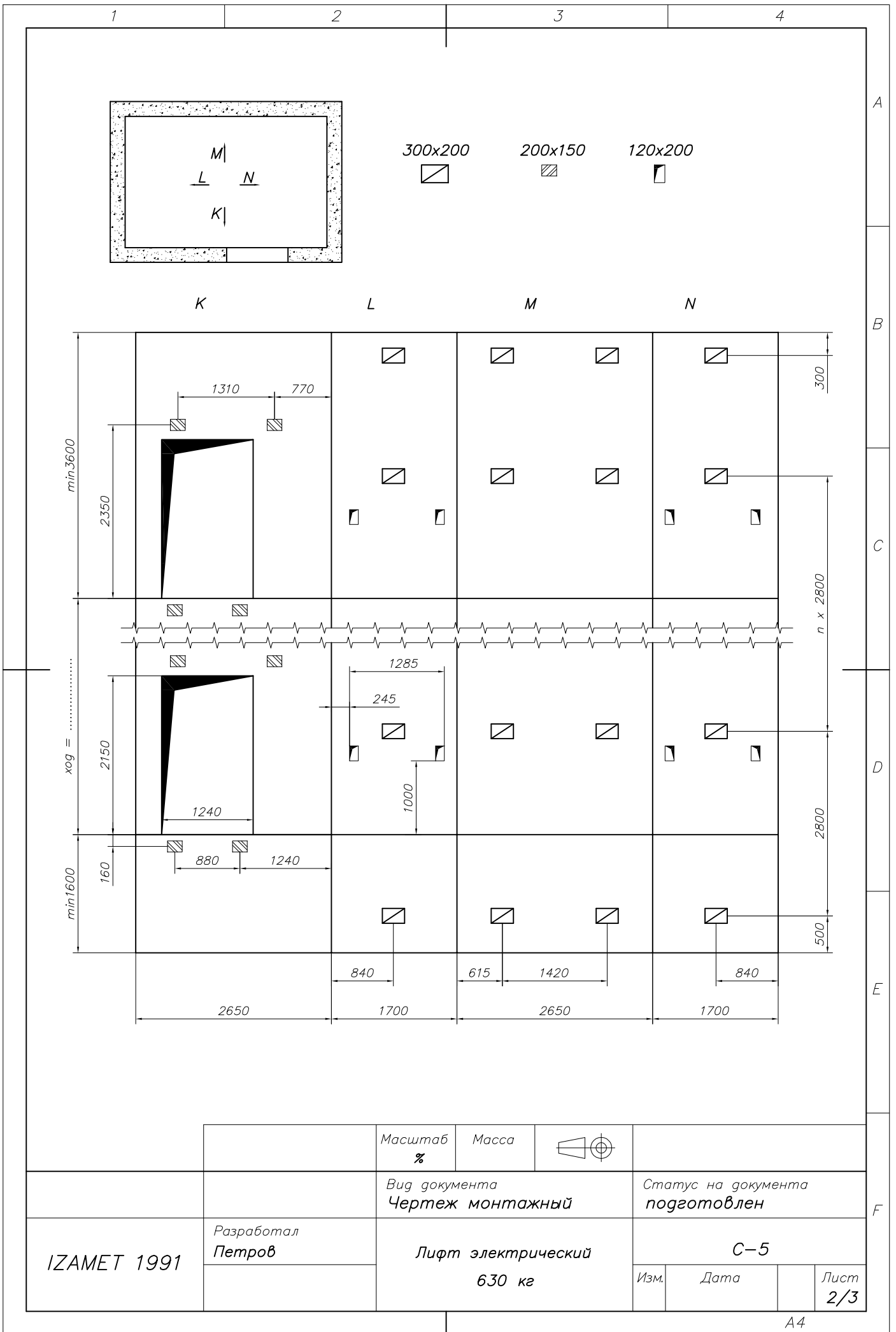


прямоугольник — min 1600 мм
 ход — мм
 потолок — min 3600 мм
 кронштейны через — 2800 мм
 остановки —
 машинное помещение — ВМП

Проверить и подтвердить размеры шахты (ход, глубину, высоту, высоту перекрытия, отверстия для дверей) и вернуть по факсу в "ИЗАМЕТ" ООД после получения чертежа.

