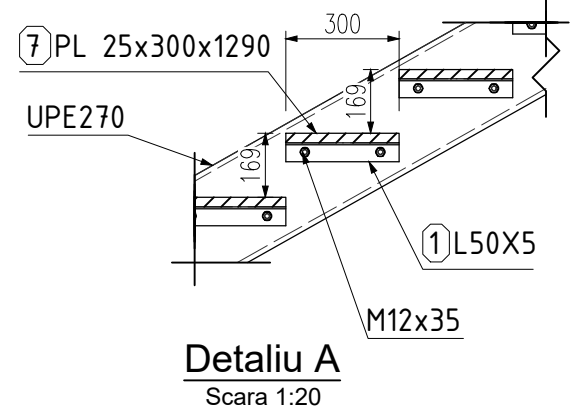
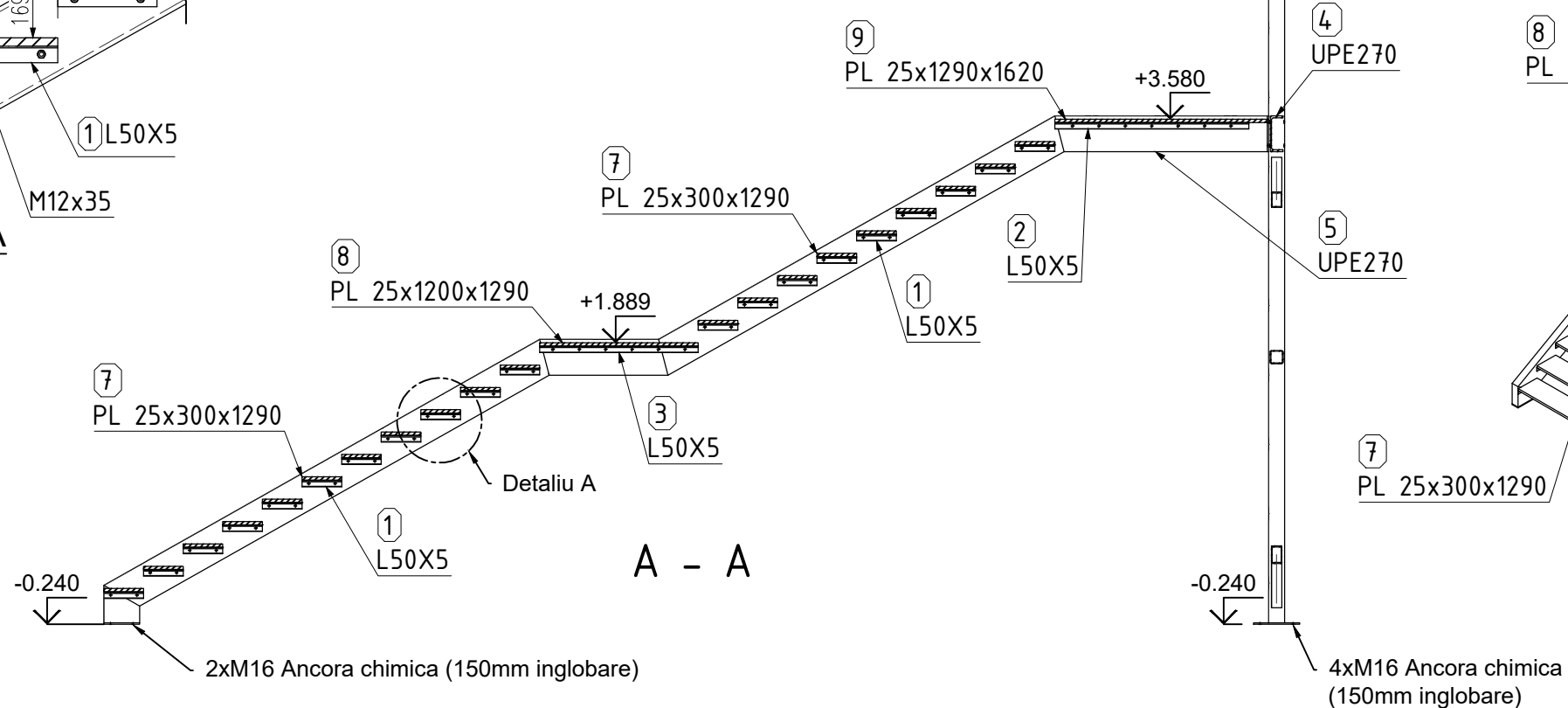


