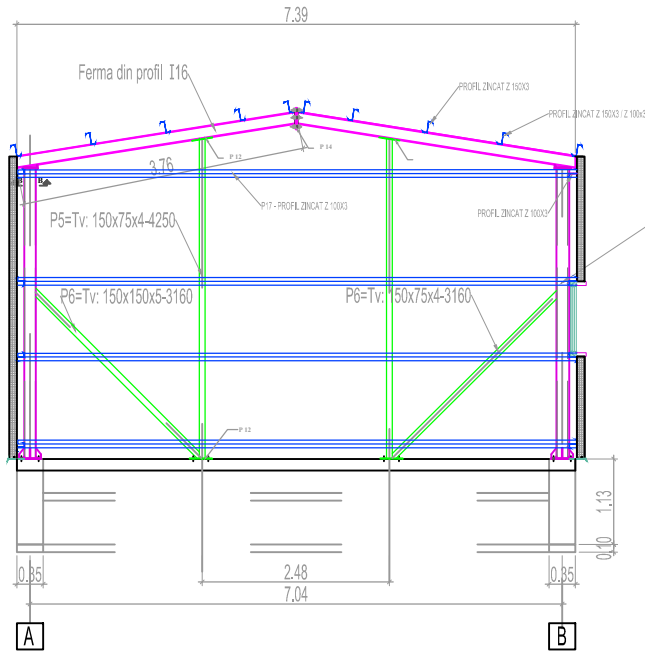
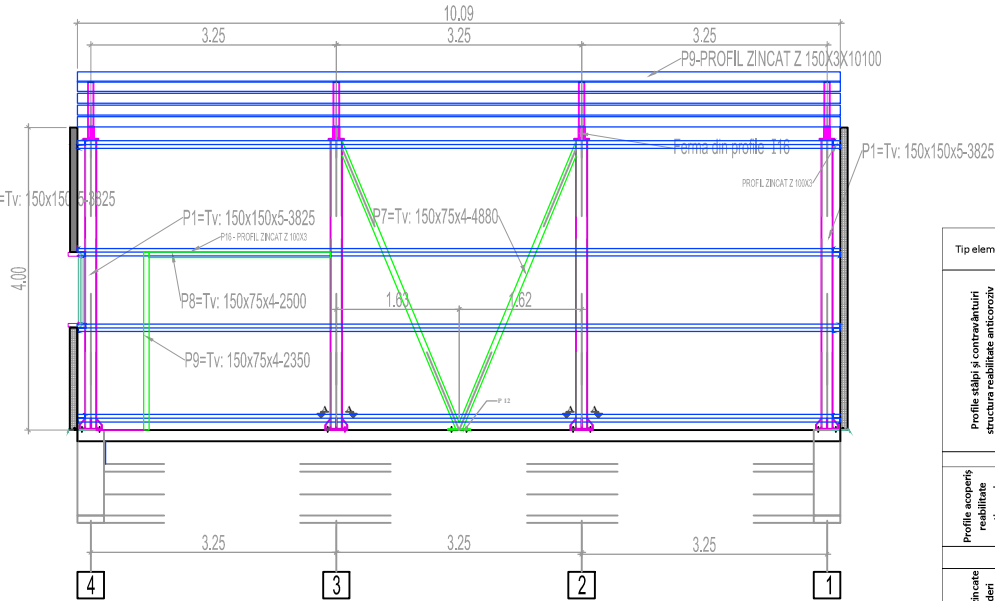


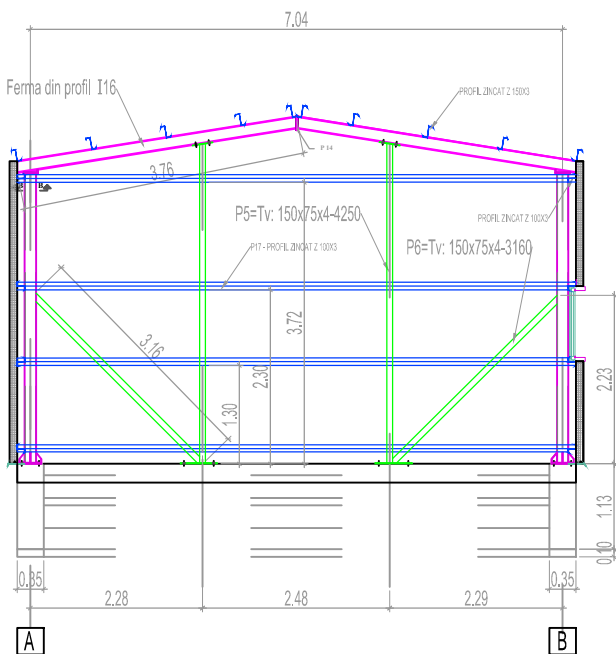
VEDERE STÂNGA
DIMENSIUNI ÎN M
SECȚIUNE B-B



