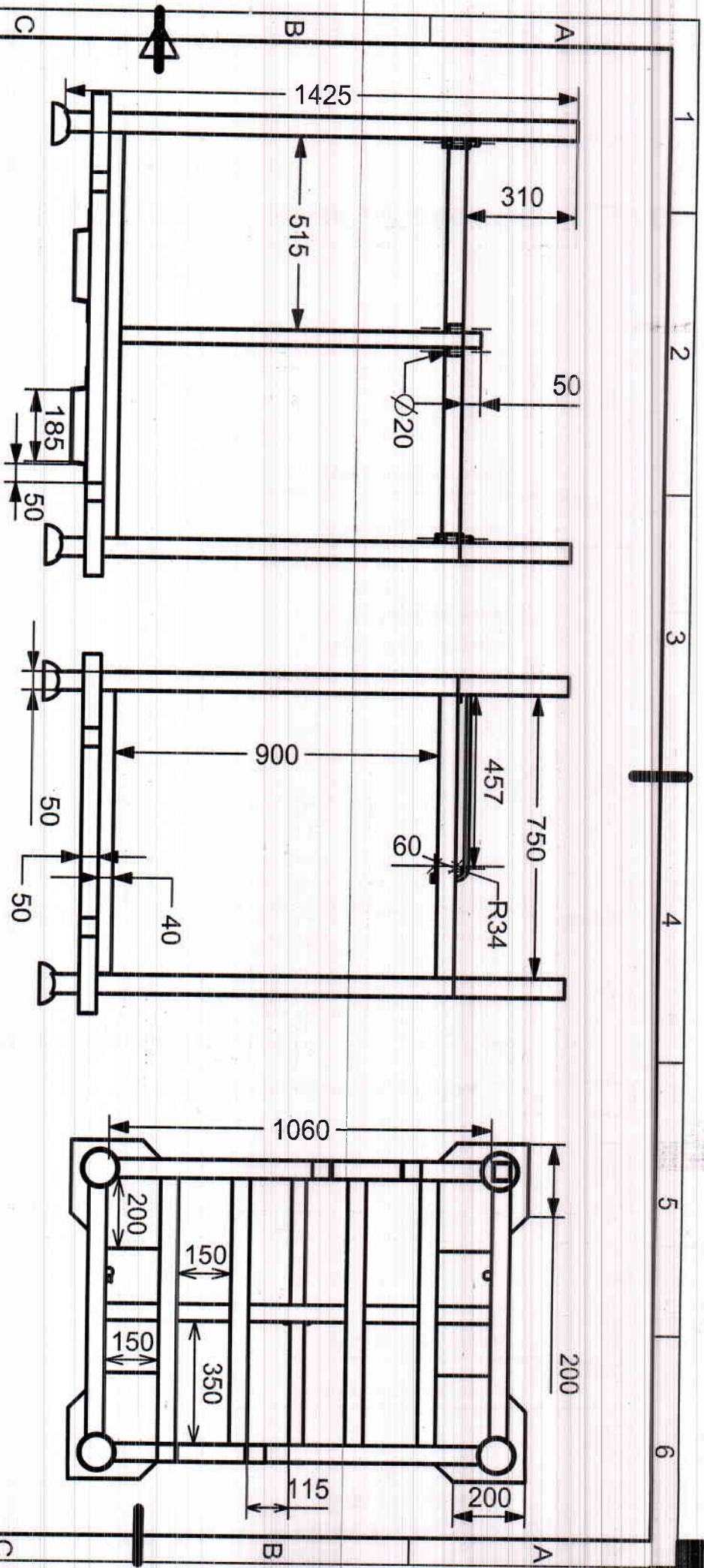
Тара возвратная для деталей 1818

2638/1819

TITLE	Тара возвратная для деталей 1818		
SIZE	DRG NO.	model2	
A4			
SCALE 1:1	SHEET 1 OF 3		SHEET REV
			A

ALL DIMENSIONS IN MM





ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Sungwoo

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullajonov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstnyov A.

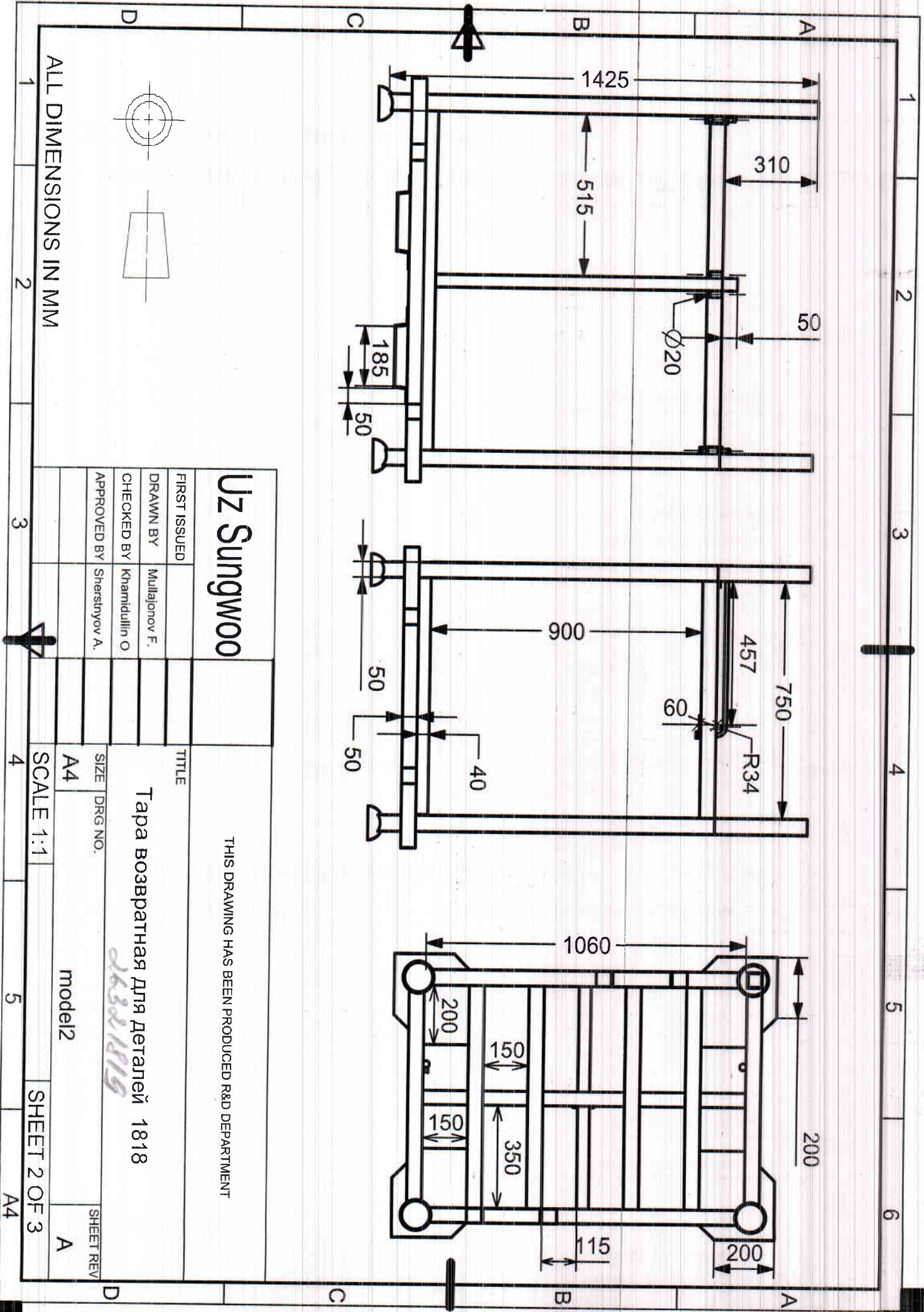
TITLE
Тара возвратная для деталей 1818

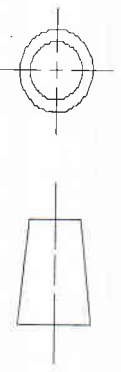
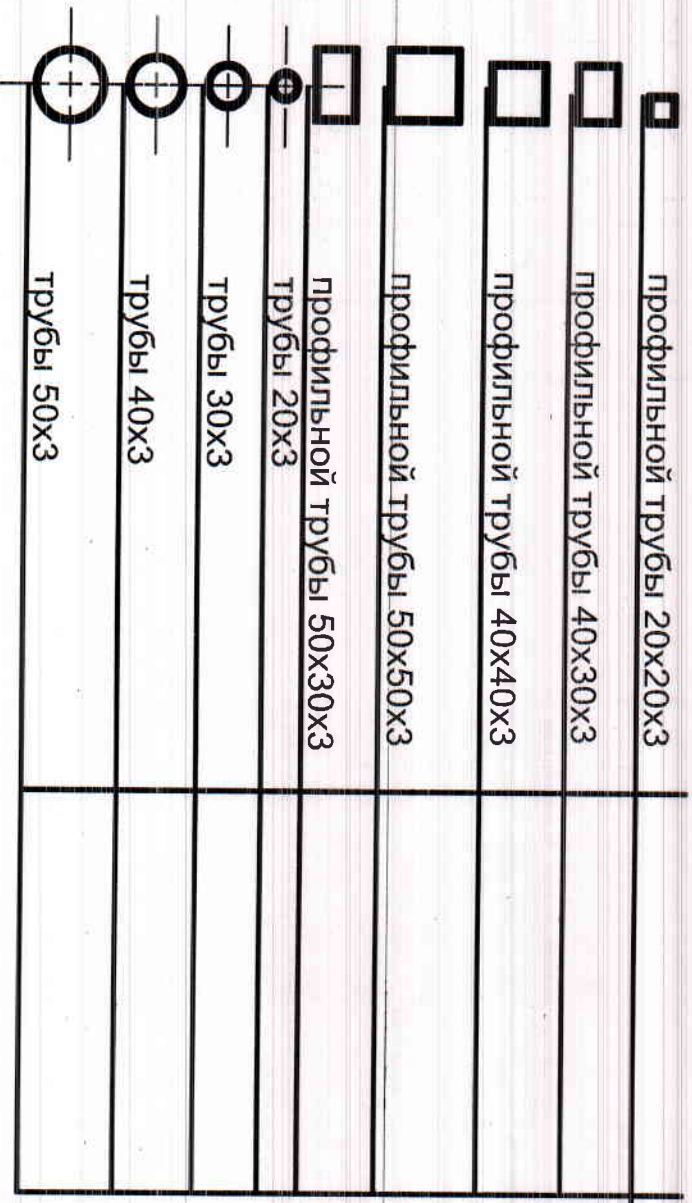
26321818

SIZE	DRG NO.	SHEET REV
A4		A

model2

SCALE 1:1 SHEET 2 OF 3





ALL DIMENSIONS IN MM

UZ SINGWOO

FIRST ISSUED
 DRAWN BY Mullajonov F.
 CHECKED BY Khamidullin O
 APPROVED BY Sherstunov A.

