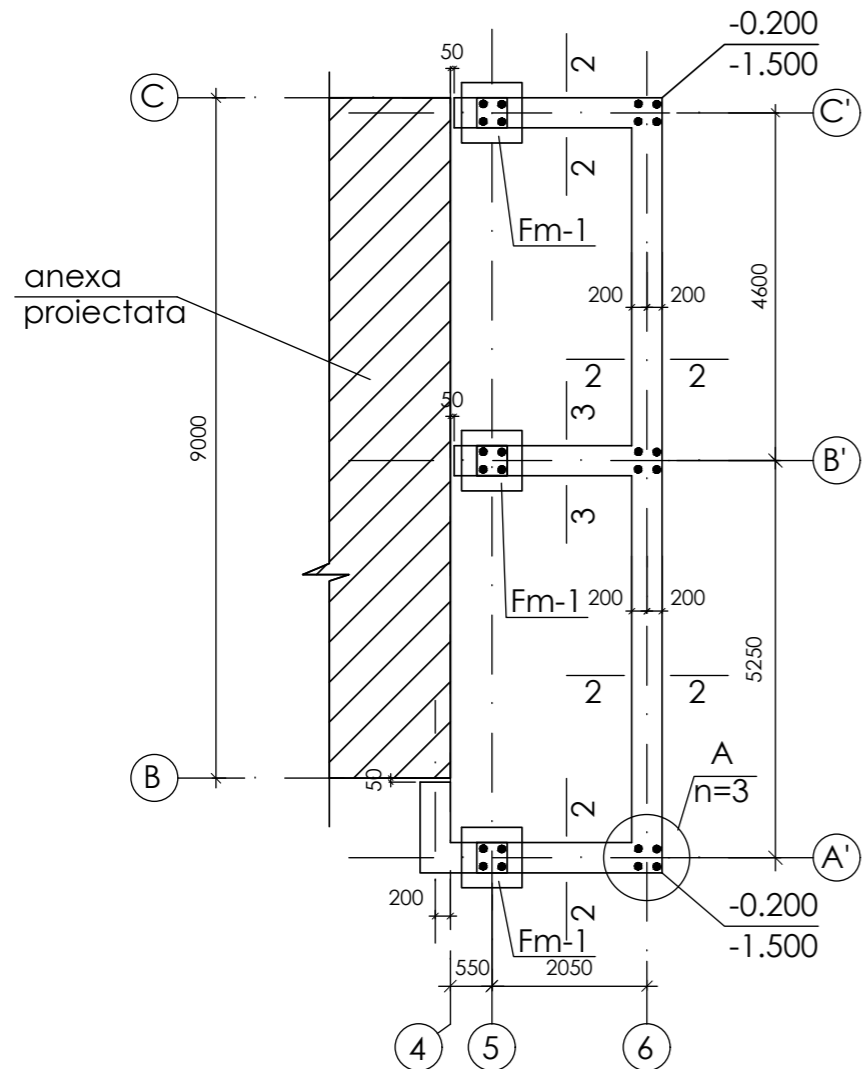
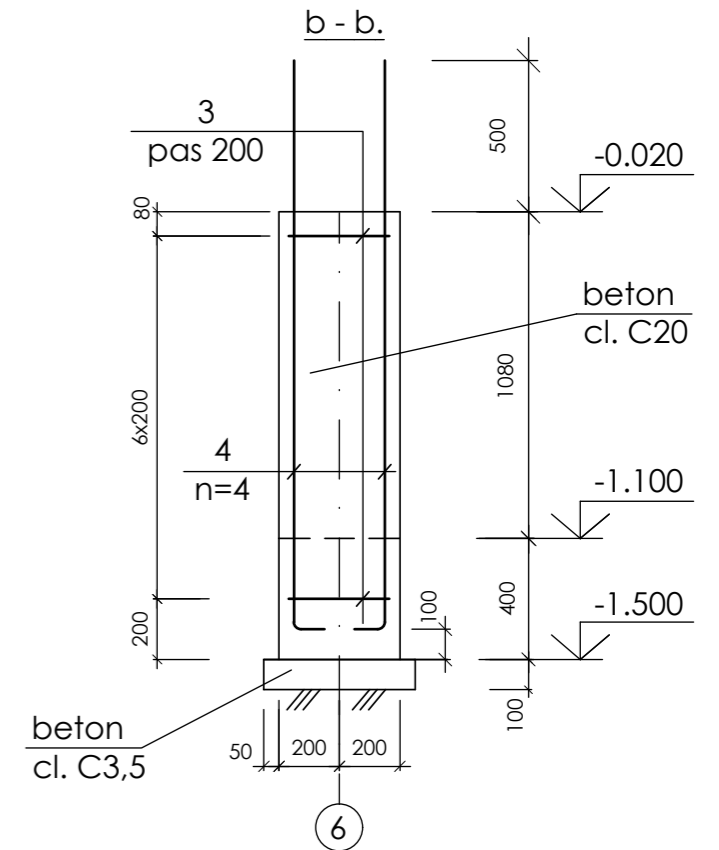
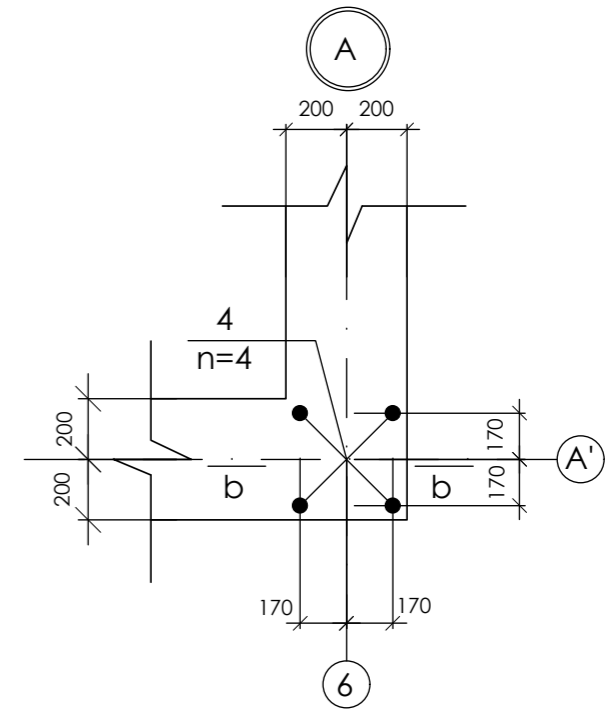
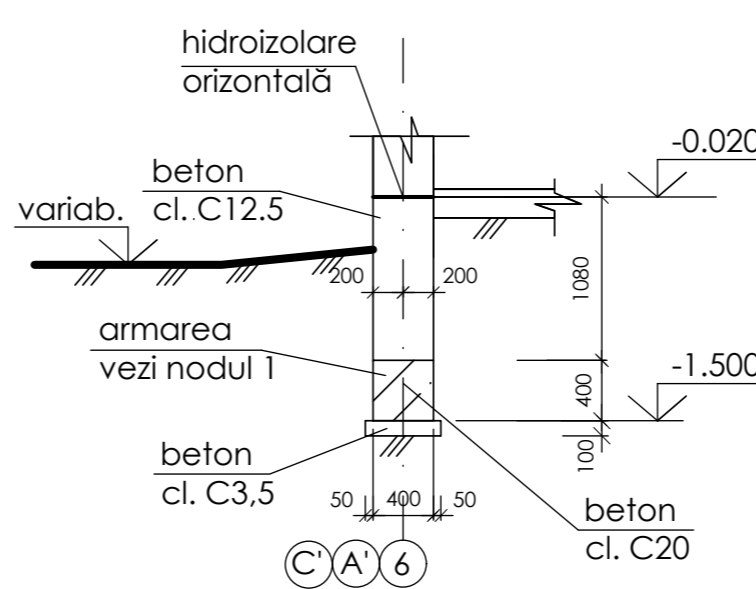


