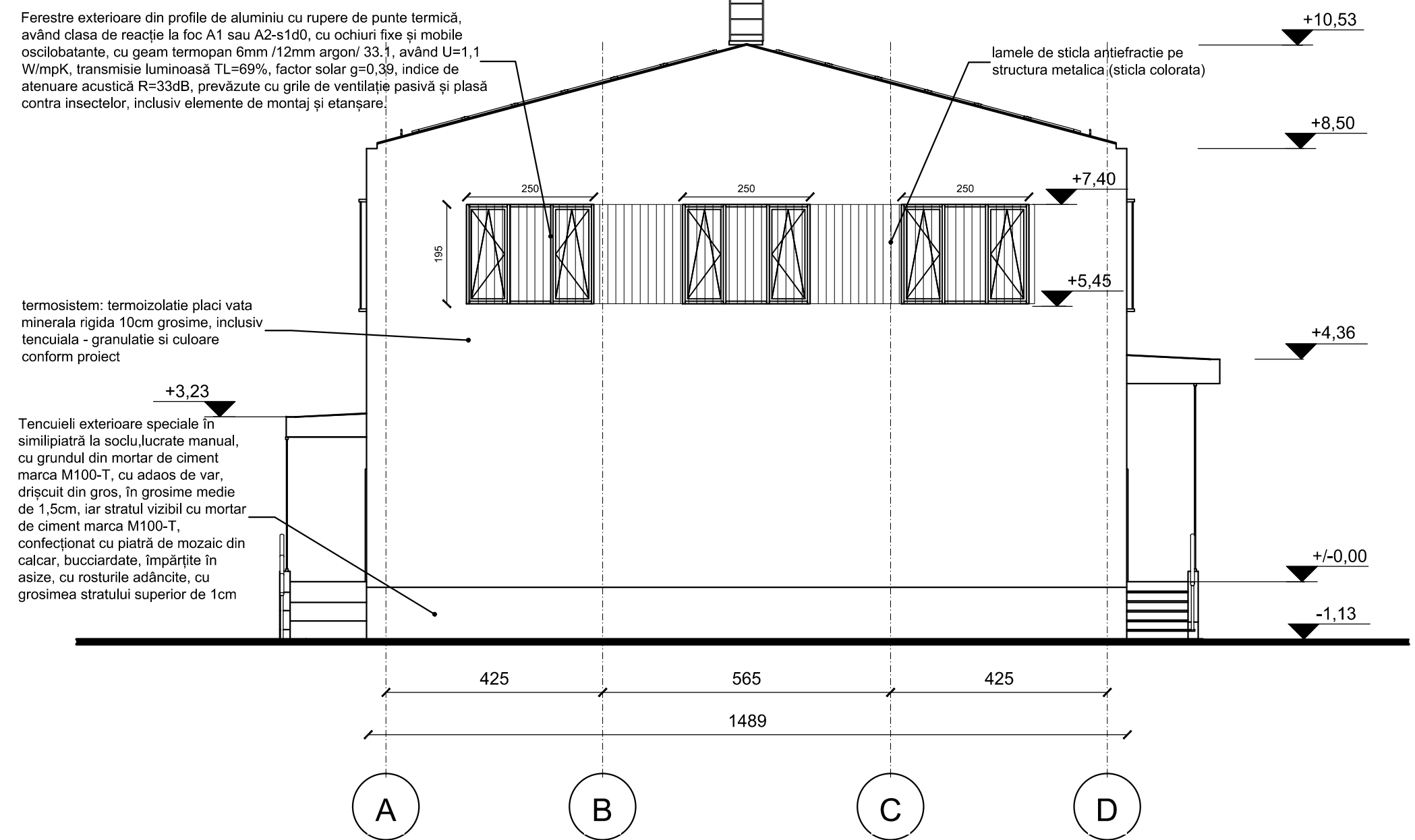


FATADA N-E



FATADA S-V

Ferestre exterioare din profile de aluminiu cu rupere de punte termică, având clasa de reacție la foc A1 sau A2-s1d0, cu ochiuri fixe și mobile oscilobatante, cu geam termopan 6mm /12mm argon/ 33.1, având U=1,1 W/mpK, transmisie luminoasă TL=69%, factor solar g=0,39, indice de atenuare acustică R=33dB, prevăzute cu grile de ventilație pasivă și plasă contra insectelor, inclusiv elemente de montaj și etanșare.

termosistem: termoizolație plăci vata minerală rigidă 10cm grosime, inclusiv tencuiala - granulație și culoare conform proiect

Tencuieli exterioare speciale în simlipiatră la soclu, lucrate manual, cu grundul din mortar de ciment marca M100-T, cu adaos de var, drișcuit din gros, în grosime medie de 1,5cm, iar stratul vizibil cu mortar de ciment marca M100-T, confecționat cu piatră de mozaic din calcar, bucciardate, împărțite în asize, cu rosturile adâncite, cu grosimea stratului superior de 1cm

Ferestre exterioare din profile de aluminiu cu rupere de punte termică, având clasa de reacție la foc A1 sau A2-s1d0, cu ochiuri fixe și mobile oscilobatante, cu geam termopan 6mm /12mm argon/ 33.1, având U=1,1 W/mpK, transmisie luminoasă TL=69%, factor solar g=0,39, indice de atenuare acustică R=33dB, prevăzute cu grile de ventilație pasivă și plasă contra insectelor, inclusiv elemente de montaj și etanșare.

termosistem: termoizolație plăci vata minerală rigidă 10cm grosime, inclusiv tencuiala - granulație și culoare conform proiect

