



- Elemente existente din zidarie
- Elemente existente clădirea adiacentă
- Elemente existente din beton armat
- Elemente existente din lemn

- Intrare principală
- Zonă nescanată

Suprafața desfășurată pod 107.66 m²

Revizia Nr.: Revision No.:	Data: Date:	Emisă de: Issued by:	Descriere: Description:
PROIECTANT GENERAL / GENERAL DESIGNER: POPP & ASOCIAȚII Sediul social: București, sector 3, Aleea Barajul Cucuteni, nr. 2, Bl. M4a, Sc. 3, et. 1, apt. 14 Reg. com. J40/8383/27.04.2007			
PROIECTANT DE SPECIALITATE / DESIGNER: POPP & ASOCIAȚII BIM TECHNOLOGIES Sediul social: București, sector 1, Strada Vasile Alecsandri nr. 12 Reg. com. J40/8383/27.04.2007			
BENEFICIAR / BENEFICIARY: ADMINISTRATIA MUNICIPALĂ PENTRU CONSOLIDAREA CLADIRILOR CU RISC SEISMIC			
PROIECT NR.: 662/03.03.2023 LOT 1 CONTRACT SUBSECVENT 8			
TITLU PROIECT/ PROJECT NAME: SERVICII DE EXPERTIZĂ TEHNICĂ IMOBIL S+P+2E, STRADA BLĂNARI NR. 13, SECTOR 3, BUCUREȘTI Strada Blănari, nr. 13, sector 3, București			
ȘEF PROIECT PROJECT MANAGER	ing. TIBERIU VISAN	TITLU PLANȘĂ/ SHEET NAME	SCARA SCALE
SCANARE 3D 3D SCANNING	ing. MARIUS STEFAN	PLAN POD	1 : 50
DESENAT DRAWN	teh. BOGDAN GHITA		
APROBAT APPROVED	ing. TIBERIU VISAN		
R L V		0 0 R A P 0 5 0 0 2 6 0 5 2 0 2 3	
FAZĂ / PHASE:		CORP / BLD.: COD PLANȘĂ / PLAN NUMBER:	
REV:		DATA/DATE	

Copyright © by Popp&Asociatii SRL All Rights Reserved
Nici o parte din acest document nu poate fi copiată, modificată sau multiplicată fără acordul scris al Popp&Asociatii SRL. Once modified or to this document w/o the written permission of Popp&Asociatii shall render it invalid & unusable.