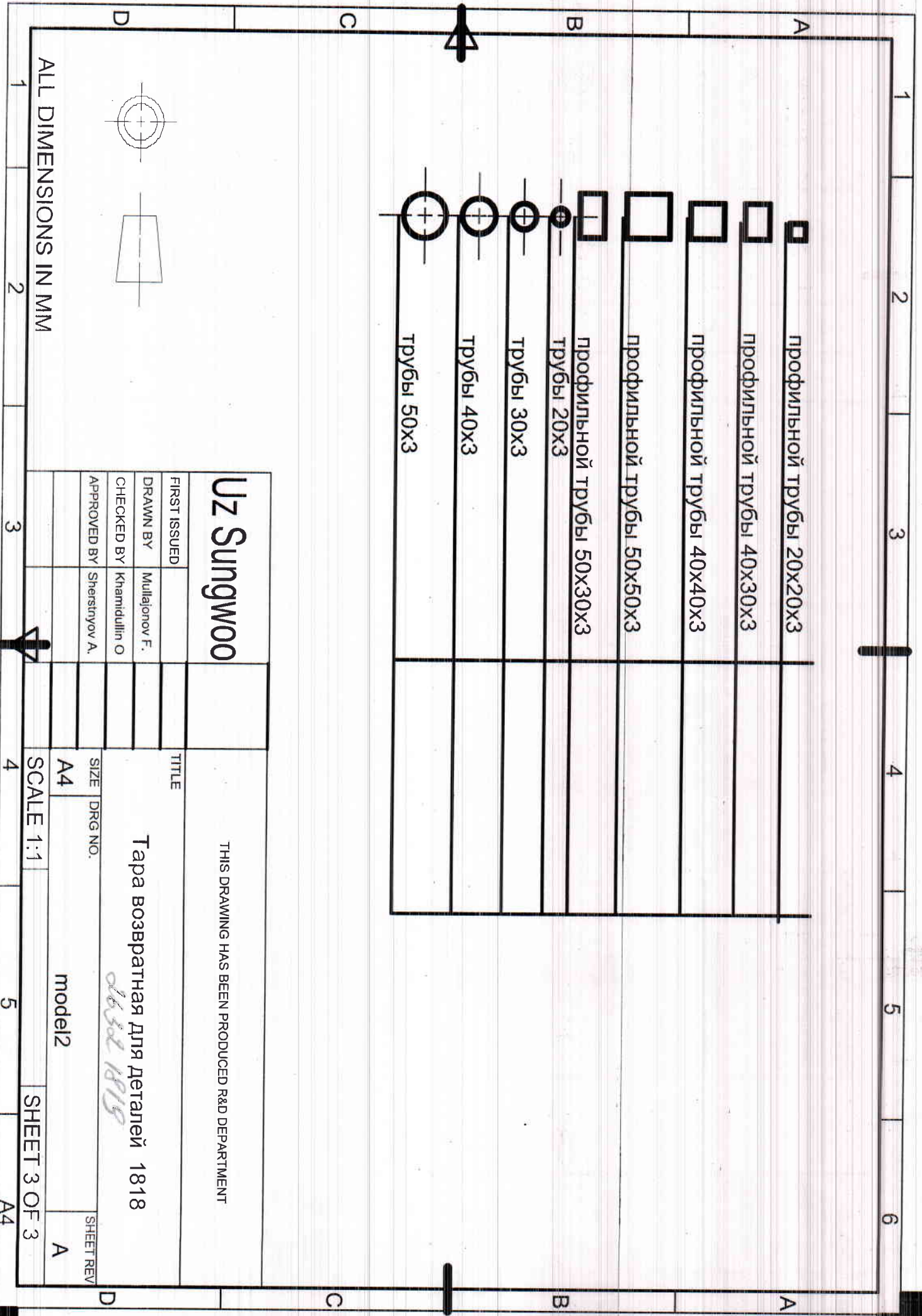
THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

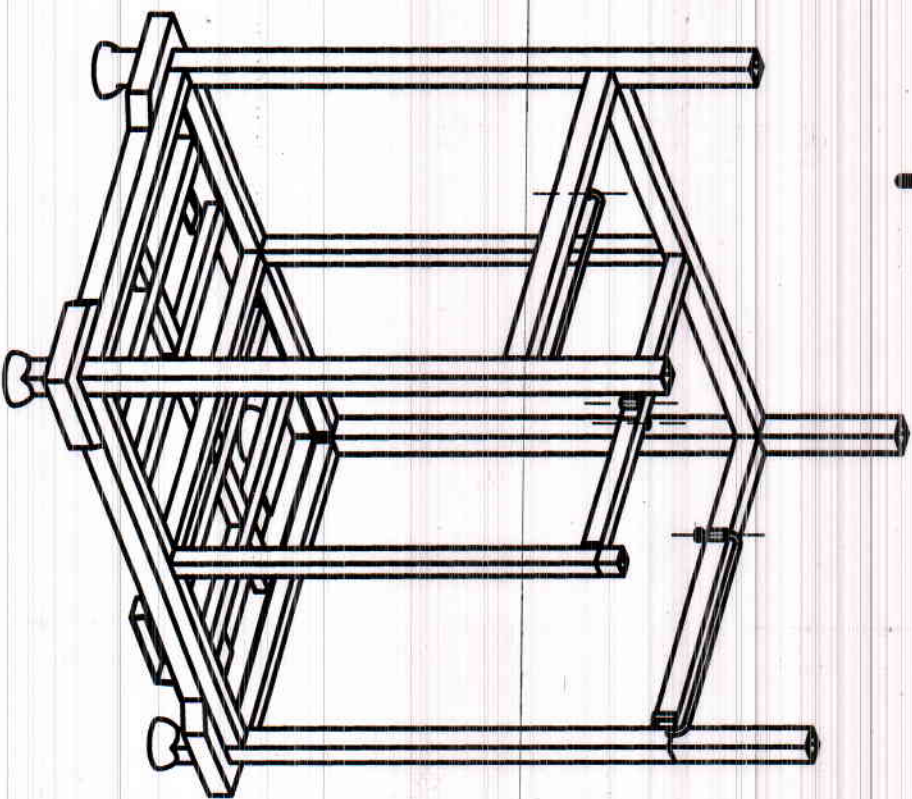
Тара возвратная для деталей 1818

2632 1818

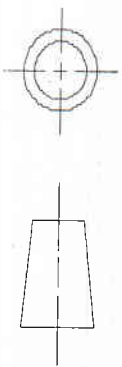
model2

TITLE	Тара возвратная для деталей 1818		
SIZE	A4	DRG NO.	
SCALE	1:1	SHEET	3 OF 3
		SHEET REV	A





В Изготовить из
 профильной трубы
 50x50x3 & 50x30x3 & 40x25x3
 Листь толщина 4 мм
А Колеса установить:
 2шт - поворотный
 (тормозной)
 2шт - неповоротный
 Высата с плащадкой 190 мм
 Допустимая нагрузка на 1 колеса 250 кг



ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Slingwoo

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullaionov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstingov A.