дата —
 подпись —

		Масштаб %	Масса		
		Вид документа Чертеж монтажный		Статус документа подготовлен	
ИЗАМЕТ 1991	Разработал Петров	Лифт электрический 630 кг		С-5	
				Изм.	Дата



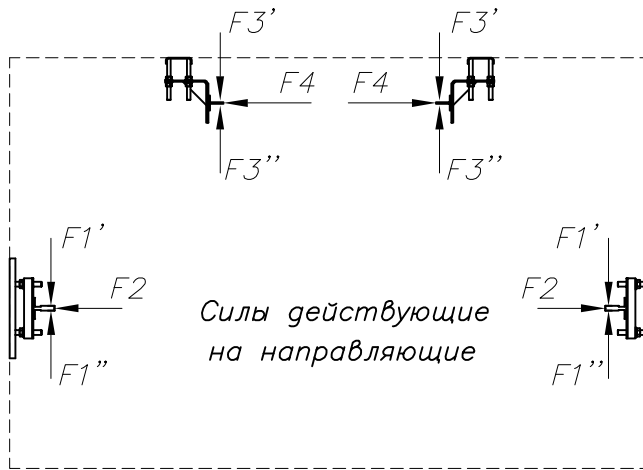
		Масштаб %	Масса		
		Вид документа Чертеж монтажный		Статус на документа подготовлен	
IZAMET 1991	Разработал Петров	Лифт электрический 630 кг		C-5	
				Изм.	Дата

1

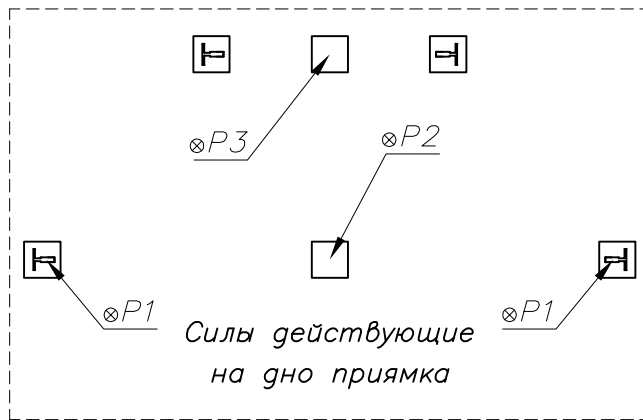
2

3

4

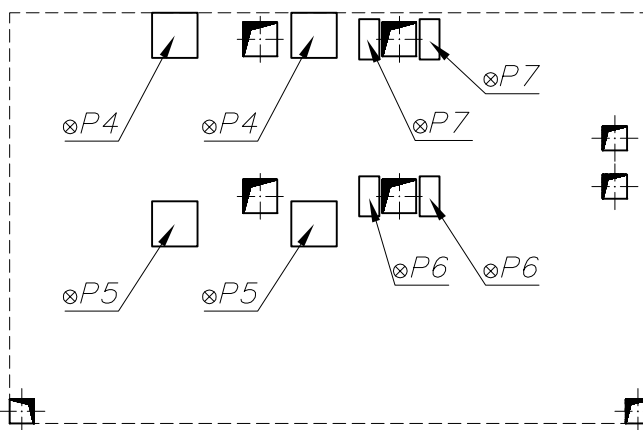


$P1 = 14.5\text{kN};$
 $P2 = 58.4\text{kN};$
 $P3 = 45.8\text{kN};$
 $P4 = 5\text{kN};$
 $P5 = 8.75\text{kN};$
 $P6 = 15.1\text{kN};$
 $P7 = 7.6\text{kN};$
 $F1' = F1'' = 530\text{N};$
 $F2 = 1200\text{N};$
 $F3' = F3'' = 40\text{N};$
 $F4 = 150\text{N}.$



V [m/s]	1,00
N [kW]	7,3
I [A]	17,4

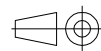
Силы действующие на дно машинного помещения



N — мощность электродвигателя
 I — номинальный ток электродвигателя

Масштаб
%

Масса



Вид документа
Чертеж монтажный

Статус документа
подготовлен

IZAMET 1991

Разработал
Петров

Лифт электрический
630 кг

C-5

Изм.

Дата

Лист
3/3

A4