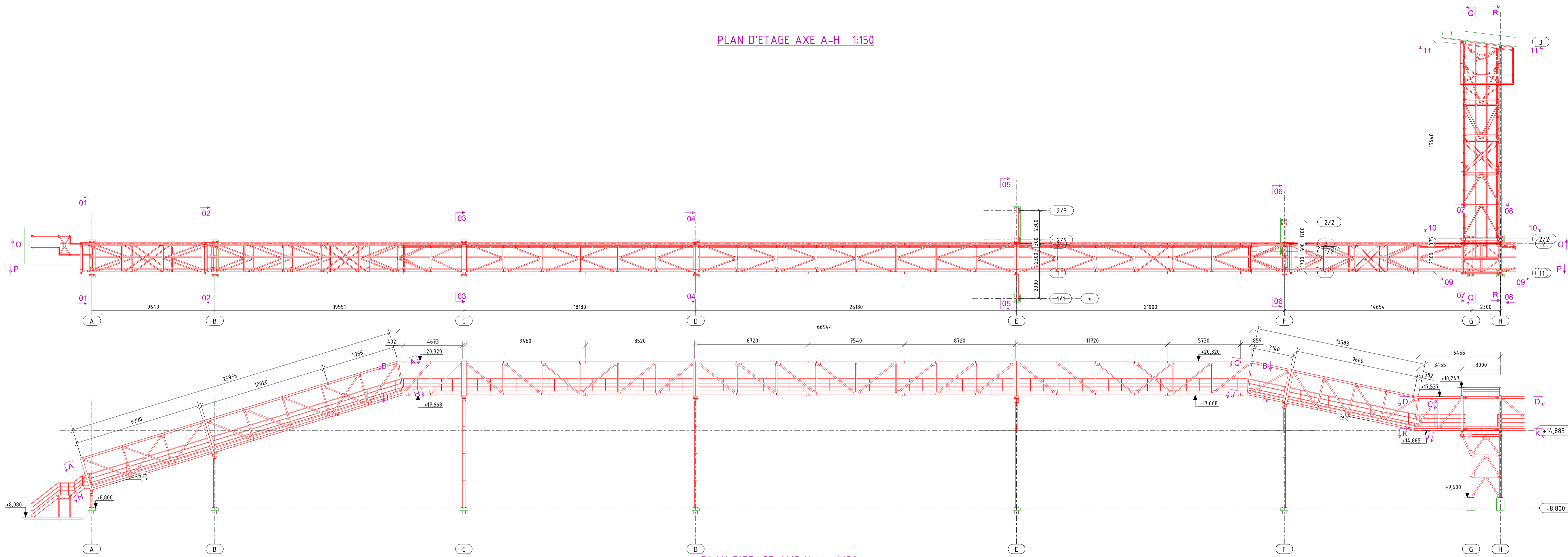
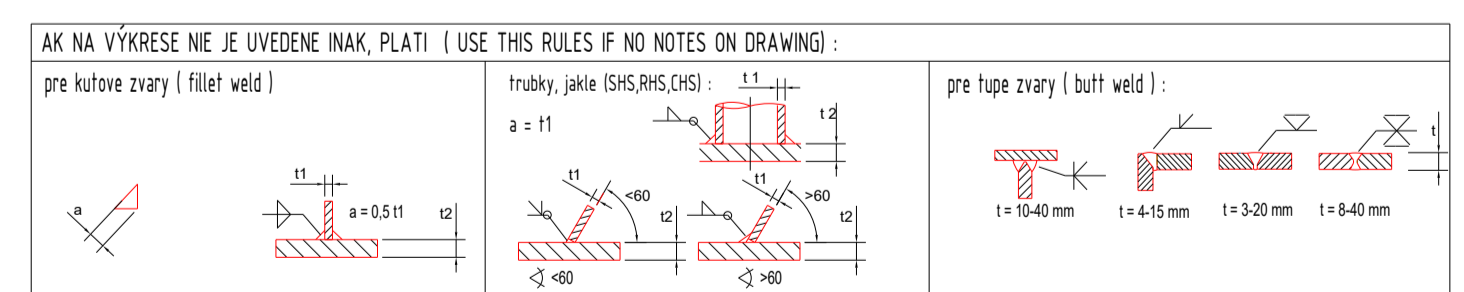
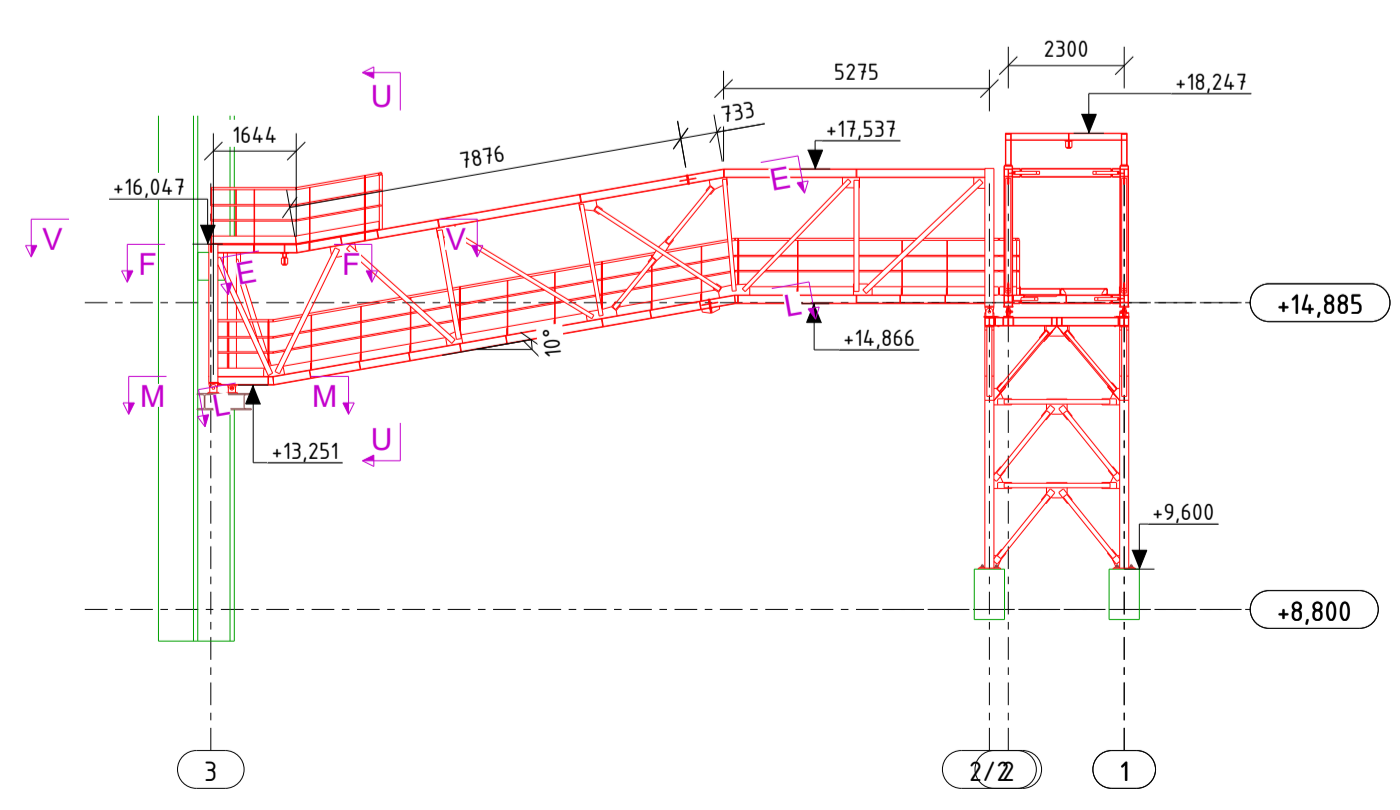
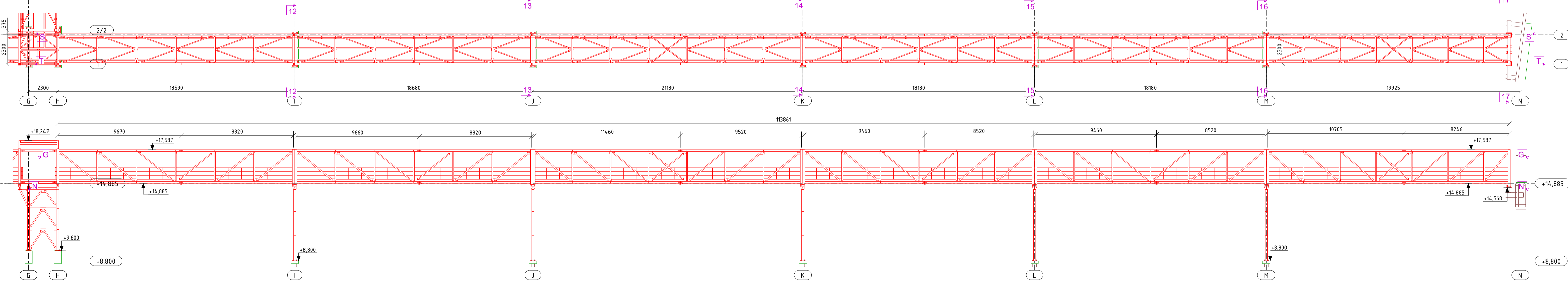