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

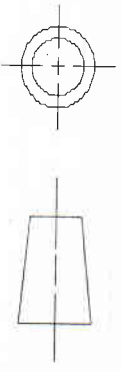
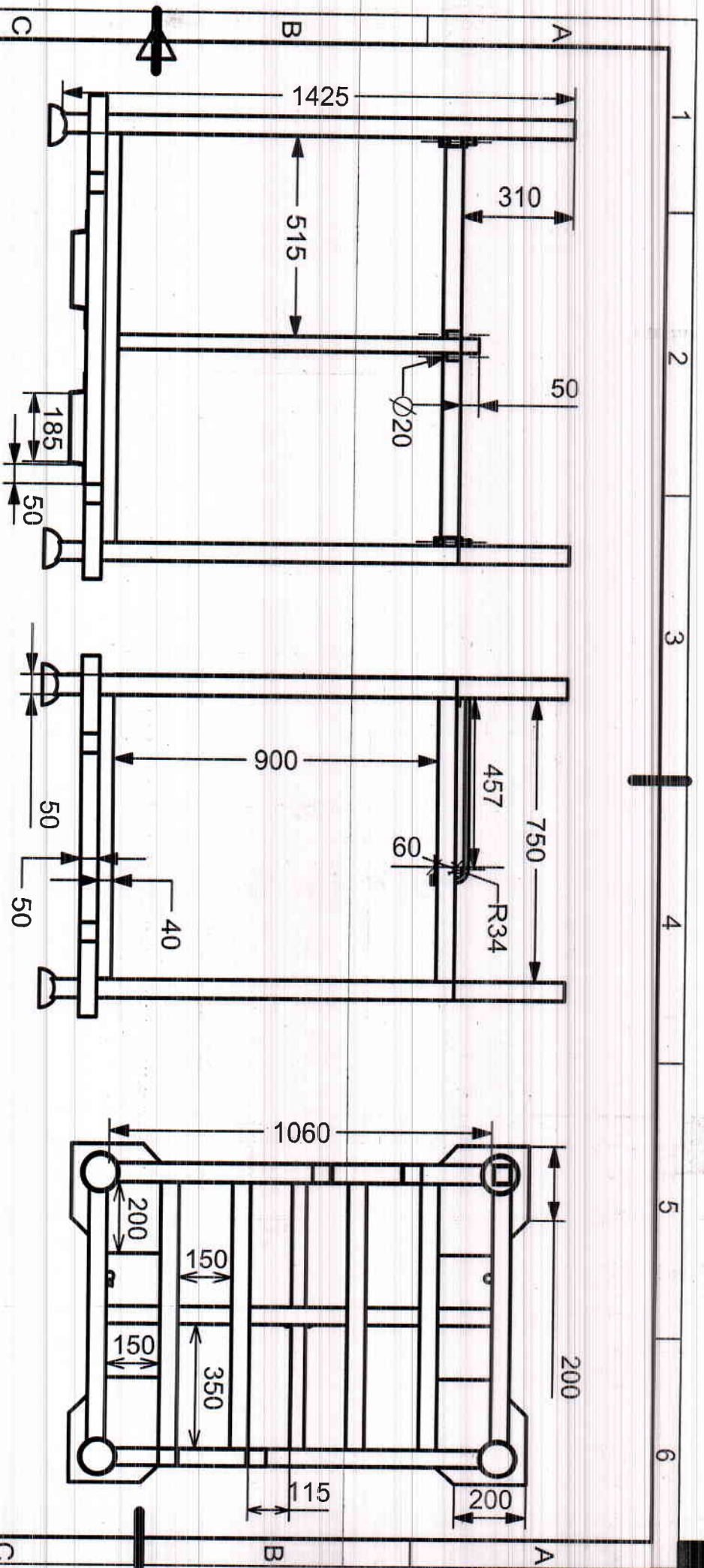
Тара возвратная для деталей 1818

26321818

TITLE		
SIZE	DRG NO.	SHEET REV
A4	model2	A

SCALE 1:1 SHEET 1 OF 3

A4



ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Sungwoo

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullaionov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstnyov A.

TITLE	Тара возвратная для деталей 1818	
SIZE	DRG NO.	
A4		model2
SCALE 1:1	SHEET 2 OF 3	
		SHEET REV A

