



ABREVIERI

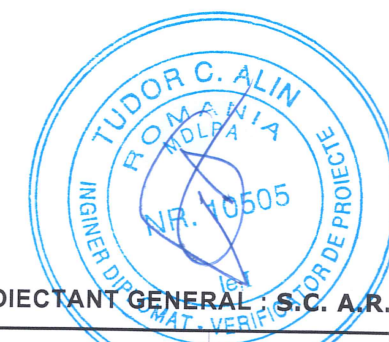
ISE	- Iluminat de securitate pentru evacuare
ISL	- Iluminat de securitate local
ISI	- Iluminat de securitate pentru interventii
ISI	- Iluminat de securitate impotriva panicii
TG	- Tablou electric general de distributie
TCT	- Tablou electric distributie centrala termica

LEGENDA SIMBOLURILOR UTILIZATE

	Intrerupator simplu, 1P, 10A, 230V, constructie modulara, montaj ingropat
	Intrerupator cu revenire, 10A, 230V, constructie modulara, montaj ingropat
	Senzor de prezenta 360grd, 230V, pentru comanda iluminat
	Tablou electric de distributie sau comanda continand aparatul necesar protectiei circuitelor electrice

LEGENDA CORPURILOR DE ILUMINAT UTILIZATE

	L1 - Corp cu surse LED de 25W, armatura din tabla de otel vopsita cu pulbere, dispersor din PMMA opal difuz, tip FIDA-19-2Rx4M32-LED 600x600mm aparent sau similar, IP20, 230V, complet echipat.
	L2 - Corp cu surse LED de 25W, armatura din tabla de otel vopsita cu pulbere, dispersor din PMMA opal difuz, tip FIDA-19-2Rx4M32-LED 600x600mm aparent sau similar, IP20, 230V, echipat cu aparat pentru iluminatul de siguranta, autonomie de functionare de 3 ore, complet echipat.
	L3 - Corp cu surse LED de 29W, armatura din tabla de otel vopsita cu pulbere, reflector din aluminiu oglindat, tip FIPAD-06-2X1R4BX30-LED 1200mm sau similar, IP65, 230V, echipat cu aparat pentru iluminatul de siguranta, cu autonomie de functionare de 3h, complet echipat.
	L4 - Corp cu surse LED de 17W, armatura din tabla de otel vopsita cu pulbere, reflector din aluminiu oglindat, tip FIPAD-06 ECO LED G2, 4k, 2105 LM, 662mm sau similar, IP66, 230V, complet echipat.
	L5 - Corp cu surse LED de 17W, armatura din tabla de otel vopsita cu pulbere, reflector din aluminiu oglindat, tip FIPAD-06 ECO LED G2, 4k, 2105 LM, 662mm sau similar, IP66, 230V, echipat cu aparat pentru iluminatul de siguranta, cu autonomie de functionare de 3h complet echipat.
	L6 - Corp de iluminat tip aplica, cu sursa LED 26W, abajur sticla, E27, IP20/IP55, 230Vca, complet echipat.
	L7 - Luminobloc pentru iluminatul de evacuare, folie adeziva pentru inscripționarea dispersorului ("IESIRE" sau sageata ce indica directia de evacuare), cu sursa LED de 2W, cu regim permanent; la lipsa tensiunii de rețea - alimentat de la acumulatori etansi, autonomie de functionare de min. 3 ore, CISA-02M LED 1X2W TEMPORA, 230Vca, IP 42, IK 02, carcasa si refl. din mat. plast., complet echipat.



PROIECTANT GENERAL: S.C. A.R.P. PROIECTARE TIMISOARA S.R.L.

Verificator		le		
VERIFICATOR / EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA
Atestat ANRE 16959/2021				
	300704, Timisoara, str. Magnoliei nr. 45			
SPECIFICATIE: NUME:				
Sef Proiect: Ing. Razvan Popa				
Proiectat: Ing. Alexandra Batea				
Desenat: Ing. Alexandra Batea				
Beneficiar: ASOCIATIA GRUPUL DE ACTIUNE LOCALA TIMISUL DE CENTRU				
Amplasament: COMUNA SANMIHAU ROMAN, SAT SANMIHAUL ROMAN C.F. 411180, NR. CAD. 411180, JUDEUL TIMIS				
Titlu proiect: CONSTRUIRE CENTRU MULTIFUNCTIONAL SANMIHAU ROMAN				
Titlu plansa: INSTALATII ELECTRICE DE ILUMINAT				
Nr. proiect: ELDD-CT-083/2024				
Nr. pr. gen.: 168/2024				
Faza: D.T.A.C. +P.Th.+D.E.				
Nr. plansa: E-01				
420x600				