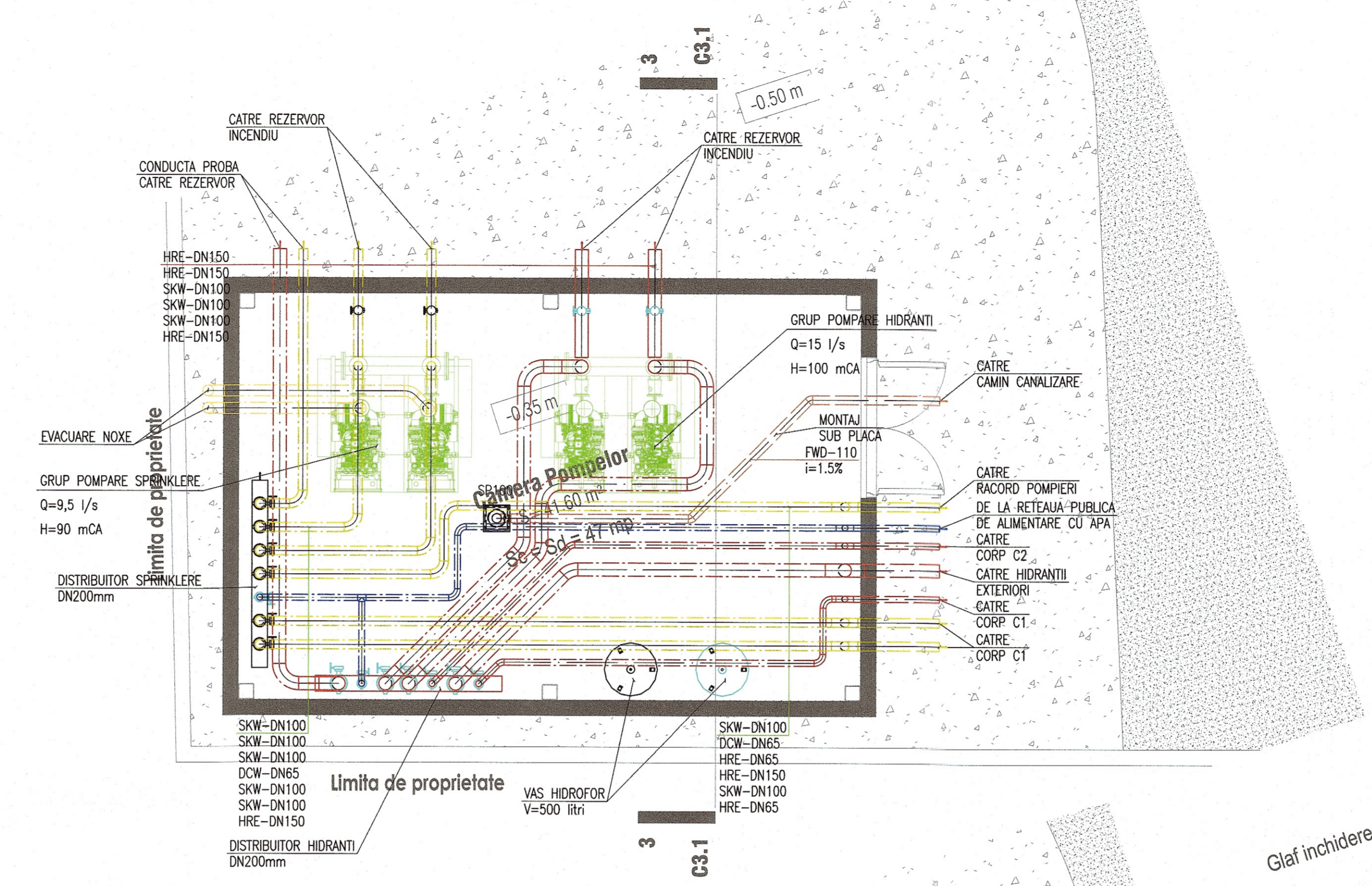