1818
2632/1818

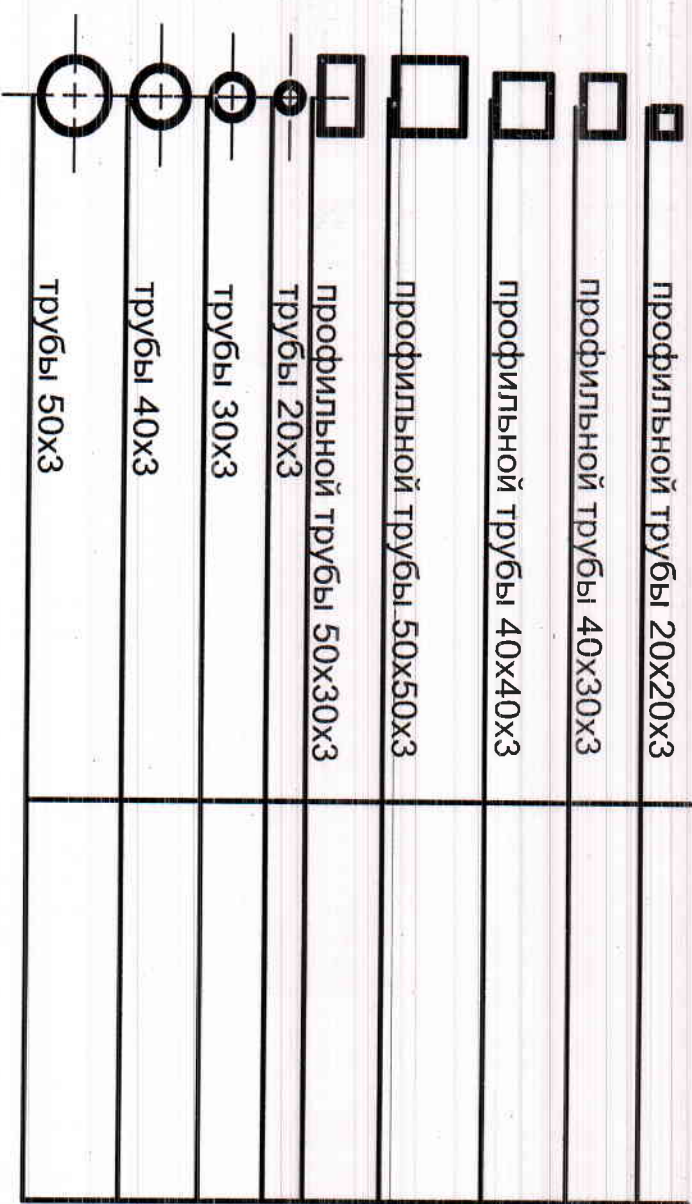
1 2 3 4 5 6

1 2 3 4 5

A B C D

A B C D

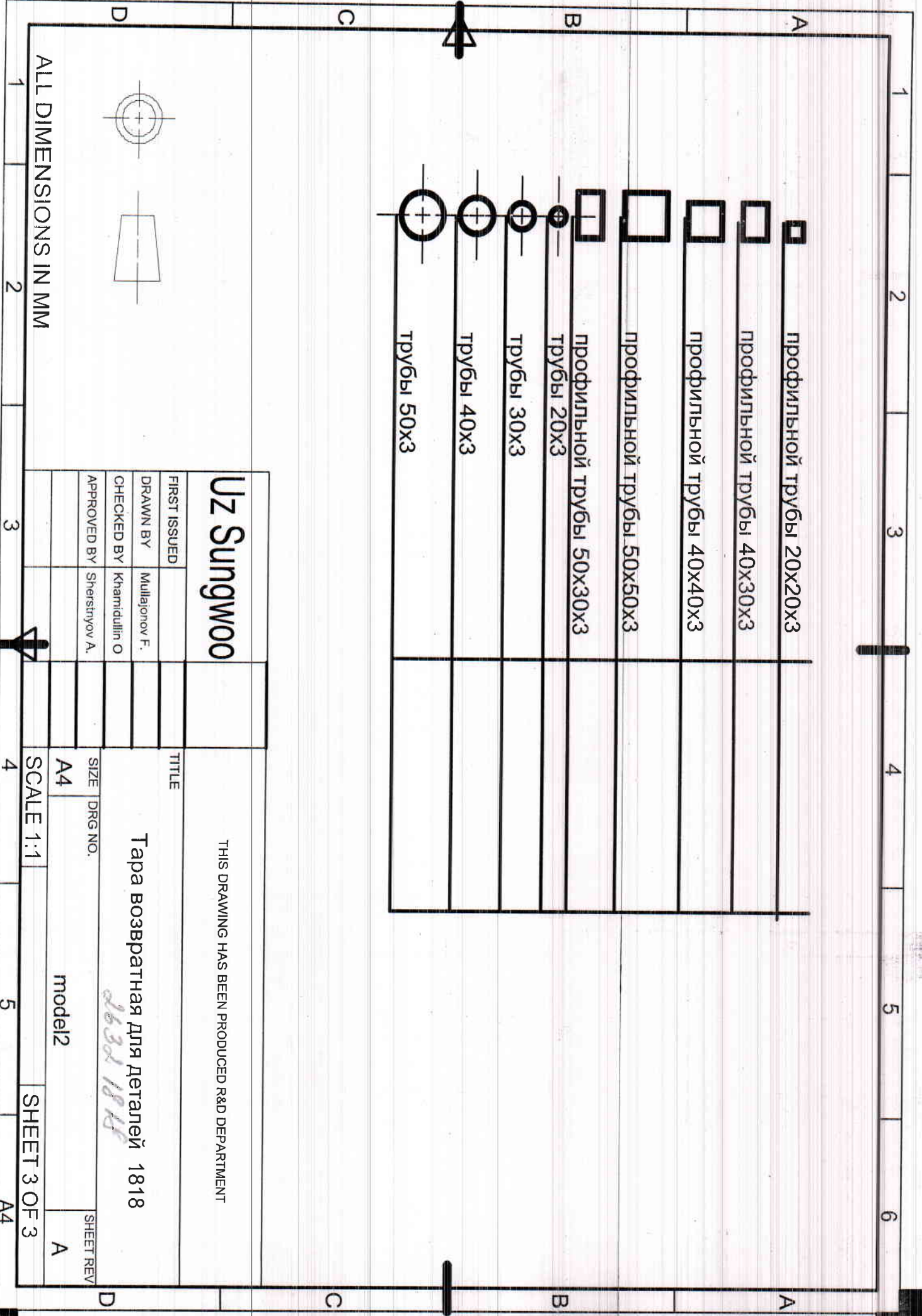
A4

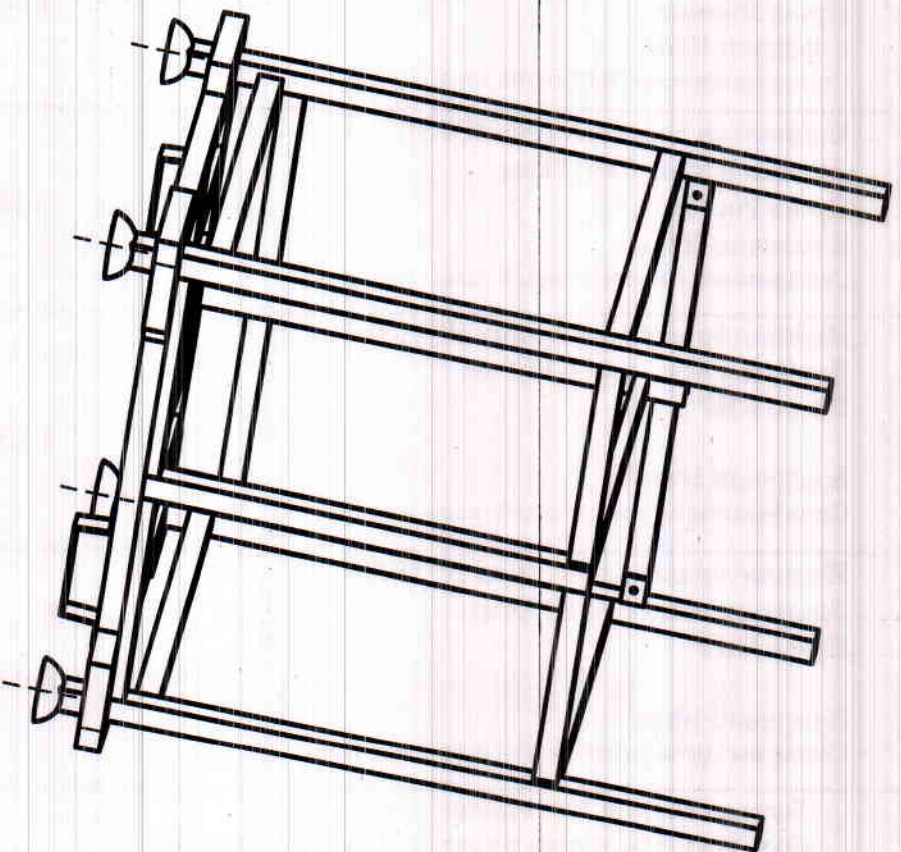


профильной трубы 20x20x3
 профильной трубы 40x30x3
 профильной трубы 40x40x3
 профильной трубы 50x50x3
 профильной трубы 50x30x3
 трубы 20x3
 трубы 30x3
 трубы 40x3
 трубы 50x3

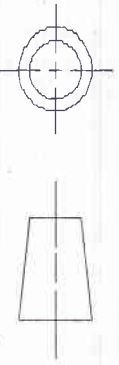
Uz Simgwoo		THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT	
FIRST ISSUED		TITLE	
DRAWN BY	Mullajonov F.	Тара возвратная для деталей 1818 <i>26.02.1818</i>	
CHECKED BY	Khamidullin O.		
APPROVED BY	Sherstnyov A.		
SIZE	DRG NO.	model2	SHEET REV
A4			A
SCALE 1:1		SHEET 3 OF 3	

ALL DIMENSIONS IN MM





Изготовить из
 профильной трубы
 50x50x3 & 50x30x3 & 40x25x3
 Листь толщина 4 мм
 Колеса установить:
 2шт -поворотный
 (тормозной)
 2шт -неповоротный
 Высота с площадкой 190 мм
 Допустимая нагрузка на 1 колеса 250 кг



ALL DIMENSIONS IN MM

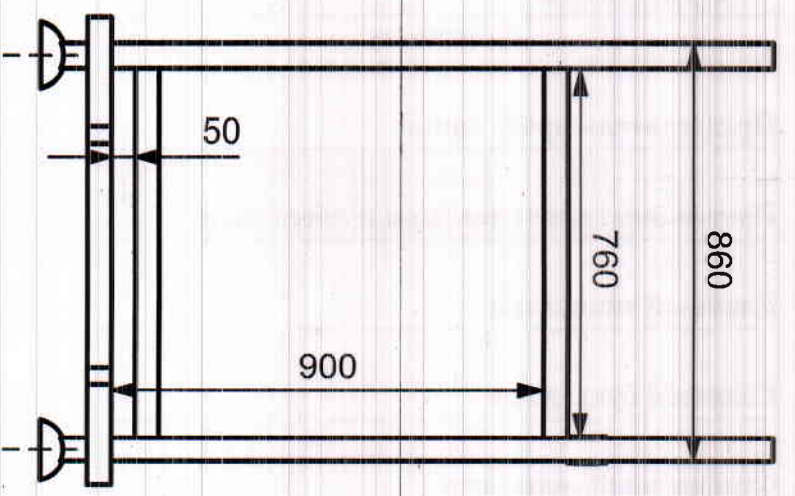
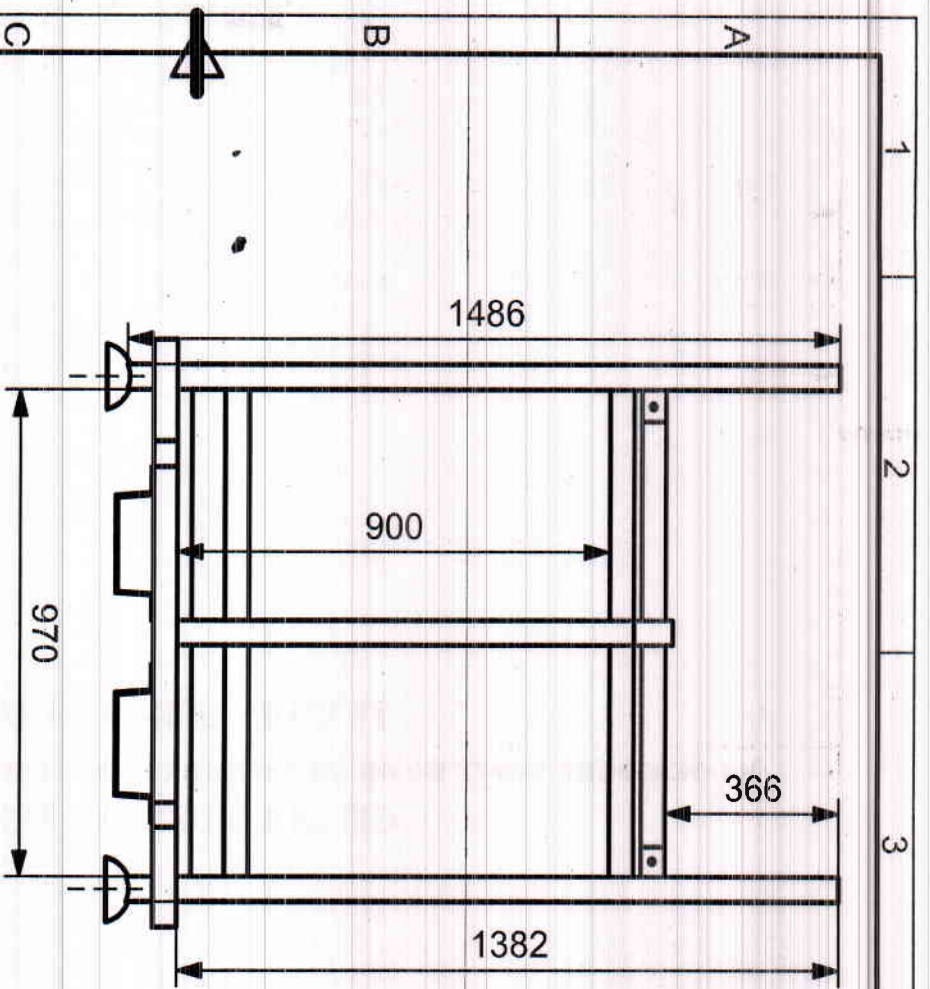
Uz Sungwoo

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED		TITLE		
DRAWN BY	Mullajonov F.	TEXT	46314310	
CHECKED BY	Khamidullin O.	SIZE	DRG NO.	
APPROVED BY	Shershiyov A.	A4	4310 2D	SHEET REV
		SCALE 1:1		A

SHEET 1 OF 3

A4



Uz Sungwoo

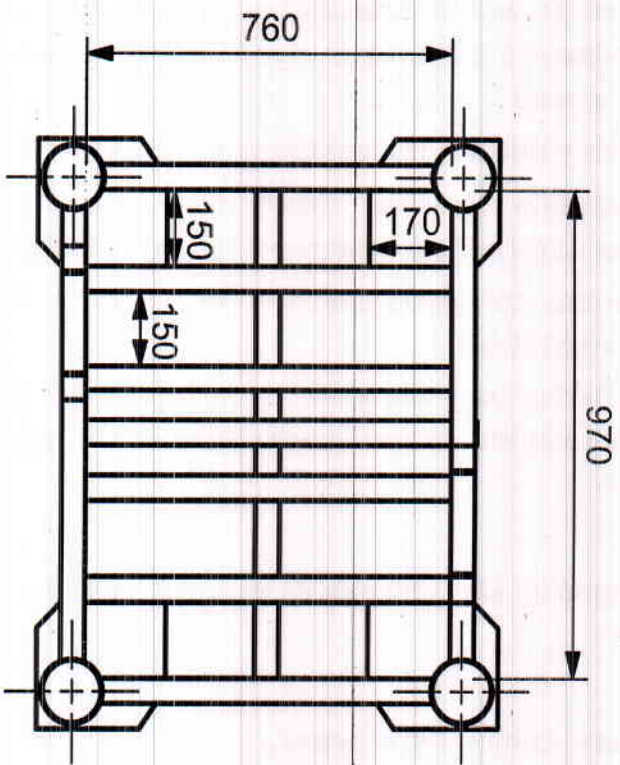
THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullajonov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstryov A.

