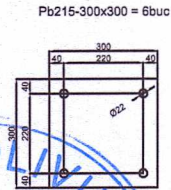
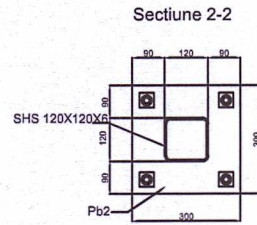
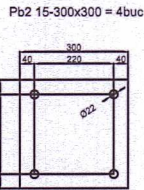
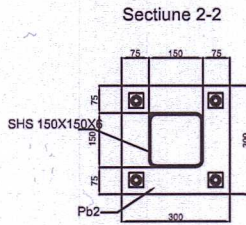
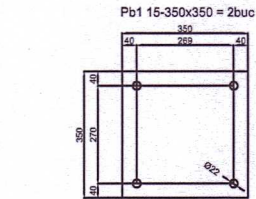
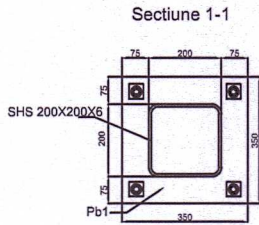
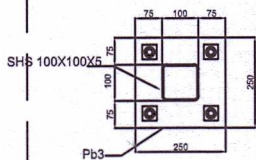


Cadru Tv 200X200X6 = 1 buc    Cadru Tv 150X150X6 = 2 buc    Cadru Tv 120X120X6 = 3 buc

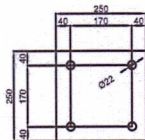


Cadru Tv 100X100X5 = 3 buc

Sectiune 3-3

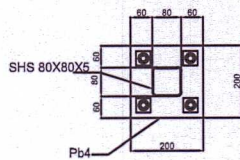


Pb3 15-250x250 = 6buc

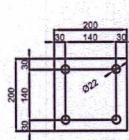


Cadru Tv 80X80X5 = 77 buc

Sectiune 4-4



Pb4 15-200x200 = 148buc



CATEGORIA DE IMPORTANTA C  
CLASA DE IMPORTANTA III

Caracteristici principale ale amplasamentului:  
 Încărcare la vant (indicativ CR1-1-4/2012),  $q_b = 0,7$  kPa  
 Încărcare zăpadă (indicativ CR1-1-3/2012),  $S_o k = 2,5$  kN/m<sup>2</sup>  
 Adâncimea de îngheț (STAS 6054/77) între -1,00m și -1,10m  
 Încărcare seismică (P100-1/2013):  
 -perioada de control (colț)  $T_C = 0,7$  sec;  
 -acelația terenului pentru proiectare  $a_g = 0,20$  g pentru cutremur având intervalul mediu de recurență (MR=225 ANI, zona climatica , zona III (conform Mc 001/6-2013),  $\theta_e = -18^\circ C$ .

**Materiale:**

-pentru placa de baza, rigidizari si saibe: S275JR (OL 37 - 2K)  
 Sudurile se vor executa de o parte si de alta a elementului cu electrozi superbazici sau cu sarma G2Si1 in mediu de gaz protector Corgon18 respectandu-se grosimile cordoanelor (0.7t min.-gusee;15mm-buloane)  
 Pentru executia sudurilor se vor respecta prevederile normativului C150-99 " Normativ pentru calitatea imbinarilor sudate din otel ale constructiilor civile, industriale si agricole".  
 Saibe (P3) se vor suda dupa montaj cu a=3 - 4mm

VERIFICATOR EXPERT	NUME	SEMNTURA	CERINTA	REFERAT NR./EXPERTIZA NR./DATA		
	<b>S.C. VIA PRO IT CONSULTING S.R.L.</b> STR. PRIMAVERII, NR. 28, SC. B, ET.4, AP.18, BOTOSANI, JUDETUL BOTOSANI, C.U.I. 27399915; E-MAIL: VIARPROIT@GMAIL.COM TEL.: 0753/897.407			<b>BENEFICIAR:</b> JIAT MUNICIPIUL BOTOSANI STRADA PIATA REVOLUTIEI, NR. 1, MUN. BOTOSANI, JUD. BOTOSANI <b>DENUMIRE PROIECT:</b> REABILITAREA SI MODERNIZAREA LACULUI DIN PARCUL „MIHAI EMINESCU” BOTOSANI - VITORUL LAC EMINESCU - BODIVERBITATE IN CADRUL PROIECTULUI „URBAN LAKES: SINERGIE TRANSFRONTALIERA PENTRU CONSERVAREA ECOSISTEMULUI ALBASTRU		
	<b>SPECIFICATIE</b>	NUME	SEMNTURA	SCARA: 1:20	AMPLASAMENT: JUDETUL BOTOSANI, MUNICIPIUL BOTOSANI, BD. MIHAI EMINESCU NR.32, IDENTIFICAT PRIN CAD /CF 62254	FAZA: P.TH+ D.D.E
	<b>SEF PROIECT</b>	ARH. GARET IRINA		DATA: 2025	TITLUL PLANSEI: PLACI METALICE	NR. PROIECT: 76/2025
	<b>PROIECTAT</b>	ING. OLARU PENTRU IULIAN		NR. PLANSA: RM.13		
<b>DESENAT</b>	ING. OLARU PENTRU IULIAN	REV.0				