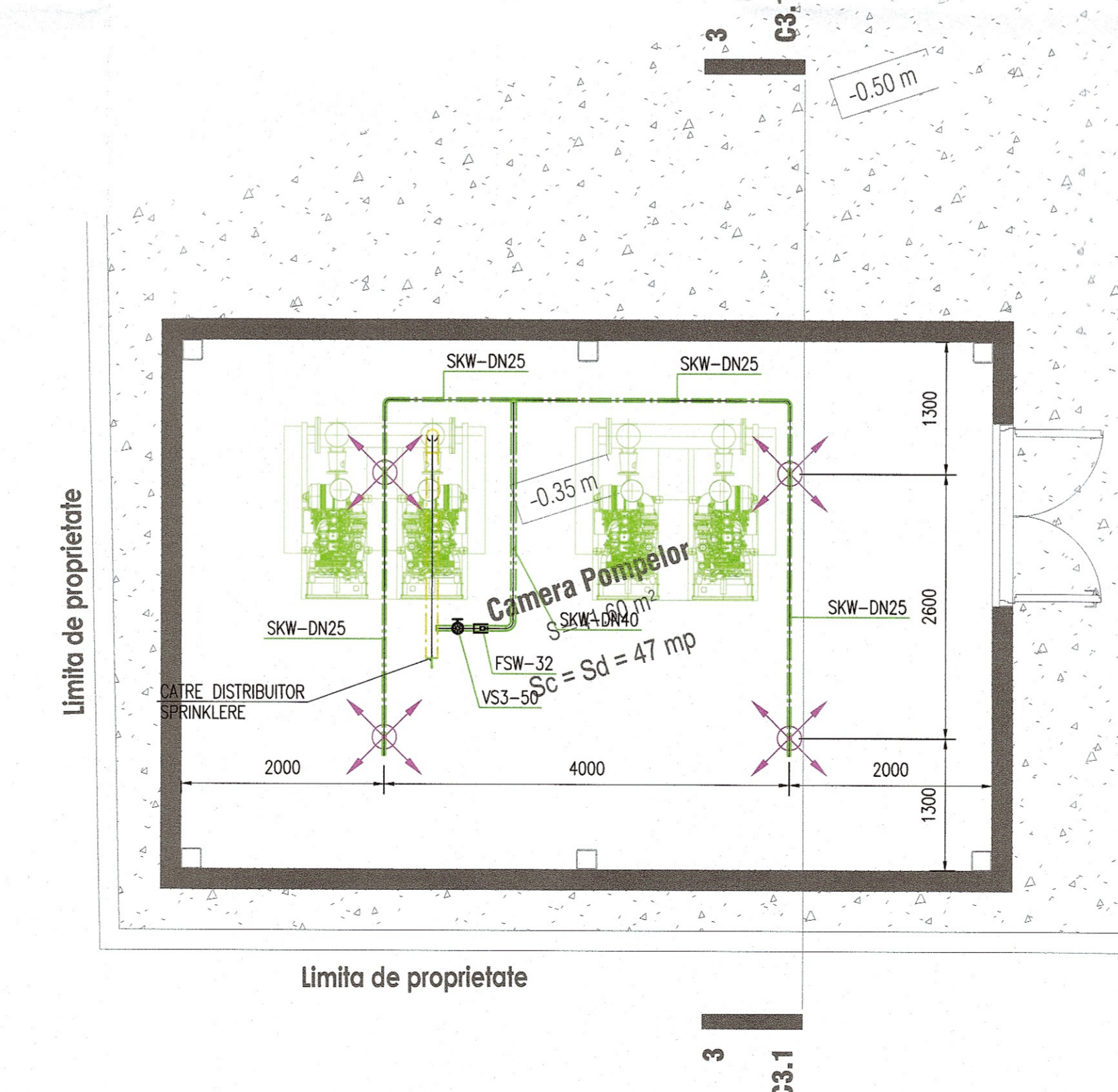