TITLE	
TEXT	<i>26314 310</i>
SIZE	A4
DRG NO.	4310 2D
SCALE	1:1
SHEET REV	A

ALL DIMENSIONS IN MM

1	2	3	4	5	6
A	B	C	D		



ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Sungwoo

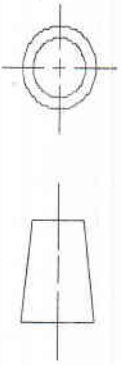
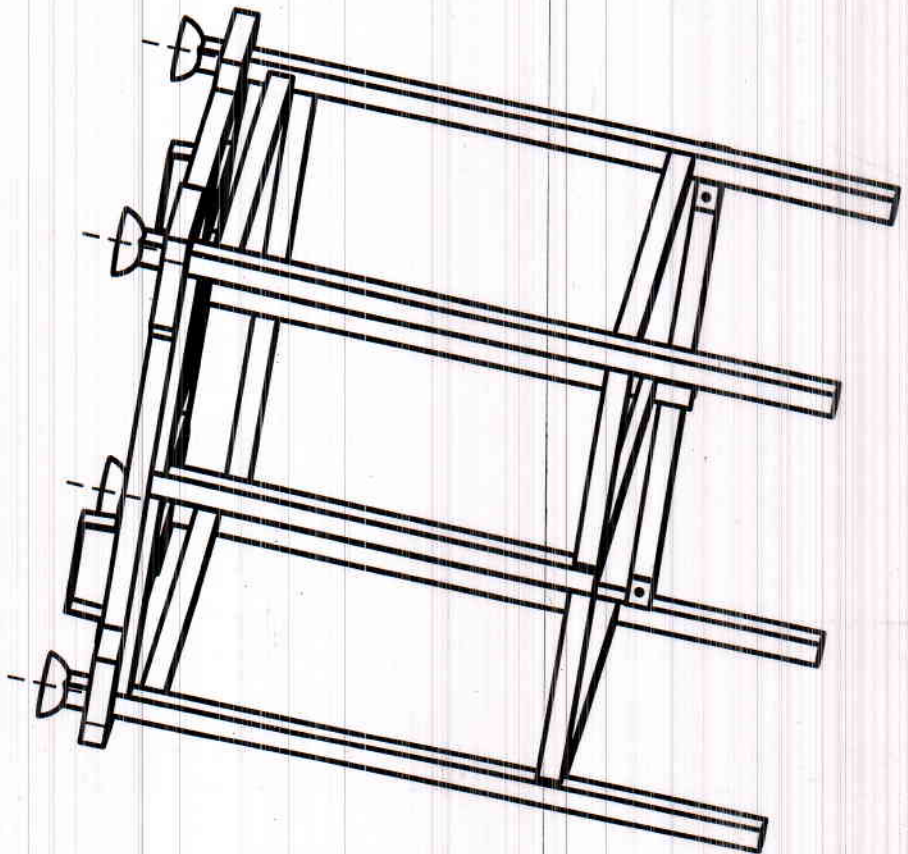
THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullaevonov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstnyov A.

TITLE	
TEXT	<i>26311310</i>
SIZE	A4
DRG NO.	4310 2D
SHEET REV	A

SCALE 1:1 SHEET 3 OF 3

Изготовить из
 профильной трубы
 50x50x3 & 50x30x3 & 40x25x3
 Листь толщина 4 мм
 Колеса установить:
 2шт -поворотный
 (тормозной)
 2шт -неповоротный
 Высота с площадкой 190 мм
 Допустимая нагрузка на 1 колеса 250 кг



ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Sungwoo

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

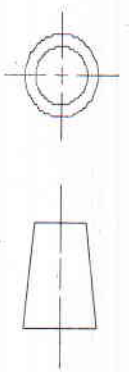
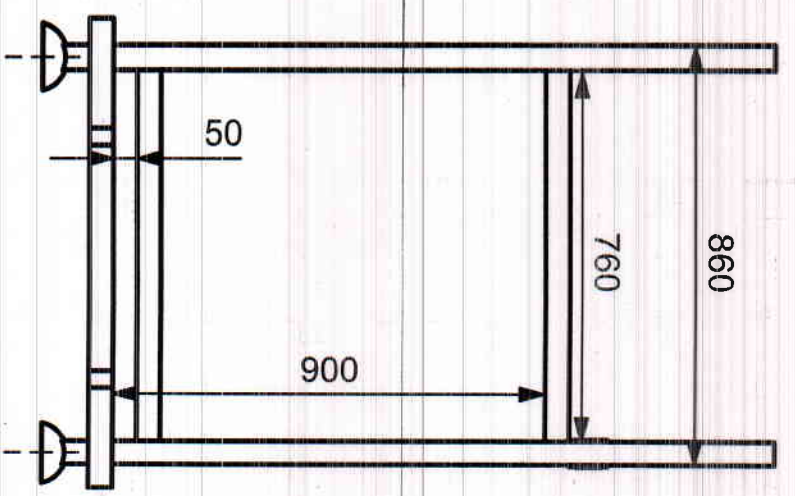
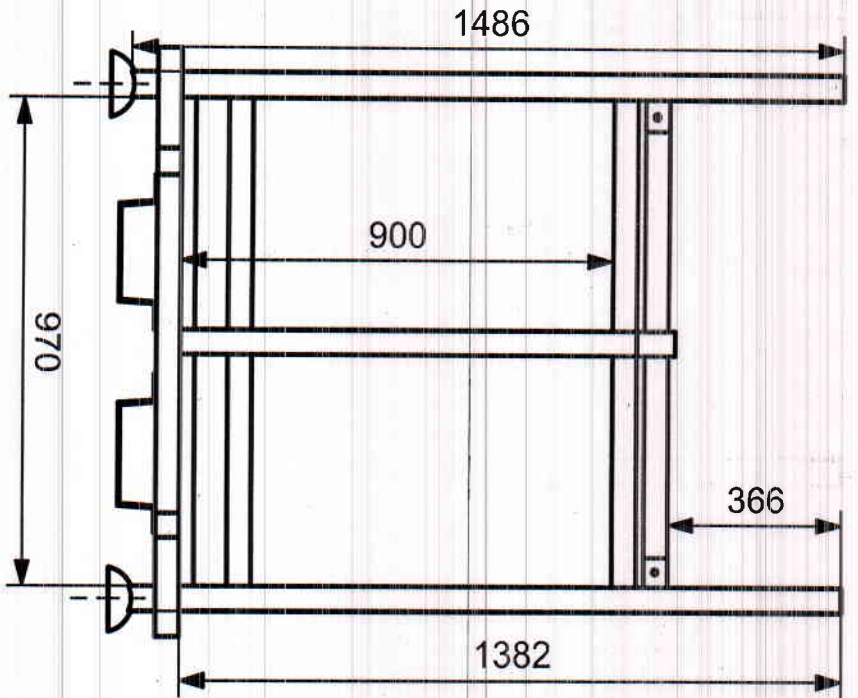
FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullajonov F.
CHECKED BY	Khamdullin O
APPROVED BY	Sherstnyov A.

TITLE		
TEXT		
SIZE	DRG NO.	
A4	4310 2D	
SCALE 1:1		SHEET REV
		A

26311310

SHEET 1 OF 3

A4



ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Sungwoo

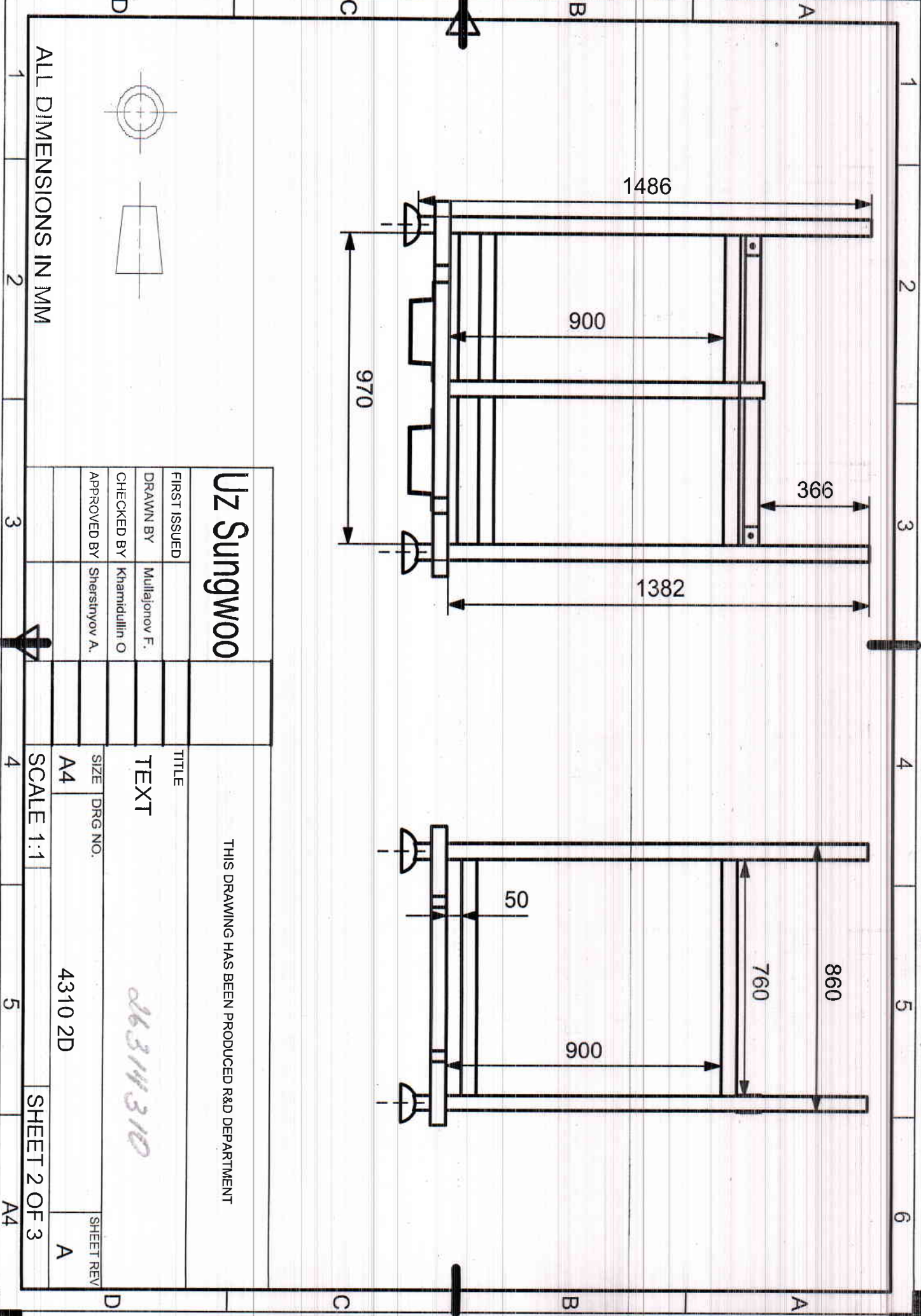
THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