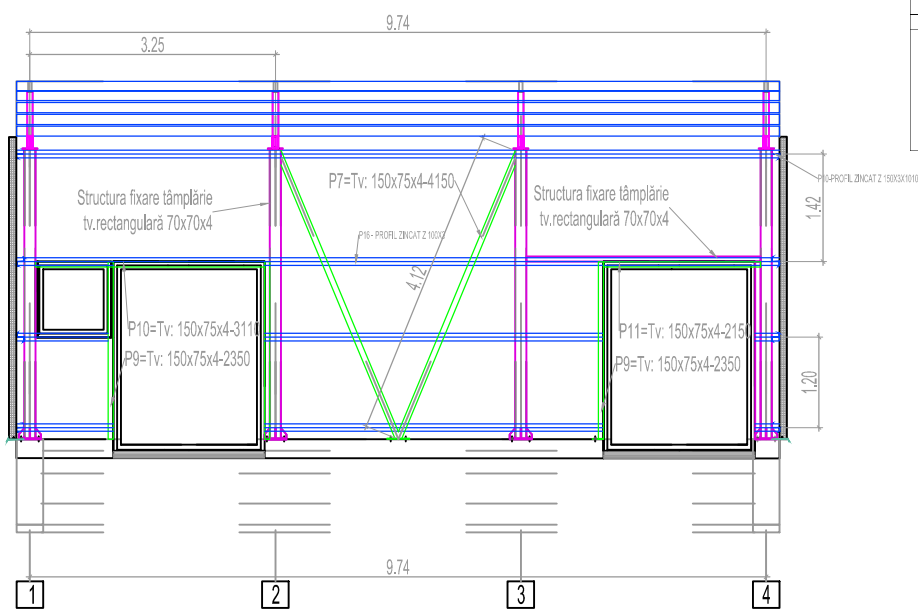
VEDERE DIN SPATE
DIMENSIUNI ÎN M
SECȚIUNE A-A



VEDERE DREAPTA STRUCTURA
DIMENSIUNI ÎN M



VEDERE DIN FAȚĂ STRUCTURA
DIMENSIUNI ÎN M



EXTRAS MATERIALE - REABILITARE ANTICOROZIVĂ ȘI ENERGETICĂ									
Tip element	Poziția	Denumire	STAS	Material	Dimensiuni(mm)	Nr buc.	Masa		
Profile stâlpi și contravânturări structura realizată anticoroziv	P1	Stâlp S1 - țevă pătrată	SE EN 10025-2:2004	S235J2	150x150x5-3850	8	87.65		701.20
	P2	Talpa stâlp - tablă neagră	SE EN 10029-94	S235J2	290x290x10	8	6.60		52.82
	P3	Capac stâlp - tablă neagră	SE EN 10029-94	S235J2	200x200x5	8	1.57		12.56
	P4	Guseu - tablă neagră	SE EN 10029-94	S235J2	variabilă	32	4.89		156.48
	P5	Stâlp fronton - țevă pătrată	SE EN 10025-2:2004	S235J2	150x75x4-2350	4	37.92		151.68
	P6	Contravânturire fronton - țevă pătrată	SE EN 10025-2:2004	S235J2	150x75x4-3160	4	28.19		112.76
	P7	Contravânturire fronton - țevă pătrată	SE EN 10025-2:2004	S235J2	150x75x4-4150	4	37.03		148.11
	P8	Contravânturire fronton - țevă pătrată	SE EN 10025-2:2004	S235J2	150x75x4-2300	1	22.31		22.31
	P9	Structura tâmplărie - țevă pătrată	SE EN 10025-2:2004	S235J2	150x75x4-2350	4	20.97		83.87
	P10	Structura tâmplărie - țevă pătrată	SE EN 10025-2:2004	S235J2	150x75x4-3110	1	27.75		27.75
	P11	Structura tâmplărie - țevă pătrată	SE EN 10025-2:2004	S235J2	150x75x4-2150	1	19.20		19.20
	P12	Talpa contravânturii - tablă neagră	SE EN 10029-94	S235J2	280x94x5	10	1.10		11.00
Profile acoperiș realizate anticoroziv	P13	Ferma	EN 10025/2-2004	S235J3	3.75	8	69.38		555.00
	P14	Guseu - tablă neagră	SE EN 10029-94	S235J2	280x170x5	8	1.91		15.28
	P15	Guseu - tablă neagră	SE EN 10029-94	S235J2	210x170x5	8	1.43		11.44
Profile zincate închideri	P16	Profil zincat format la rece - Z	SE EN 10162	S235J	100/50/45/20-10100	8	53.43		427.43
	P17	Profil zincat format la rece - Z	SE EN 10162	S235J	100/50/45/20-7410	8	39.20		313.59
	P18	Pane din profil zincat format la rece - Z	SE EN 10162	S235J	150/65/60/20-10350	10	74.42		744.17
Tiranti	P19	Tiranti oțel Ø 25 mm, filetat la capăt 150mm	SE EN 10029-94	S235J2	300x25	8	96.00		768.00
