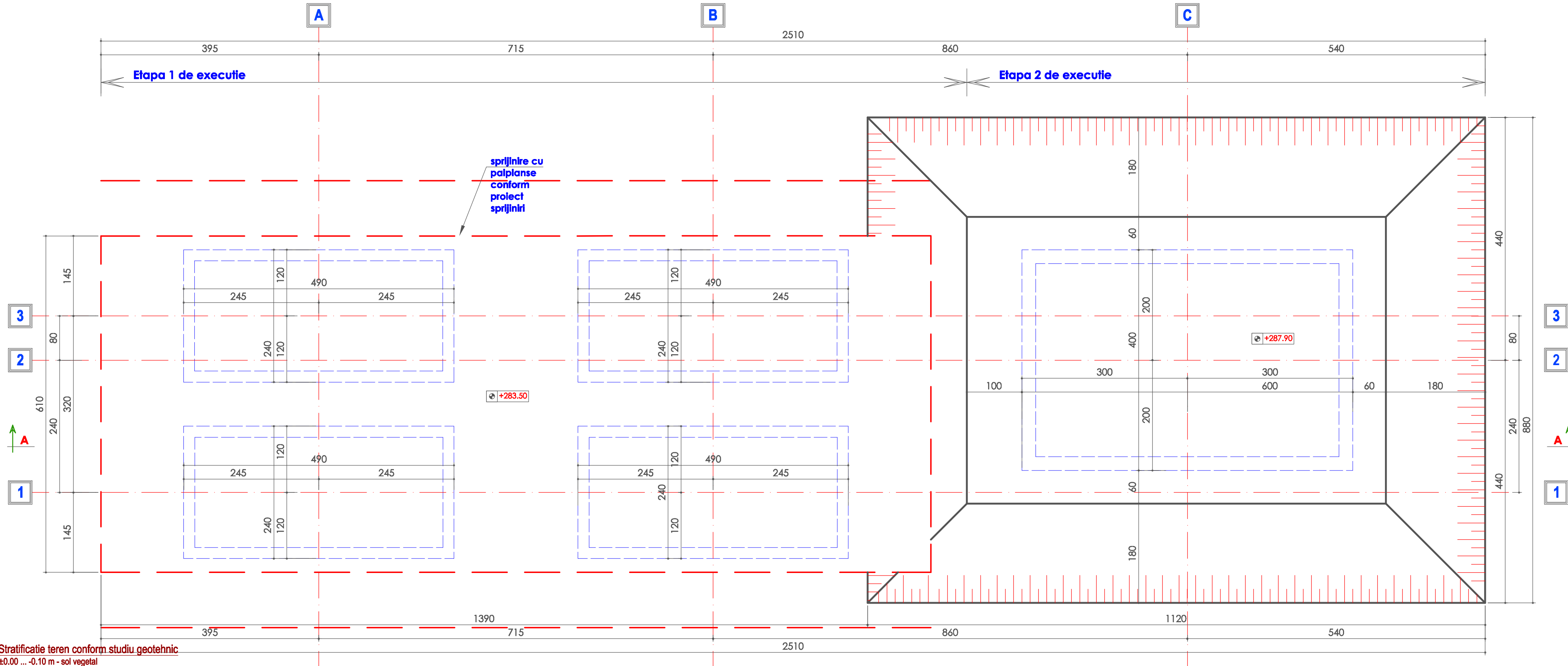


PLAN DE SAPATURA SI POZARE ELEMENTE DE B.A.P.

scara 1:50



Note :

- montajul celor 4 bazine si a camerei tehnice se va face in doua etape. In etapa 1 se monteaza cele 4 bazine iar in etapa 2 se monteaza camera tehnica ;
- in prima etapa este necesara realizarea unei incinte protejate ;
- incinta se va executa pe baza unui proiect de executie elaborat de firme specializate ;
- la dimensionarea elementelor prefabricate din beton armat se va acorda o atentie deosebita conditiilor date de amplasament (nivel apa subterana, posibilitate crestere nivel apa subterana etc.) ;
- umpluturile se vor realiza din pietris si balas datorita spatiului mic ce face dificila realizarea unor umplututi compactate de pamant in straturi succesive de 20cm, ultimii 70cm se pot umple cu pamant compactat in vederea obtinerii unui strat suport pt. vegetatie ;

Stratificatie teren conform studiu geotehnic
±0.00 ... -0.10 m - sol vegetal
- 0.01 ... -0.80 m - argila prafoasa nisipoasa cafenie
- 0.80 ... -2.70 m - argila prafoasa nisipoasa cafeniu-galbuie
- 2.70 ... -3.10 m - nisip argilos cafeniu argilos
- 3.10 ... -5.60 m - argila prafoasa nisipoasa gri
- 5.60 ... -6.00 m - argila gri deschis cu balast, vartos
Nivelul apei subterane a fost interceptat la o adancime de 2.4m

VERIFICATOR / EXPERT	NUME	SEMNĂTURĂ	REFERAT/EXPERTIZĂ NR./DATA		
Proiectant general: SC PROIECT-CONSTRUCT REGIUNEA TRANSILVANIA SRL			Beneficiar: Consiliu Județean Mureș		PROIECT NR.
Proiectant de specialitate: SC DATCOMP SRL			Adresă: Piața Victoriei, nr.1, Târgu Mureș, județul Mureș		104/2019
SPECIFICAȚIE	NUME	SEMNĂTURĂ	SCARA	Titlu proiect: "Canalizare pluvială în incinta Aeroportului Transilvania "	FAZA D.T.A.C. +P.T.
Șef proiect	ing. Faur Ionel		1:50 1:20		
Proiectat	ing. STEFAN Aurelian		DATA	Titlu planșă: Rezistența - Plan de sapatura - Plan amplasare	PLANȘA NR. R-01
Desenat	ing. STEFAN Aurelian		07.2020		