Plan fundatii. sc 1:100



2 - 2 . s 1: 50



1. Cota 0.000m. este primită cota podelei clădirii existente ce corespunde cotei absolute a planului general 188,15 m.
2. Rezistența terenului a fost primită $R=20,0$ t/m.p.
3. Fundațiile din beton armat monolit se execută din beton cl. C 20. Înbinarea armăturii longitudinale se execută prin sudare manuală cu arc electric conform ГOCT 14098-85.
4. La planul fundației sînt depuse în colțuri : la numărător - cota suprafeții terenului, iar la numitor - adîncimea săpării gropii de findației care coincide cu adancimea fundatiei existente.
5. Hidroizolarea orizontală se va executa din mortar de ciment cu raportul 1: 2 și rosimea de 20mm (cu adaus, pentru mărirea densității, de aluminat de natriu, sticlă lichidă ori clorură de fer).
6. Umplerea gropii de fundație (după executarea fundamentelor) se va efectua din amestec de sol argilo-nisipos cu compactarea minuțioasă la atingerea densității pămîntului uscat de 1,6 t/m.c..
7. Executarea lucrărilor de sapare a gropii și pregătirea terenului pentru executarea fundațiilor se va face conform indicațiilor NCM A.08.02-2014 "Securitatea și sănătatea muncii în construcții", NCM F.01.03-2009 "Reguli de execuție, controlul calitatii și recepția terenurilor de fundare și fundațiilor", CP F.01.02-2008 "Proiectarea și construcția temeliiilor și fundațiilor pentru clădiri și instalații"
8. Plansa data se citește cu planșa nr.21

Nr.inve.a.orig. Data si semnatura Nr.inve.schim.

OBIECTIV NR. - 12.04-D/21-SAC							
Reconstrucția clădirii în oficiul medicilor de familie din s.Ruseni, r-ul Edinet							
Mod.	Can.	Foia	Nr.d.	Semnat.	Data		
ASP	Mihaila V.				06.21		
ISP	Hihlat E.				06.21		
Elaborat	Hihlat E.				06.21		
Reconstrucția clădirii					faza	plansa	planse
					PE	20	
Plan fundatii; Nod A; Sectiunea 2-2, b-b					SRL "Geo-Cad-Proiect" mun. Balti		