PLAN D'ETAGE AXE A-H 1:150



PLAN D'ETAGE AXE H-N 1:150



Nota:
 - Tous les boulons sont montés avec 1 rondelle côté écrous
 - Tous les boulons des pièces mécaniques les rondelles sont en format "L"
 - Ecrous PAL à mettre en place sur chaque boulons

LA GALERIE A ASSEMBLER AU SOL ET MONTÉE SUR COLONNES DANS SON ENSEMBLE

LA STRUCTURE EST SELON LA NORME EN 1092-2+A1 EST CLASSEE DANS LA CATEGORIE DE PRODUCTION: EXC2
 TOLERANCE SELON LA NORME EN 1090 -2 +A1.
 CLASSE DE QUALITE DES SOUDURES "C" SELON LA NORME EN 5817
 LES SOUDURES DOIVENT ETRE QUALIFIES SELON LA NORME EN 287-1.
 TOUTES LES SOUDURES DOIVENT ETRE FERMEES.

VISSERIE : FINITION GALVANISEE

MATIERE : S235JR, S355JO, LES CONDITIONS TECHNIQUES DE LIVRASON SELON LA NORME EN 10025.
 CERTIFICATS DE LA MATIERE SELON LA NORME EN 10204 2.2

Issue	Date	Description	Order	Investor	Gen. Contractor
Gen. Designer: HESCON INGENIERING INZHENERSKA KONZALOGIA	Nám. sv. Arny 216/7269 00101 TRINČKA 05-0118501 03-wsk@hescon.cz				
Responsible Designer: Ing. E. Hrnčiar	Checked by: Ing. P. Sokol	Project Name:			
Designer: Ing. D. Bodnár	Region: Dunkerque	Country: France	Town: Mardyck	Department: Galerie transporteur 0	
Phase: Documentation des structures en acier	Profession: Constructions en acier				
Contract No. 2023_005_50	Scale: 1:150	Format: A0	Drawing Name: ENSEMBLE	Drawing No. 013	Rev.