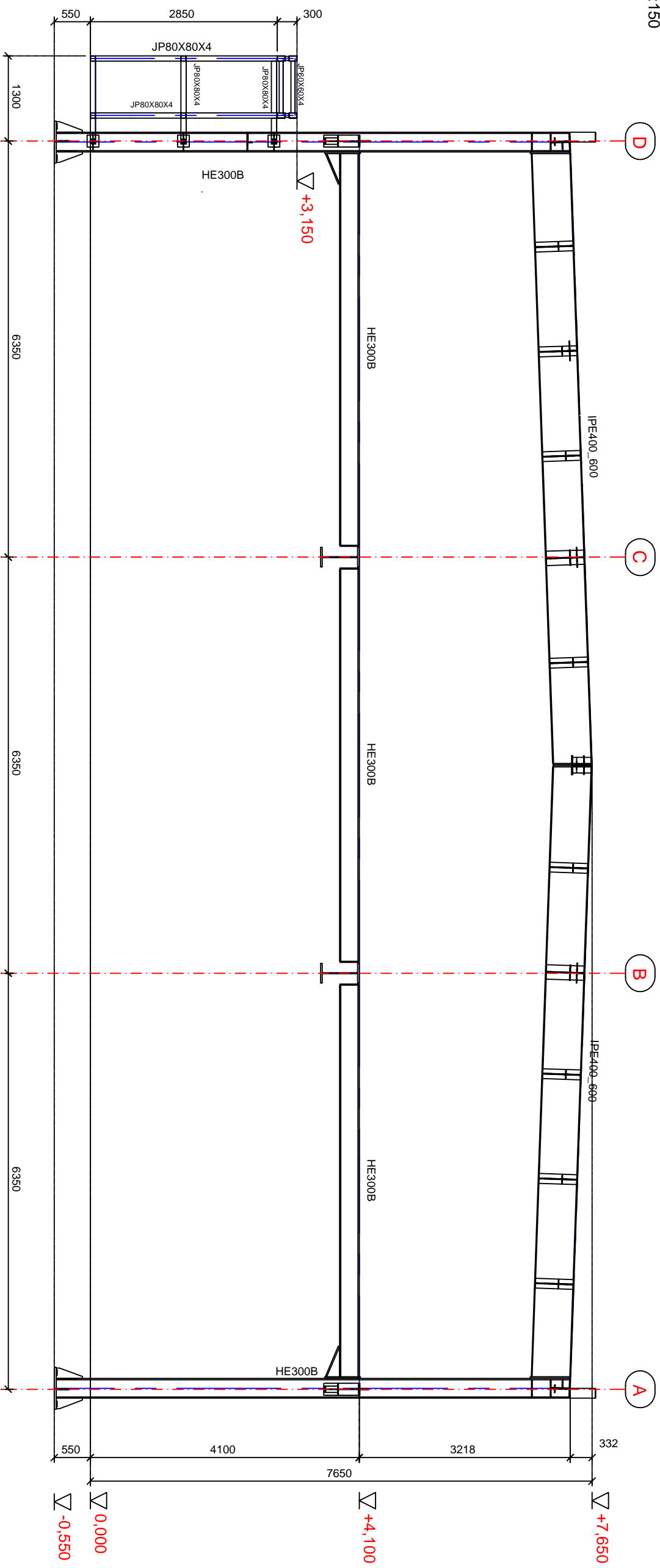


Priečny rez v osi "2"

M 1:150



Trieda zhotovenia > EXC3/P2 (STN EN 1090-2 + A1)

Material (STN EN 1993-1-1)

Ocel's 235 JRG1 (11.373) > fy = 235 N/mm2 (MPa)

$\sigma_{fu} = 360 \text{ N/mm}^2 \text{ (MPa)}$

$E = 210.000 \text{ N/mm}^2 \text{ (MPa)}$

$\sigma = 81.000 \text{ N/mm}^2 \text{ (MPa)}$

Ocel' S 355 JO (11.523) > fy = 355 N/mm2 (MPa)

$\sigma_{fu} = 510 \text{ N/mm}^2 \text{ (MPa)}$

Zvary

V ochrannéj atmosfére CO-2/Argón (SG-2 resp. SG-3) výroba
Elektrody EB 121 (11.3.73), EB 123 (11.5.23) ... montáž

Technologické podmienky zvárania podľa STN 73 2601:74 a STN 73 1401:98

Stupne akosti zvarových spojov podľa STN EN 25817 (05 01 10)

Nátery


Úprava povrchu ocele pred náterom ... SA-2,5 > STN 03 8221, čl. 118-120

Základný náter ... alkydová základná farba TELKYD 110, hrúbka 120 my

Vrchný nater ... email PUR (Chemopur E) U 2081 hr.60 my

$\pm 0,000 \text{ m} = 181,720 \text{ m.n.m.}$

Zodp.projektant	Vypracoval	Kreslil	Kontroloval
Ing.M. TARAŠ,PhD.		Plotter	Ing.M. TARAŠ,PhD.
<i>Bystrany</i>			<i>Bystrany</i>
Mestský úrad : Nové Mesto n.V.	Kraj : Trenčiansky		
Investor : KOMPAVA spol. s.r.o., Piešťanská 1202/44, 915 01 Nové Mesto n.V.			
ZMENA DOKONČENEJ STAVBY PRÍSTAVBOU A STAVEBNÝMI ÚPRAVAMI			
SO 01 - PRÍSTAVBA			
1.3 Kovové konštrukcie			
Priechytný rez v osi "2"			

	
Východná 2425/3, SK-911 08 TRENČÍN	
Dátum	December 2021
Stupeň	PSP
Formát	2 A4
Číslo zákazky	021-MT/2021
Mierka :	Č.výkr.
1:150	2