Tencuieli exterioare speciale în simlipiatră la soclu, lucrate manual, cu grundul din mortar de ciment marca M100-T, cu adaos de var, drișcuit din gros, în grosime medie de 1,5cm, iar stratul vizibil cu mortar de ciment marca M100-T, confecționat cu piatră de mozaic din calcar, bucciardate, împărțite în asize, cu rosturile adâncite, cu grosimea stratului superior de 1cm

NOTĂ:
 -CLASA II DE IMPORTANȚĂ
 -CATEGORIA "B" DE IMPORTANȚĂ
 -RISC MIJLOCIU DE INCENDIU
 -GRAD II DE REZISTENȚĂ LA FOC

COORDONARE					
		NUME ȘI PRENUME	SEMNĂTURA		
ȘEF PROIECT COMPLEX / ȘEF PROIECT COMPLEX ADJUNCT -					
ȘEF PROIECT		arh. Vlad ANDREESCU			
SPECIALITATE	ȘEF PROIECT SPECIALITATE (EXPERT)	SEMNĂTURA	DEPARTAMENT	ȘEF DEPARTAMENT	SEMNĂTURA
PLAN GENERAL	-		PLAN GENERAL, CALE RULARE, TOPOGRAFIE, AVIZE	ing. MIHAILĂ B.	
MANAGEMENT TRAFIC	-				
TOPOGRAFIE ȘI CADASTRU	ing. Bogdan MIHAILĂ				
SUPRASTRUCTURĂ CALE DE RULARE	-				
ARHITECTURĂ	-		ARHITECTURĂ ȘI URBANISM	Arh. DUMITRESCU C.	
URBANISM	-				
GEOTEHNICĂ	-		GEOTEHNICĂ, HIDROLOGIE ȘI MEDIU		
EPUISMENTE	-				
DREN GRAVITAȚIONAL	-				
PUȚ MARE ADÂNCIME	-				
STRUCTURĂ DE REZISTENȚĂ	ing. Răzvan BURLACU		STRUCTURĂ DE REZISTENȚĂ, DRUMURI ȘI REȚELE	Ing. BOROIANU C.	
TUNELE CIRCULARE	-				
INFRASTRUCTURĂ CALE DE RULARE	-				
REȚELE EDILITARE	ing. Viorica CIOBĂNESCU				
CONSTRUCȚII EDILITARE	-				
CONSOLIDĂRI TEREN	-				
AMENAJARE SUPRAFAȚĂ	ing. Luminita ENESCU				
INSTALAȚII ELECTRICE	ing. Manuel MĂNDREA		INSTALAȚII COMPLEXE, AUTOMATIZĂRI TRAFIC ȘI PROIECTE SISTEME DE SECURITATE	Ing. IONESCU L.	
INSTALAȚII HVAC	ing. Dumitru LITRĂ				
INSTALAȚII SANITARE	Lucian IONESCU				
INSTALAȚII MECANICE	ing. Florin BARBU				
CURENȚI SLABI	ing. Ioana DUMITREȘCU				
SIGNALING	-				

REVIZIA					
REV.	EDIȚIA	DATA	DOCUMENTUL CARE A GENERAT REVIZIA	DESENAȚ	VERIFICAT
01					
02					
03					
04					
05					

VERIFICARE ATESTATĂ / EXPERTIZĂ TEHNICĂ				
VERIFICATOR ATESTAT EXPERT TEHNIC	NUME, PRENUME	SEMNĂTURA	CERINȚA DE CALITATE	REFERAT/EXPERTIZĂ NR. / DATA
VERIFICATOR ATESTAT	Ing. BACULA DUMITRU		A4, B2	
VERIFICATOR EXP. TEHNIC				

BENEFICIAR: MINISTERUL AFACERILOR INTERNE-DIRECȚIA ASIGURARE LOGISTICĂ INTEGRATĂ				
TITLUL DTP: PRESTARE SERVICII DE REALIZARE A EXPERTIZEI TEHNICE, A AUDITULUI ENERGETIC ȘI DE PROIECTARE FAZA "DOCUMENTAȚIE DE AVIZARE A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚII (D.A.L.I.)" PENTRU OBIECTIVUL DE INVESTIȚII "HUB DE SERVICII(CENTRU DE FURNIZARE SERVICII ELECTRONICE) LA NIVELUL M.A.I."			NR. DTP: P731/2018	
			FAZA : D.A.L.I.	
			DEPART.: ARHITECTURA	
			COD PLAN:P731/2018.VOL.04.A010	
			TITLUL PLANULUI:	
			SCENARIUL 2 FATADA N-E ; FATADA S-V	
			PLAN DE REFERINȚĂ: MAREA NEAGRĂ 1975	
			SISTEM DE PROIECTIE: STEREOGRAFIC 1970	

DESENAȚ Teh.Arh. IOANA BOROIANU
 PROIECTAT Arh. Vlad ANDREESCU
 VERIFICAT Arh. Gheorghe GOICIU
 ȘEF PROIECT SPECIALITATE Arh. Vlad ANDREESCU

SCARA: 1:100
 DATA: SEPT 2018

Metroul S.C. METROUL S.A. - DIRECȚIA PROIECTARE - CERCETARE
 PREZENTUL DOCUMENT ESTE PROPRIETATEA INTELLECTUALĂ A S.C. METROUL S.A. REPRODUCEREA SAU DIFUZAREA ACESTUIA ESTE INTERZISĂ DACĂ NU EXISTĂ ACORDUL SCRIS AL S.C. METROUL S.A.