



#### LEGENDA

- SUBZIDIRI FUNDATII
- FUNDATII
- PERETI/STALPI DIN B.A.

Fi 1 - Fundatie izolata 1



#### MATERIALE:

- BETON C25/30 XC2 CEM IIA-S 42.5R: Infrastructura;
- BETON C25/30 XC1 CEM IIA-S 42.5R: Suprastructura;
- OTEL: BST500S Clasa de ductilitate C;

#### INCADRARE:

1. Categoria de importanta a cladirii: C constructie de importanta normala- conf. regulament privind stabilirea categoriei de importanta a cladirilor H.G.R. 766/1997.
2. Clasa de importanta: III - conf. normativ pentru proiectarea antiseismica a constructiilor - P100-1/2013.
3. Gradul de rezistenta la foc: III - conf. normativ de siguranta la foc P118/99.
4. Zona seismica: Ag=0.24g; Tc=1.6S (cf.P100-1/2006)

PROIECTANT	BENEFICIAR	DENUMIRE PROIECT	LUCRARI DE REABILITARE, CONSOLIDARE, REFUNCTIONALIZARE, IMPREJMUIRE, ORGANIZARE DE SANTIER LA IMOBIL DE LOCUINTA SI FUNCTIUNI CONEXE DIN CALEA MOSILOR NR. 92, SECTOR 3	
			ADRESA	CALEA MOSILOR NR. 92, SECTOR 3
COMPANIA MUNICIPALA DEZVOLTARE DURABILA BUCURESTI	MUNICIPIUL BUCURESTI PRIN AMCCRS	Nr. proiect 104	Specialitatea: REZISTENTA	Scara 1:100
REZISTENTA	NUME	SEMNAURA	Faza D.A.L.I	Nr. plansa R-01
SEF PROIECT SPECIALITATE	ING. FLORIAN BERBECARU		Data 2020	
PROIECTAT	ING. CATALIN ROSU			
PROIECTAT	ING. IVAN MARINOV			
DESENAT	ING. IVAN MARINOV			