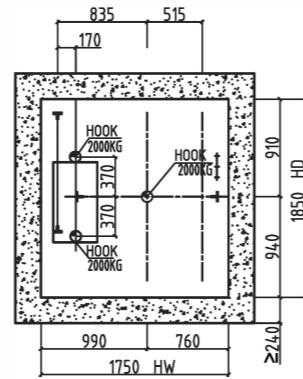
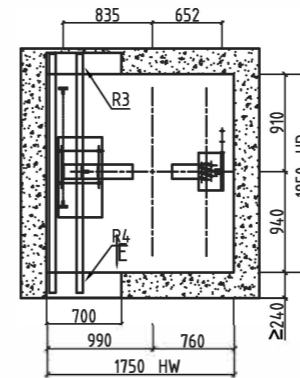


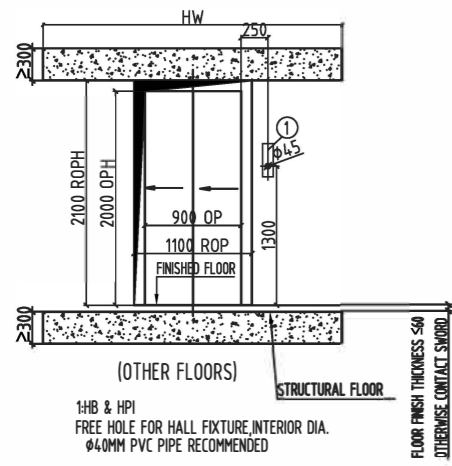
HOISTWAY PLAN



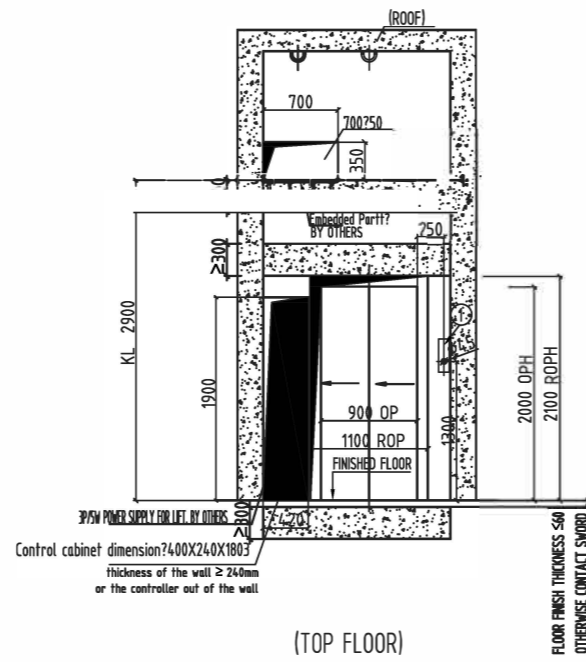
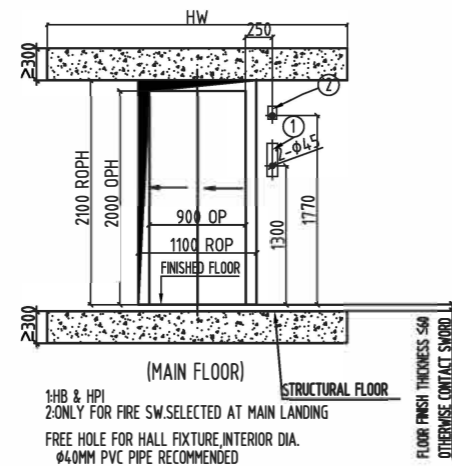
TOP HOISTWAY PLAN



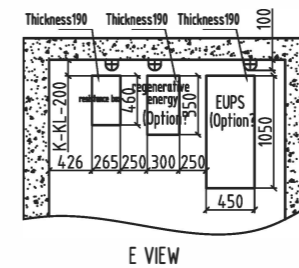
TOP HOISTWAY PLAN



(FRONT VIEW)



(TOP FLOOR)



E VIEW

АББРЕВИАТУРА	
A	ШИРИНА ЛИФТОВОЙ КАБИНЫ (НАР.)
B	ГЛУБИНА ЛИФТОВОЙ КАБИНЫ (НАР.)
CW	ШИРИНА ЛИФТОВОЙ КАБИНЫ (ВНУТР.)
CD	ГЛУБИНА ЛИФТОВОЙ КАБИНЫ (ВНУТР.)
CRH	ВЫСОТА ЛИФТОВОЙ КАБИНЫ
NW	ШИРИНА ЛИФТОВОЙ ШАХТЫ (ВНУТР.)
ND	ГЛУБИНА ЛИФТОВОЙ ШАХТЫ (ВНУТР.)
CARDVG	ШТИХМАСС КАБИНЫ
CWTDVG	ШТИХМАСС ПРОТИВОВЕСА
OP	ШИРИНА ДВЕРНОГО ПРОЕМА
ROP	ШИРИНА ВХОДНОЙ ГРУППЫ
ORH	ВЫСОТА ДВЕРНОГО ПРОЕМА
ROPH	ВЫСОТА ВЫХОДНОЙ ГРУППЫ
NB	КНОПКА ЭТАЖА
NPI	ИНДИКАТОР ПОЛОЖЕНИЯ КАБИНЫ
GOV	УПРАВЛ. УСТРОЙСТВО (ОГР. СКОРОСТИ)
PRS	ЭТАЖНЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ
LS	КОНЦЕВОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ
TC	ПОДВИЖНОЙ КАНАТ
CC	КОМПЕНСИРУЮЩАЯ ЦЕПЬ
BS	РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ СКОБАМИ
K	ВЫСОТА МАШИНОГО ОТДЕЛЕНИЯ
KL	ВЫСОТА ОСНОВАНИЯ МОТОРА
S	ГЛУБИНА ПРИЯМКА
R	ВЫСОТА ПОДЪЕМА КАБИНЫ ЛИФТА
Nc	ЗАЩИТНОЕ РАССТОЯНИЕ
NF	НАЗВАНИЕ ЭТАЖА
DBFLRn	РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ ЭТАЖАМИ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ	
РАБОЧАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ	630kg
СКОРОСТЬ	1m/s
МИН. ВЫСОТА ЭТАЖА	2700mm
МОЩНОСТЬ	5 KW
НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК	11 A
ПРЕДЕЛЬНЫЙ ТОК	22 A
ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ	380V 3P/5W 50HZ
ИСТОЧНИК ОСВЕЩЕНИЯ	220V 50HZ

	R1=	75
	R2=	60
	R3=	30
	R4=	30
	R5=	/
	RR1=	30
	RR2=	30

SWD

Shenwei	2020/11/04
---------	------------

CAR HEIGHT : 2100mm



杭州斯沃德电梯有限公司
HANGZHOU SHENWEI ELEVATOR CO., LTD

PAGE 2	TOTAL 2
--------	---------