NOTE

- 1. 본도는 좌현을 표기하며 특기 외에는 양현 대칭임.
- 2. 모서리 부분은 Smooth Grinding 할 것. (RC)
- 3. 도장 보류 및 Protection 사항 : 자재의 끝단(PAD 포함)에서 15mm 이내
- 4. 자재의 상(↑) 표시는 필히 Welding Bead로 할 것.

공

5. 자재 입고시 용접선 부근 50mm 이내에 Paint Marker로 Marking(Ship No, POR No, Block No, 및 Mark No.) 할 것.

통

사

6. 납품 시 자재 인식표(TAG)는 부착하여 입고할 것.

MARKING 방법 : SHIP NO., BLOCK NO., POR NO., SEQ. NO., MARK NO.

7. 자재는 필히 LOT No. 단위로 묶음하여 입고할 것.

→ 녹발청, 도장오염 방지 위해 코팅 Wire 사용

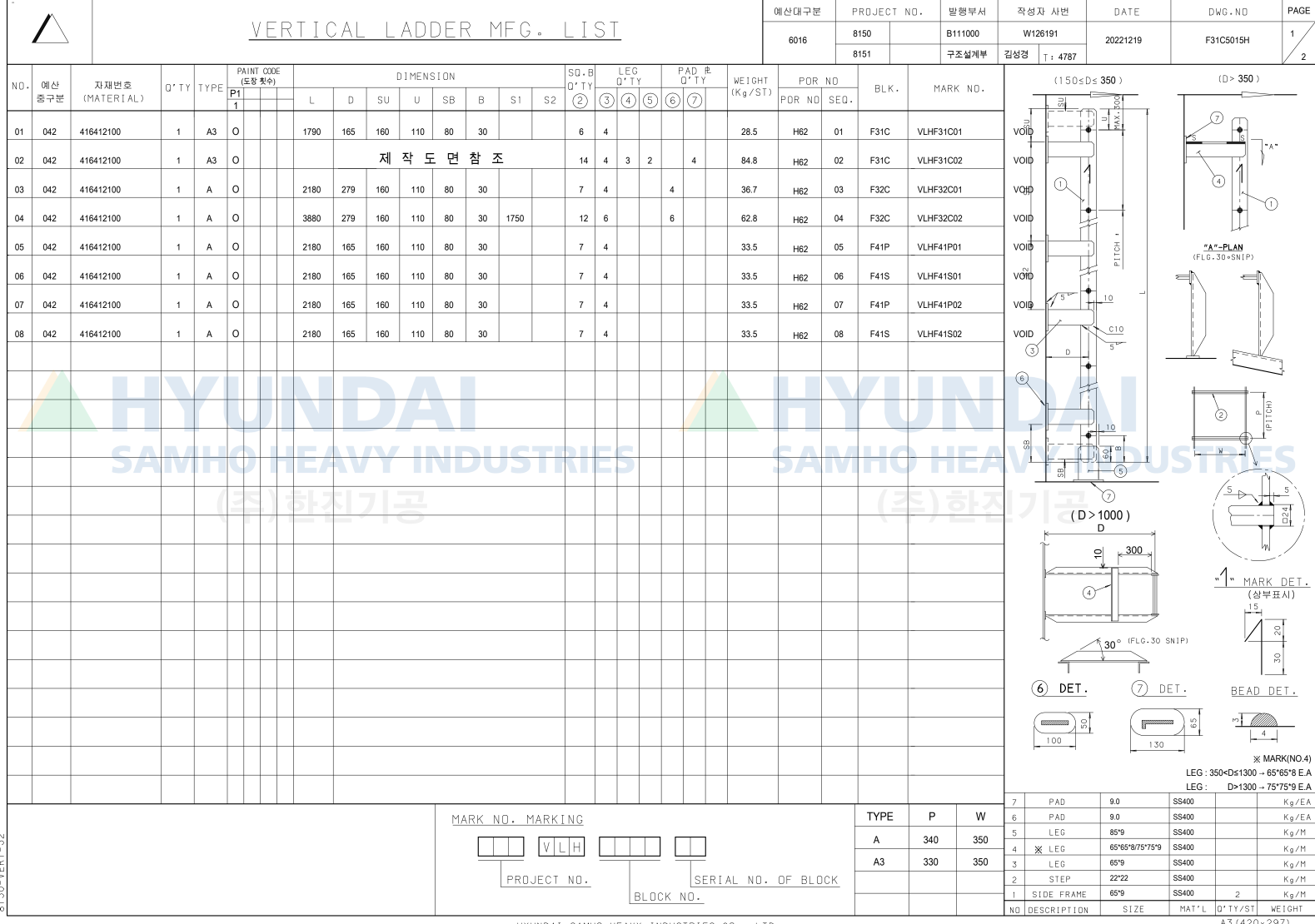
8. 특기외 SU=160(10)mm, U=110mm이며, SB=80(10)mm, B=30mm임.