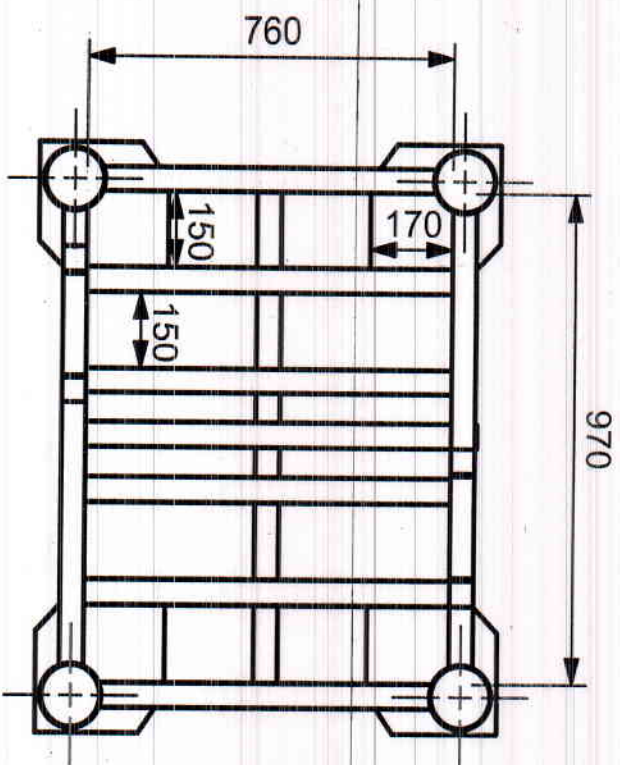
FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullaionov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstryov A.

TITLE	
TEXT	
SIZE	A4
DRG NO.	4310 2D
SCALE	1:1
SHEET REV	A

26314310

SHEET 2 OF 3





ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Sungwoo

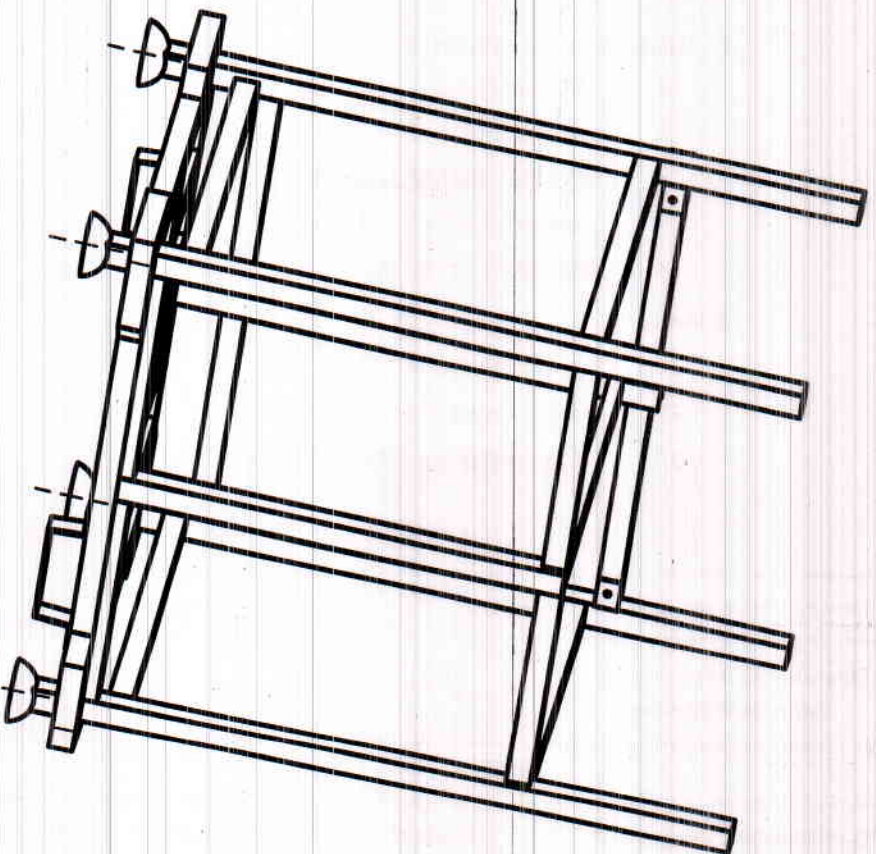
THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullajonov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstryov A.

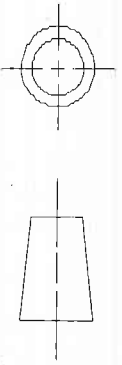
TITLE	
TEXT	<i>2631430</i>
SIZE	A4
DRG NO.	4310 2D
SHEET REV	A

SCALE 1:1	SHEET 3 OF 3
-----------	--------------

Technical drawing frame with grid lines labeled A, B, C, D and 1, 2, 3, 4, 5, 6.



Изготовить из
 профильной трубы
 50x50x3 & 50x30x3 & 40x25x3
 Листь толщина 4 мм
 Колеса установить:
 2шт -поворотный
 (тормозной)
 2шт -неповоротный
 Высота с площадкой 190 мм
 Допустимая нагрузка на 1 колеса 250 кг

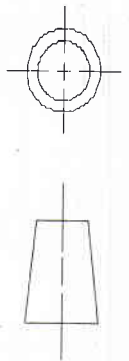
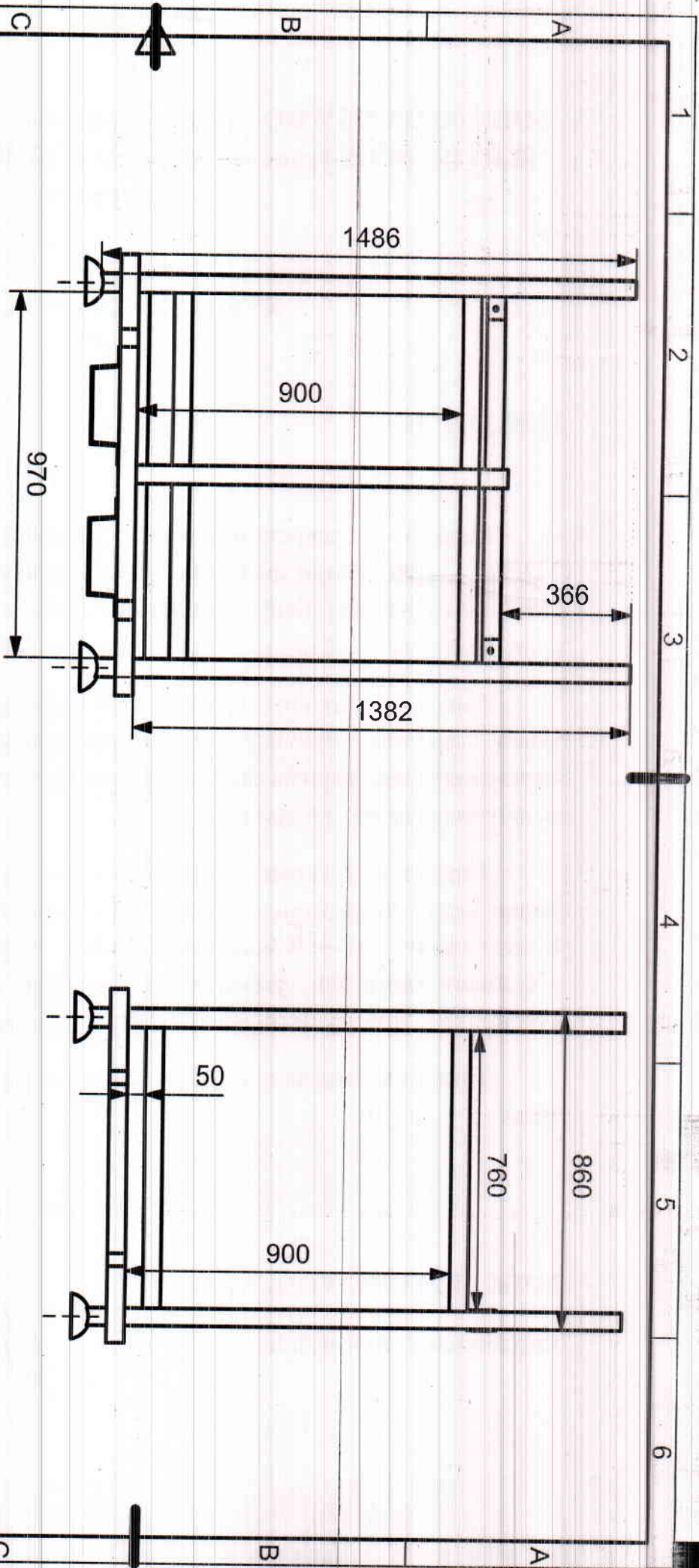


Uz Sungwoo

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED		TITLE		
DRAWN BY	Mullajonov F.	TEXT	<i>4310 2D</i>	
CHECKED BY	Khamidullin O	SIZE	DRG NO.	SHEET REV
APPROVED BY	Sherstnyov A.	A4	4310 2D	A
		SCALE 1:1	SHEET 1 OF 3	
			A4	

ALL DIMENSIONS IN MM



ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Sungwoo

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullajonov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstnyov A.

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

26314311

TITLE
TEXT

SIZE DRG NO.

