



Plan acoperis sc 1:50

**Nota**

- Prezenta planşa se va consulta împreună cu partea corespunzătoare de arhitectură şi cu planşele : CR01: Plan fundaţii; CR05-CR07: Console; CR08: Detalii contravanturii
- Se vor respecta prevederile SR EN 10025-2:2004 - "Oţeluri pentru construcţii - Condiţii tehnice de livrare oţeluri nealiat" şi SR EN 10025-1:2005 - "Produse laminat la cald din oţeluri pentru construcţii. Partea I: Condiţii tehnice de livrare"
- Din punctul de vedere al condiţiilor tehnice de calitate, elementele de construcţii din oţel din această planşa fac parte din categoria "B" de execuţie, conform STAS 7670-88
- Se va acorda o deosebită atenţie protecţiei anticorozive a elementelor metalice.
- Conform CR 1-1-4:2012 - Cod de proiectare. Evaluarea acţiunii vântului asupra construcţiilor, valoarea caracteristică a presiunii de referinţă a vântului din zona amplasamentului este de 0,6kPa
- Conform P100-1/2013 - Cod de proiectare seismică - Partea I - Prevederi de proiectare pentru clădiri, amplasamentul se află în zona seismică de calcul caracterizată de valori  $a_H=0,30g$  şi  $T_c=1,0sec$ , iar clasa de importanţă este III
- Lucrările se vor executa de către personal tehnic calificat şi atestat pentru lucrări de sudură
- Grosimile cordoanelor de sudură vor avea 0,7mm
- Cotele de nivel exacte vor fi stabilite pe şantier, în conformitate cu cotele corespunzătoare existente

**Laminat S235J2 (OL37-4kl)  
S355J2 (OL52-4kl)  
Electrozi: Supertit E50 249 RG21  
Unibaz E52 2213 BG22**

Verificator				Raport verificare -	
Expert				Raport tehnic -	
Verificator/Expert	Numele	Semnatura	Cerinta	Referat / Expertiza nr / Data	
SC "MIRON COM" SRL BRAILA					BENEFICIAR: SC "ADMINISTRATIA PIETELOR SI PARCULUI" SA BRAILA LUCRAREA: EXTINDERE SI RENOVARE COPERTINA ADRESA: MUN. BRAILA, BATA MICROVALA INTRER ALEA INVIATORILOR SI BLOCURILE P1-P2-P3, LOT 1
Specificatie	Nume	Semnatura	SCARA 1/50	PR 122/15	
Proiectat	Ing. Iorga Cosmin			PLAN ACOPERIS	
Desenat	Ing. Iorga Cosmin				
Aprobat	Ing. Iorga I.	10/2016			
					CR04