특이 사항

		PLAN HISTORY	3		
REV NO	DATE	DESCRIPTION	DRAWN	CHECKED	APPROVED
0	22. 12. 19	Vertical Ladder 제작용으로 작성	김성경	이천하	결재完

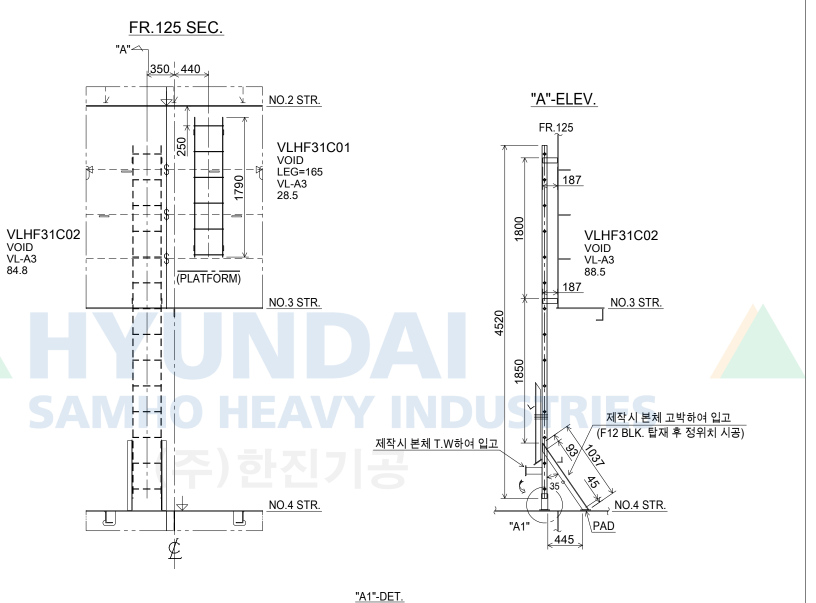
(표지 포함 3 매)

	DEP'T NC	SHIP	NO.				SHIP TYPE						
	B111000				8150/5	1	15,600 TE	U CLASS CONTAINER C	ARRIER				
	TEL. NO.	부서	명				도 면 명						
	4787			선	체 설 계	부							
C:\EXDB\설계공통양식₩제작도표지.ଯs	승	인	<u> 책임이 현</u>					Vertical Ladder					
	검	도	책임 이 천 하				제작도						
식₩제작⊡	작	성 -	대리	김성	성 경			게ㅋㅗ					
일계공동양							도면 번호	F31C5015H	POR NO.				
(DB\≙		Hyund	lai Sam	ho He	eavy Indus	tries Co., Ltd.	DATE	H62					
C:\E)			Sam	nho S	hipyard, K	orea		2022. 12. 19	1102				



SHIP NO. 8150/8151 2

BLK NO. F31C5015H 2



8150-VER-PORH62-01

HYUNDAI SAMHO HEAVY INDUSTRIES (주)한진기공

QR Code

	ЩДШ		С	D	Ε	F G	Н	1	J K	L	М	N O	Р	Q	R	S	Т	U	V	٧	Χ	Υ	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	1 A C25.41	. 24/2022 AH2 -19 08	54:52/
1				•										•								•										
2	SEQ	자재번호	Qty	TYPE	PA	INT SP	EC.	DIMENSION					SQ.B LE		EG Qty		PAD Qty		,	WGT	BLK.	MARKNO	Step Hole RC 3P		3P	도금	Side Frame에 Hand Rail 용접	Back Band Stanchion 용접	Hand Rail Bending	Anti-Vibration Support		
3							LE	ΞN	D SU	U	SB	B S1	S2	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7) (8	3)				PT	KG	KG	KG	PT	PT	EA	EA	
4	01	416412100	1	А3	0		17	790	165 160	11	0 80	30		6	4						28.50	F31C	VLHF31C01	12	28.50							
5	02	416412100	1	А3	0	제	작 도	E 면	! 참 조	=				14	4	3	2		4		84.80	F31C	VLHF31C02	28	84.80							
6	03	416412100	1	Α	0		21	180	279 160	11	0 80	30		7	4			4			36.70	F32C	VLHF32C01	14	36.70							
7	04	416412100	1	Α	0		38	380	279 160	11	0 80	30 1750		12	6			6			62.80	F32C	VLHF32C02	24	62.80							
8	05	416412100	1	Α	0		21	180	165 160	11	0 80	30		7	4						33.50	F41P	VLHF41P01	14	33.50							
9	06	416412100	1	Α	0		21	180	165 160	11	0 80	30		7	4						33.50	F41S	VLHF41S01	14	33.50							
10	07	416412100	1	Α	0		21	180	165 160	11	0 80	30		7	4						33.50	F41P	VLHF41P02	14	33.50							
11	80	416412100	1	Α	0		21	180	165 160	11	0 80	30		7	4						33.50	F41S	VLHF41S02	14	33.50							