A4 4310 2D

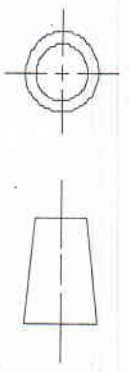
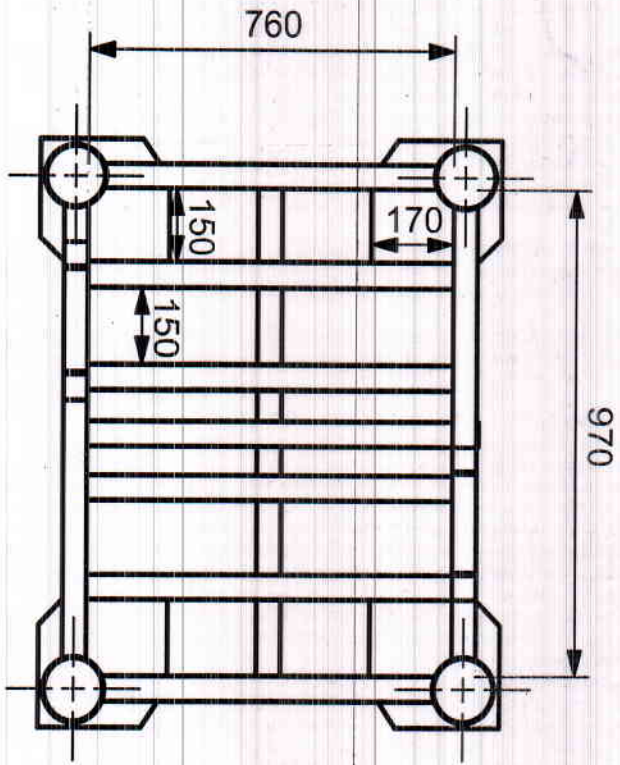
SCALE 1:1

SHEET REV

A

SHEET 2 OF 3

A4



ALL DIMENSIONS IN MM

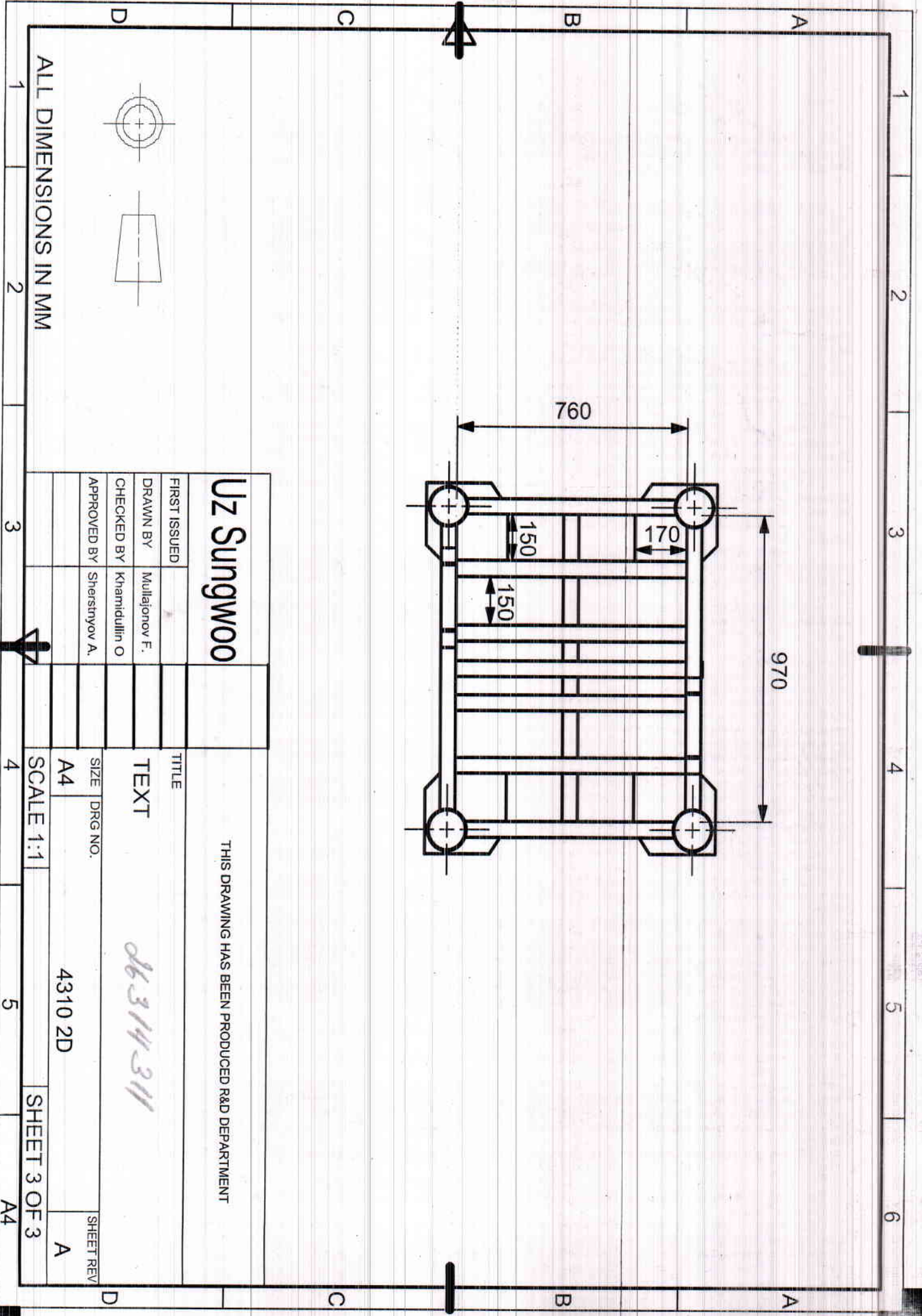
Uz Sungwoo

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

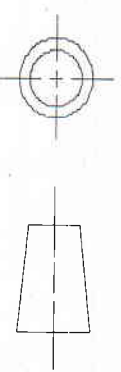
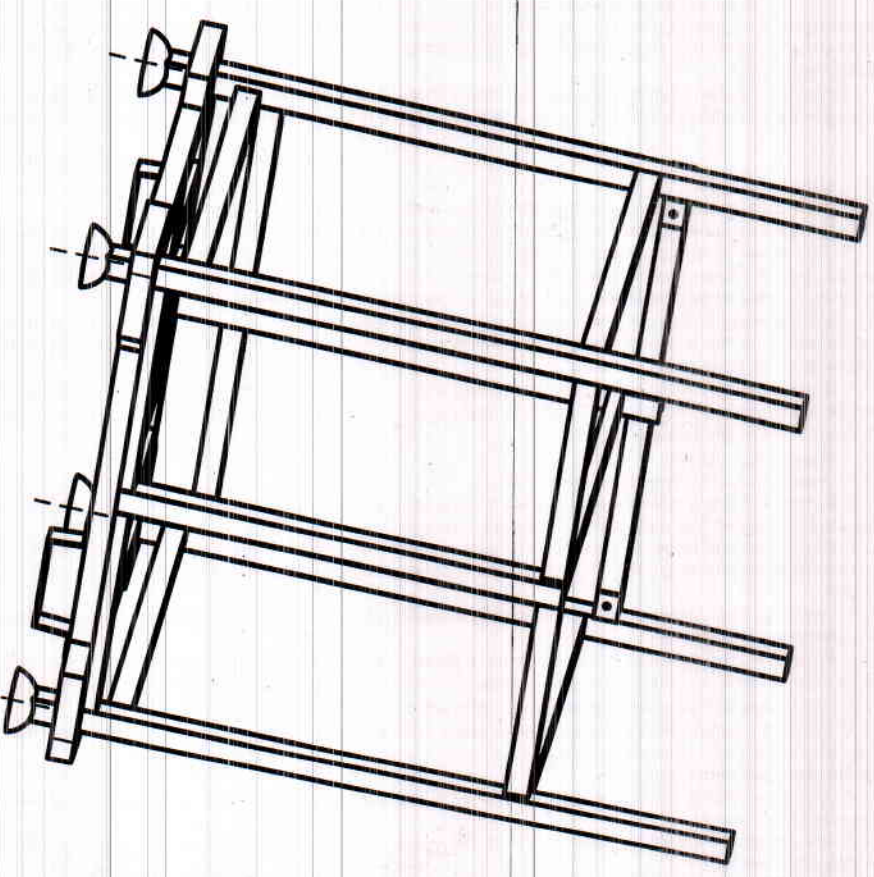
FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullaionov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstnyov A.

TITLE	
TEXT	<i>46314311</i>
SIZE	A4
DRG NO.	4310 2D
SHEET REV	A

SCALE	1:1
SHEET	3 OF 3



Изготовить из
 профильной трубы
 50x50x3 & 50x30x3 & 40x25x3
 Листь толщина 4 мм
 Колеса установить:
 2шт -поворотный
 (тормозной)
 2шт -неповоротный
 Высота с площадкой 190 мм
 Допустимая нагрузка на 1 колеса 250 кг



ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Sungwoo

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED	
DRAWN BY	Mullajonov F.
CHECKED BY	Khamidullin O
APPROVED BY	Sherstiyov A.

TITLE
TEXT

SIZE

DRG NO.

