	PROYECTO: NAVE INDUSTRIAL DEDICADA A LA IMPRENTA		de Alcalá	Universidad		20
				CONSTRUCCIONES Y URBANISMO	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	
	: :	1:125	Escala:	Autor: MIGUEL FE	Autor: VLADISLAV KRAVCHENKO	Plano: PLANO DE AL PLANO DE ES
	01-02-2021	01-02-2021	Fecha:	Autor: MIGUEL FERNÁNDEZ MUÑOZ	/ KRAVCHENKO	PIANO DE ALZADO DE PÓRTICOS PRINCIPALES PLANO DE ESTRUCTURA DE LA PRIMERA PLANTA
	H3 - I1		N.:			ALES LANTA

	HE 160 I	2
19.80	14.885	D: Portico_12 9.95 FE 229 1 1 1 FE 270 1 1
	HE 22	D.B. 95
	4.95	7 1 IPE 22011 7
•	HE 160 I	
	■ 8.	00

IPE 180

IPE 120

IPE 120

IPE 200|1|

IPE 200

2.35

IPE 180|||

IPE 180|I|

IPE 140

IPE 200|I|

IPE 160

2.50

120||

IPE 140

IPE 240|I|

IPE 160

2.50

IPE 120||

120||

IPE 140

IPE 240|I|

IPE 160

2.50

120||

IPE 140

IPE 240|I|

IPE 160

2.50

IPE 120|I

120||

IPE 140

IPE 240|1|

IPE 160

2.43

IPE 120||

IPE 120||

쿒

120||

IPE 120||

PE 120|| 4.95

IPE 120|I| 4.95

4.95

19.80

4.95

7.00