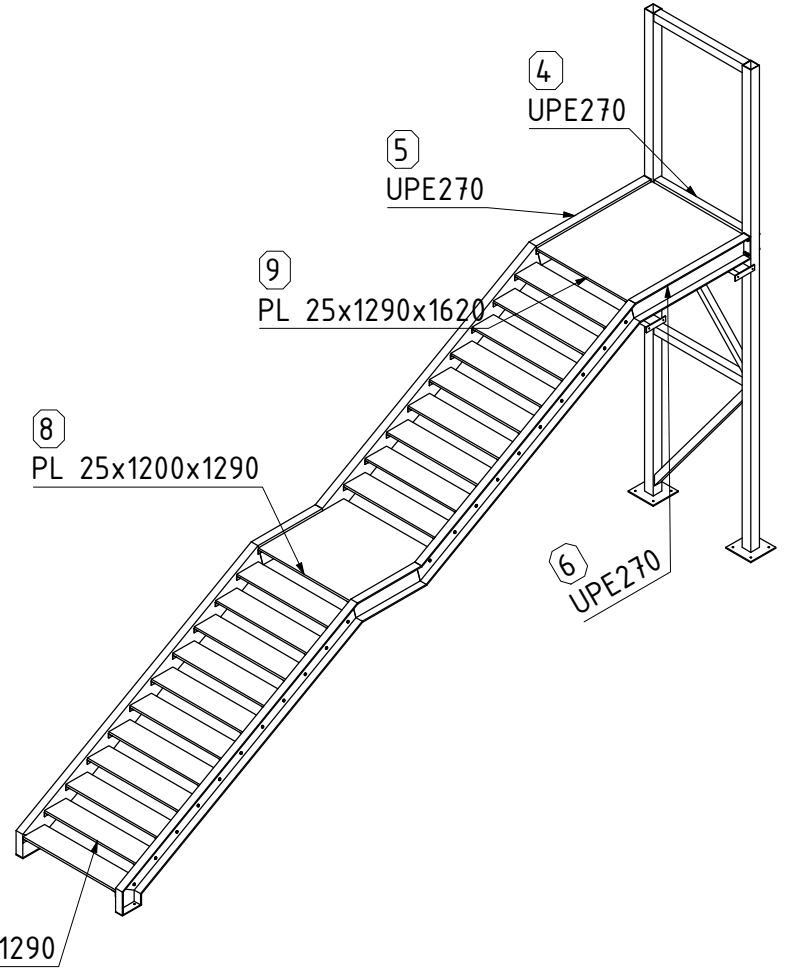
Pan scara exterioara
Scara 1:50



Detaliu A
Scara 1:20



Vedere 3D
Scara 1:75



CONDITII TEHNICE DE MONTAJ:

- Clasa de executie a structurii cf. STAS 767/0-88 este "B";
- Ansamblarea definitiva a structurii se face in pozitie prin buloane de ancoraj si suruburi cf. planșelor de detaliere;
- La montaj se vor respecta toate instructiunile de protectia muncii si PSI aflate in vigoare la data montajului;
- Manipularea, transportul si depozitarea se vor face astfel incat sa se evite deformatiile locale sau de ansamblu precum si distrugerea protectiei anticorozive;
- Se vor respecta tolerantele dimensionale de forma si pozitie prevazute pt. montaj in STAS 767/0-88;
- Sudurile de santier se vor executa cf. normativului C150-99 numai cu sudori autorizati, cu scule, dispozitive si utilaje corespunzatoare, luandu-se toate masurile necesare pentru asigurarea calitatii imbinarilor sudate;
- Nivel de acceptare suduri "C" conform C150-99;
- Pentru eliminarea abaterilor de montaj se prevede premontaj uzinal;
- In zonele afectate de sudura de montaj, protectia anticoroziva se reface identic cerintelor de pe desenele de executie;
- Sudurile nemarcate se executa cu o grosime de 0.7xtmin (dar nu mai mica de 5mm);
- Suruburile, pentru imbinarile care nu sunt date, au diametru cu 2mm mai mic decat diametrul gaurii de trecere prin placa.

OTEL: S 355 J0
SR EN 10025:2004
SURUBURI:GRUPA 8.8

				A2	
VERIFICATOR/ EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA NR./ DATA	
	s.c. DB PRO STRUCTURES s.r.l. C.U.I.RO36255978 J35/1901/29.06.2016	Timișoara, str. J.H.Pestalozzi, nr. 22, jud. Timiș tel. +447715628445		Beneficiar: COMUNA SPRING	Nr. pr. 56/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara/Format: 1:50 1:20 /A3	Titlu proiect: CONSTRUIRE SI DOTARE SCOALA PRIMARA SI GRADINITA IN SAT SPRING, COMUNA SPRING, JUDEȚUL ALBA Județul Alba, Sat Spring, Comuna Spring, C.F. 91591	Faza: P.T.
SEF PROIECT:	ing. Dontu Alexandru		Data: 2022	Titlu plansa: PLAN SI SECTIUNI SCARA EXTERIOARA	Nr. pl. R.13
PROIECTAT:	ing. Mite Adrian				
DESEANAT:	ing. Mite Adrian				