4310 2D

SHEET REV

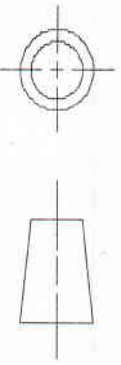
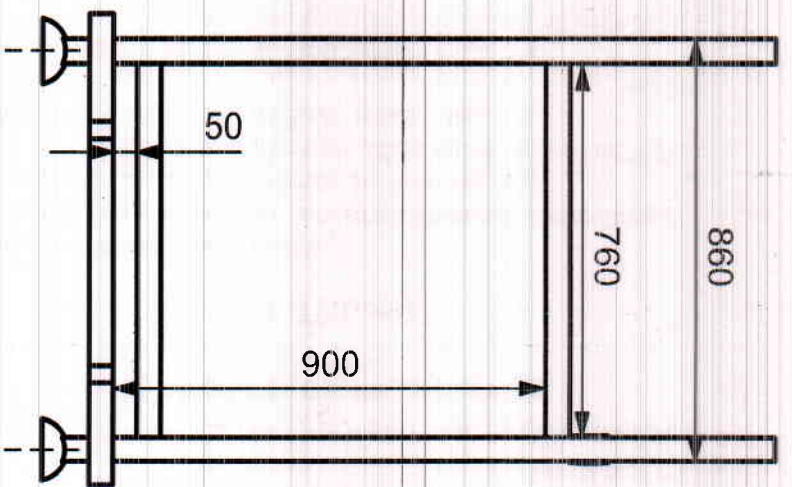
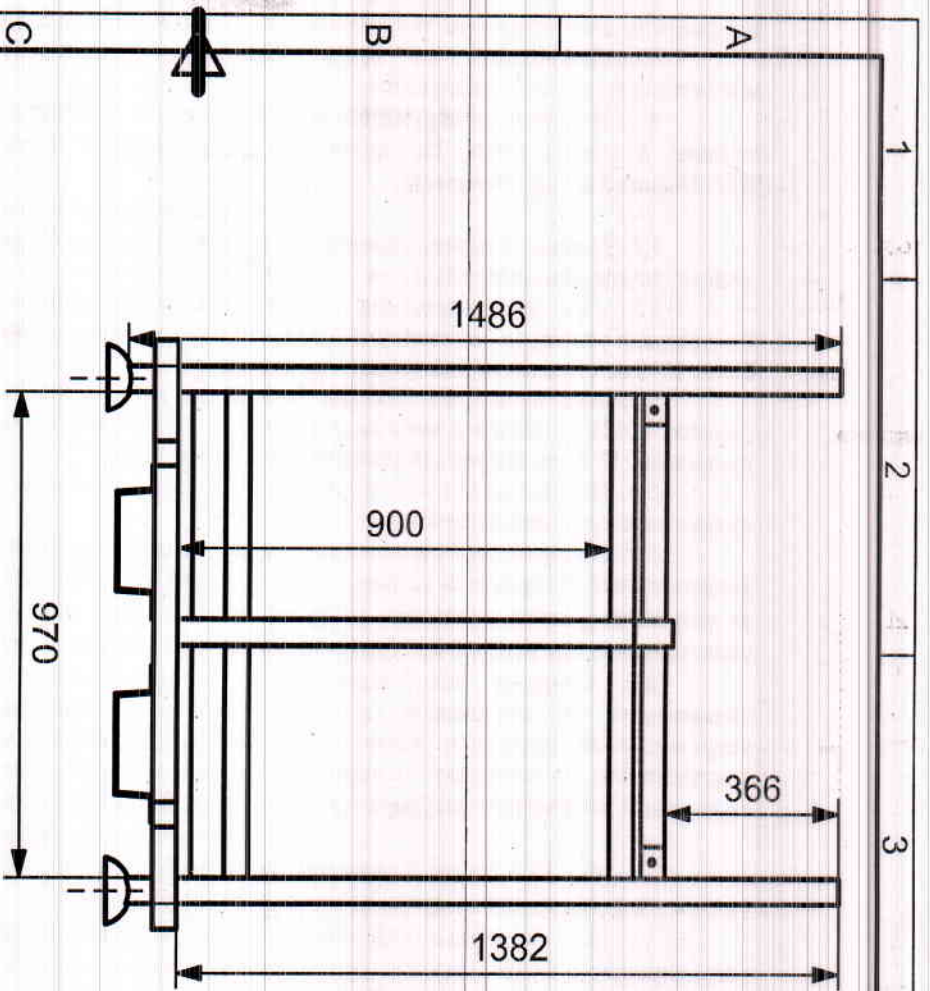
A

SCALE 1:1

SHEET 1 OF 3

1 2 3 4 5 6

A4



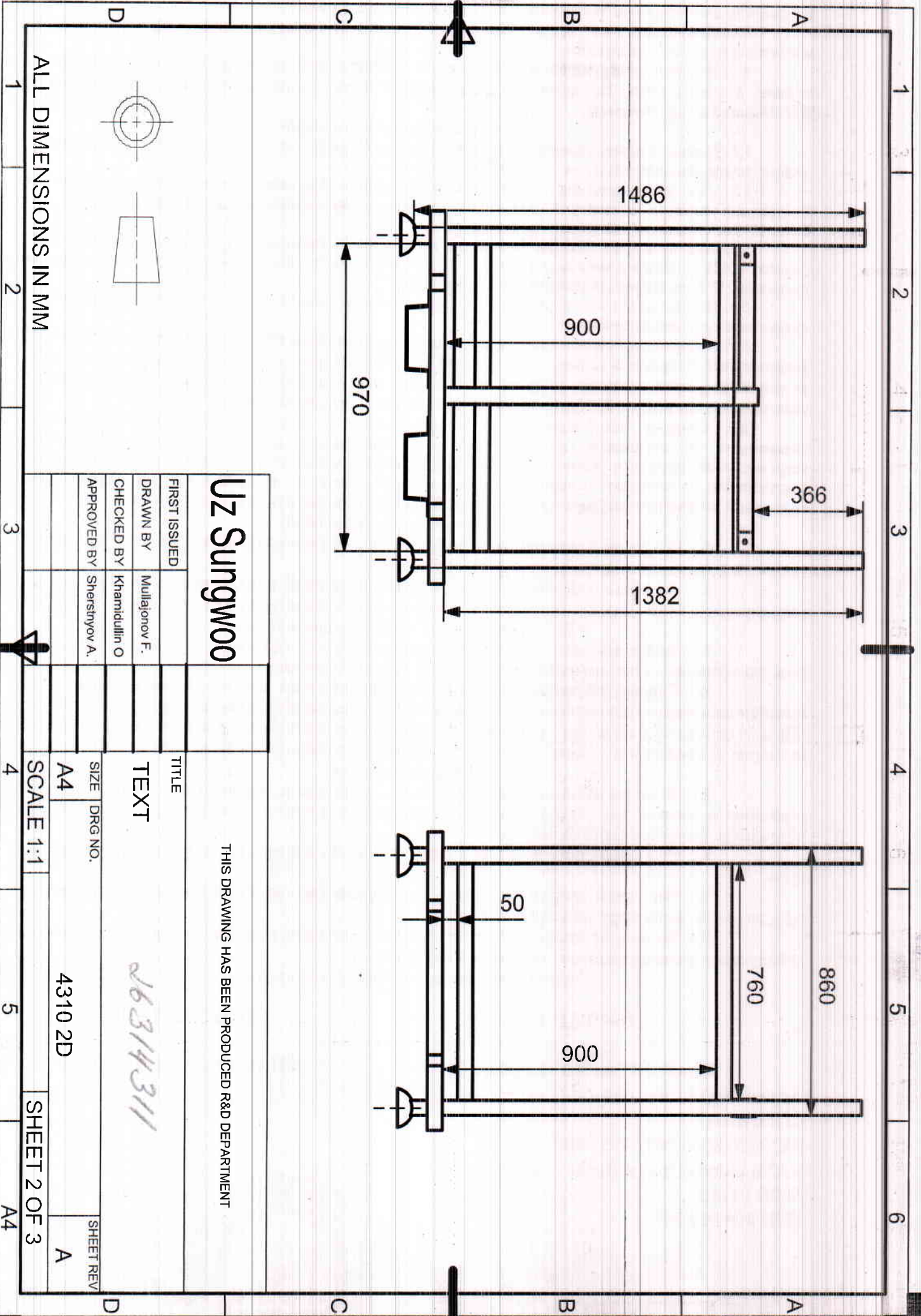
ALL DIMENSIONS IN MM

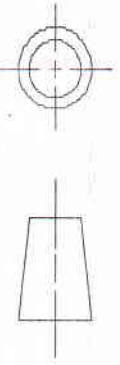
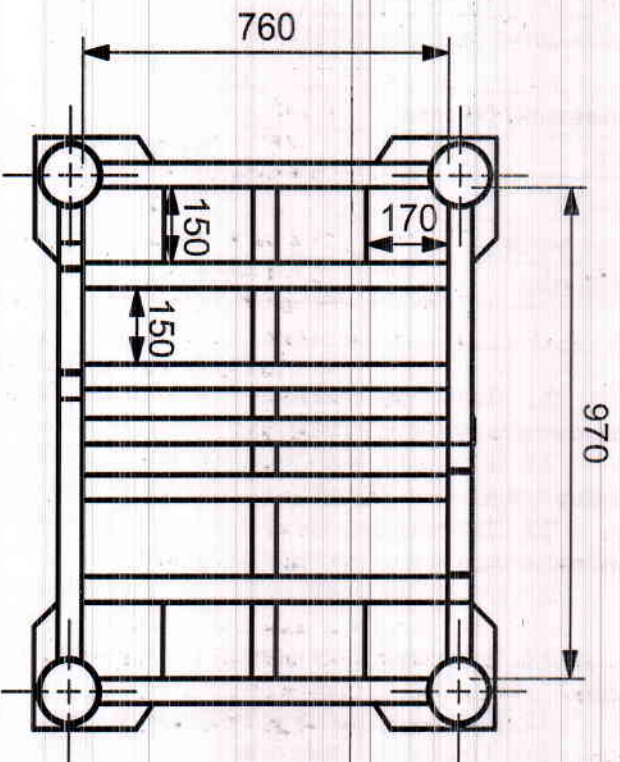
Uz Sungwoo

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED		TITLE	
DRAWN BY	Mullajonov F.	TEXT	
CHECKED BY	Khamidullin O	SIZE	A4
APPROVED BY	Sherstnyov A.	DRG NO.	4310 2D
		SCALE	1:1
		SHEET REV	A

26314311





ALL DIMENSIONS IN MM

Uz Sungwoo

THIS DRAWING HAS BEEN PRODUCED R&D DEPARTMENT

FIRST ISSUED		TITLE		
DRAWN BY	Mullajonov F.	TEXT		
CHECKED BY	Khamidullin O	SIZE	A4	
APPROVED BY	Sherstnyov A.	DRG NO.	4310 2D	SHEET REV
		SCALE	1:1	A

26 3/4 3/11