Pancuri izopan	P20	Panou izopan închideri frontoane, oțel 0,5mm	SE EN 12667:2002	vată minerală	100x10x4800	16	84.14		1,346.30
	P21	Panou izopan închideri fațade, oțel 0,5mm	SE EN 12667:2002	vată minerală	100x10x4000	22	70.12		1,542.64
	P22	Panou izopan învelitoare, oțel 0,5mm	SE EN 12667:2002	vată minerală	100x10x3900	22	72.15		1,587.30
Rahling	P23	Igheab format la rece, zincat prevopsit	SR EN 10169:2022	oțel acoperit organic	100x100x100x10300	2	18.45		36.89
	P24	Sort format la rece, zincat prevopsit	SR EN 10169:2022	oțel acoperit organic	100x140x10300	2	9.84		19.68
	P25	Coamă formată la rece, zincată prevopsită	SR EN 10169:2022	oțel acoperit organic	170x170x10300	1	13.94		13.94
	P26	Burlan format la rece, zincat prevopsit	SR EN 10169:2022	oțel acoperit organic	100x100x4300	4	7.02		28.07
	P27	Sort soclu format la rece, zincat prevopsit	SR EN 10169:2022	oțel acoperit organic	250x35x160	1	34.98		34.98
	P28	Bordaj tâmplărie format la rece, zincat prevopsit	SR EN 10169:2022	oțel acoperit organic	90x120x5x130x34000	1	54.13		54.13
Suruburi fixare	P30	Țița filetată M24, neagră, fixare stâlpi	DIN 975-10.9	gr. 10.9	M 24x 250	40	38.00		1,520.00
	P31	Pluilită M24 neagră, fixare stâlpi	DIN 934-10	gr. 10.9	M24x3	80	7.60		608.00
	P32	Șaiba plată M24, fixare stâlpi	DIN 125 A		M24x4x4	40	2.20		88.00
	P33	Șaiba grover M24, fixare stâlpi	DIN 125 A		M 24	40	0.60		24.00
	P34	Șurub M24, negru, fixare ferme	DIN 933-10.9	gr. 10.9	M 24x 80	24	8.64		207.36
	P35	Pluilită M24 neagră, fixare ferme	DIN 934-10	gr. 10.9	M24x3	48	4.56		218.88
	P36	Șaiba plată M24, fixare ferme	DIN 125 A		M24x4x4	24	1.32		31.68
	P37	Șaiba grover M24, fixare ferme	DIN 125 A		M 24	24	0.36		8.64

VERIFICATOR	NUME	SEMNTATURA	CERINTA		
CONPET S.A. PLOIESTI J29/6/22.01.1991. CIF - RO1350020				TITLU PROIECT: " REABILITARE BARACA SALA POMPE - reabilitare energetică a anvelopei și acoperișului, reabilitare anticorozivă a structurii, înlocuire tâmplărie și reabilitare alei exterioare "	
SPECIFICATIE				TITLU PLANSĂ : VEDERI STRUCTURA	
SEF PROIECT				PROIECT NR. 1/2024	
PROIECTAT				FAZA DT	
DESENAT				PLANSĂ NR. DT 3	