Glaf inchidere atic 3 lateri



Glaf inchidere atic 3 lateri



- NOTE:
- PREZENTA PLANSĂ SE VA CONSULTA ÎNĂMĂ ÎMPREUNĂ CU DOCUMENTAȚIA AFERENTĂ TUTUROR SPECIALITĂȚILOR DE INSTALAȚII, ARHITECTURĂ, STRUCTURĂ ȘI UTILITĂȚI PARTE A LUCRĂRILOR PENTRU ACEST PROIECT.
 - TOATE DIMENSIUNILE SUNT ÎN MILIMETRI (mm), ÎN ABSENȚA ALTOR PREVEDERI, ȘI SUNT RAPORTATE LA COTELE FINITE DE NIVEL ALE FIECĂRUI ETAJ.
 - DIMENSIUNILE NU VOR FI SCALATE DIN CADRUL PLANȘELOR.
 - ORICE NECLARITATE, DISCREPANȚĂ, VARIAȚIE SAU CONFLICT TREBUIE SĂ FIE ADUSE LA CUNOȘTINȚA PROIECTANTULUI.
 - ANTREPRENORUL VA FI RESPONSABIL DE COORDONAREA INSTALAȚIILOR ȘI VA ȚINE SEAMA DE TOATE CELELALTE LUCRĂRI ȘI DISCIPLINE FIE ÎN TIMPUL ORI ÎNAINȚEA ÎNCORPORĂRII ACESTORA ÎN LUCRĂRILE DIN SANITIER.
 - PLAȘI DE COORDONARE LUCRUL ÎN SANITIER, DE ÎNȘTĂLARE ȘI ÎNȘTĂLARE PRECUM ȘI DOCUMENTAȚIA CARTEI CONSTRUCȚIEI / AS-BUILT VA FI ÎNTOCMITĂ DE CĂTRE ANTREPRENOR.
 - ANTREPRENORUL VA FI RESPONSABIL DE COORDONAREA ȘI ÎNȘTĂLAREA ÎN SANITIER A PLATFORMELOR DE ACCES, CAPACELOR DE ACCES, GRĂDARELOR, SCĂRILOR, BALUSTRADELOR ȘI ELEMENTELOR DE PROTECȚIE NECESARE DESĂȘURĂRII ÎN SIGURANȚA A ACTIVITĂȚILOR VIITOARE DE MENȚENANȚĂ ȘI OPERARE A LUCRĂRILOR.
 - TRĂVERSAREA / STRĂPUNGEREA ELEMENTELOR DE CONSTRUCȚIE ANTI-FOC ȘI SAU REZISTENTE LA FOC DE CĂTRE ÎNȘTĂLĂȚI (CONDUCTE, CANALE, TUBULĂȚURI, CABLURI, CONDUCTORI, ETC.) SE VA PROTEJA ÎN CONFORMITATE CU NORMELE ÎN VIGORE PRIN ETANȘAREA GOLURILOR CU MATERIALE INCOMBUSTIBILE AVÂND REZISTENȚĂ LA FOC CEL PUȚIN EGALĂ CU CEA A ELEMENTULUI DE CONSTRUCȚIE STRĂPUNS. TOATE STRĂPUNGERILE VOR FI ETICHETATE.
 - ÎN CAZUL ÎN CARE NU ESTE PREZICAT ALTFEL PE PLAN, MATERIALELE CONDUCTELOR VOR FI DUPĂ CUM URMEAZĂ:
 - HIDRANȚI INTERIORI: OTEL GALVANIZAT MONTAJ LA INTERIOR, PEHO MONTAJ ÎNGROPAT ȘI ÎN RADIER
 - APA RECE: OTEL GALVANIZAT LA INTERIOR, PEHO MONTAJ ÎNGROPAT ȘI ÎN RADIER
 - SPRINKLERE: OTEL NEGRU MONTAJ LA INTERIOR, PEHO MONTAJ ÎNGROPAT ȘI ÎN RADIER
 - CANALIZARE: PVC-U MONTAJ ÎNGROPAT ȘI ÎN RADIER
 - LA TRĂZERILE CONDUCTELOR PRIN PLAȘI ȘI PEREȚI, SE VOR UTILIZA MANSONIE DE PROTECȚIE DIN PVC CARE VOR AVEA DOUĂ DIAMETRE MAI MULȚ DECÂT CONDUCTA ȘI VOR DEPASI CU 2 CM NIVELUL SUPRAFEȚEI FINITE A PAROISELII SPĂȚIUL ÎNȚRE CONDUCTA ȘI MANSON SE VA ÎNȘTĂLĂ CU VATA MINERALĂ PENTRU A MICSORA TRANSFERUL ZGOMOTELOR PRIN STRUCTURĂ, SAU CU ȘTRUNĂ PE.
 - PROIECTAREA ȘI EXECUȚIA SISTEMULUI DE SUSTINERE AL CONDUCTELOR VA ÎNȚRA ÎN SARCINA ANTREPRENORULUI DE ÎNȘTĂLĂȚI ȘI VA FI REALIZAT DE PERSONAL CALIFICAT.
 - ÎN CAZUL ÎN CARE NU ESTE PREZICAT ALTFEL, ARMATURILE DE PE PREZENTUL PLAN VOR AVEA ACELAȘI DIAMETRU CU CEL AL CONDUCTELOR PE CARE SUNT ÎNȘTĂLĂTE.
 - ÎNȘTĂLAREA ELEMENTELOR DE ÎNȘTĂLĂȚI VA ÎNCORPORĂ MĂSURI ADECVATE PENTRU COMBATEREA MISCĂRILOR DATORATE CONTRACTILOR ȘI DILATĂRILOR TERMICE.

LEGENDA		
SIMBOL	ABREVIERE	DESCRIERE
	SKW	CONDUCTA ALIMENTARE CU APA SPRINKLERE
	HRE	CONDUCTA ALIMENTARE CU APA HIDRANTI
	DCW	CONDUCTA ALIMENTARE CU APA RECE
	FWD	CONDUCTA CANALIZARE MENAJERA
		CAP DE SPRINKLER MONTAJ CU CAPUL ÎN SUS, 68°C
		SIFON PARDOSEALA RACORD IESIRE: Ø100mm
		SENZOR DEBIT
		VANA SECTIONARE CU SEMNALIZARE DE POZITIE

PRINCIPALII INDICATORI AI CONSTRUCȚIEI TILOR:
 Categoriile de importanță (C) (normală) conform IIG nr. 744/1997;
 Categoriile de importanță (C) (normală) conform IIG nr. 744/1997;
 Categoriile de importanță (C) (normală) conform IIG nr. 744/1997;
 Categoriile de importanță (C) (normală) conform IIG nr. 744/1997;
 Categoriile de importanță (C) (normală) conform IIG nr. 744/1997;

VERIFICATOR / EXPERT		Titlu proiect: Modernizarea și reabilitarea energetică a		Nr. planșă: IS23	
Beneficar:		Amplasament: Jd. Constanța, Av. Mamaia, Clădirea Școlii, str. Gheorghe		Faza: PT-DE	
Titlu planșă:		INSTALAȚII SANITARE		Scara: 1:50	
Proiectant general:		Plan Camera Pompe Incendiu - Corp C3		Data: 2025	
Proiectant instalații:		Ing. Cristina BILEA		Data: 2025	