

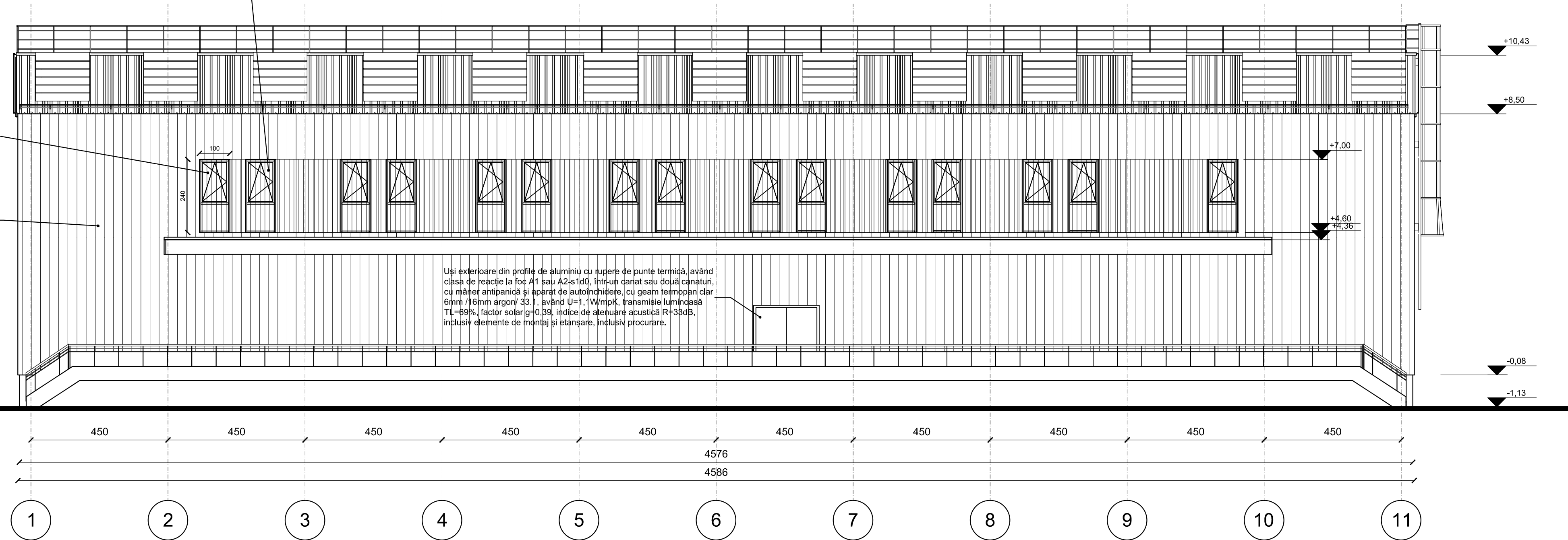
Ferestre exterioare din profile de aluminiu cu rupere de punte termică, având clasa de reacție la foc A1 sau A2-s1d0, cu ochiuri fixe și mobile oscilobatante, cu geam termopan 6mm /12mm argon/ 33.1, având U=1,1 W/mpK, transmisie luminoasă TL=69%, factor solar g=0,39, indice de atenuare acustică R=33dB,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

Lamele verticale metalice vopsite anticoroziv metalice

Placaj din plăci de tablă cutată/ondulată din oțel zincate de 0,6mm grosime, vopsite în camp electrostatic culoare gri închis (antracit) montate în sistem uscat EUROFOX, inclusiv piese de montaj și etanșare

Sistem termoizolant alcătuit din plăci din vată minerală bazaltică hidrofoabate de 10cm grosime fixate mecanic având Euroclasa A de reacție la foc, executat de la cota ±0.00 până la cota +0.00

Uși exterioare din profile de aluminiu cu rupere de punte termică, având clasa de reacție la foc A1 sau A2-s1d0, într-un canat sau două canaturi, cu mâner antipanică și aparat de autoînchidere, cu geam termopan clar 6mm /16mm argon/ 33.1, având U=1,1W/mpK, transmisie luminoasă TL=69%, factor solar g=0,39, indice de atenuare acustică R=33dB, inclusiv elemente de montaj și etanșare, inclusiv procurare.



FATADA S-E

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 ȘI CADASTRU	ing. MIHĂILĂ B.	-
MANAGEMENT TRAFIC	-	-	MATERIAL RULANT, TOPOGRAFIE, AVIZE	-	-
TOPOGRAFIE ȘI CADASTRU	ing. Bogdan MIHĂILĂ	-	SUPRASTRUCTURĂ CALE DE RULARE	-	-
ARHITECTURĂ	-	-	ARHITECTURĂ ȘI URBANISM	Arh. DUMITRESCU C.	-
URBANISM	-	-	GEOTEHNICĂ, HIDROLOGIE ȘI MEDIU	-	-
GEOTEHNICĂ	-	-	STRUCTURĂ DE REZISTENȚĂ	ing. BOROIANU C.	-
EPUISMENTE	-	-	TUNELE CIRCULARE	-	-
DREN GRAVITAȚIONAL	-	-	INFRASTRUCTURĂ CALE DE RULARE	-	-
PUȚ MARE ADÂNCIME	-	-	REȚELE EDILITARE	ing. Viorica CIOBĂNESCU	-
STRUCTURĂ DE REZISTENȚĂ	ing. Răzvan BURLACU	-	CONSTRUCȚII EDILITARE	-	-
TUNELE CIRCULARE	-	-	CONSOLIDĂRI TEREN	-	-
INFRASTRUCTURĂ CALE DE RULARE	-	-	AMENAJARE SUPRAFĂȚĂ	ing. Luminița ENESCU	-
REȚELE EDILITARE	ing. Viorica CIOBĂNESCU	-	INSTALAȚII ELECTRICE	ing. Manuel MĂNDREA	-
CONSTRUCȚII EDILITARE	-	-	INSTALAȚII HVAC	ing. Dumitru LITRĂ	-
CONSOLIDĂRI TEREN	-	-	INSTALAȚII SANITARE	ing. Lucian IONESCU	-
AMENAJARE SUPRAFĂȚĂ	ing. Luminița ENESCU	-	INSTALAȚII MECANICE	ing. Florin BARBU	-
INSTALAȚII ELECTRICE	ing. Manuel MĂNDREA	-	CURENȚII SLABI	ing. Ioana DUMITREȘCU	-
INSTALAȚII HVAC	ing. Dumitru LITRĂ	-	SIGNALING	-	-
INSTALAȚII SANITARE	ing. Lucian IONESCU	-	INSTALAȚII COMPLEXE, AUTOMATIZĂRI TRAFIC ȘI PROIECTE SISTEME DE SECURITATE		
INSTALAȚII MECANICE	ing. Florin BARBU	-	ing. IONESCU L.		

REVIZIA					
REV.	EDIȚIA	DATA	DOCUMENTUL CARE A GENERAT REVIZIA	DESENAT	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.A017	
			TITLUL PLANULUI:	
			SCENARIUL 1	
			PLAN DE REFERINȚĂ: MAREA NEAGRĂ 1975	
			SISTEM DE PROIECTIE: STEREOGRAFIC 1970	