



STATIE
POMPARE APA
DE INCENDIU
S=14.69 mp

REZERVOR APA
INCENDIU
V=142 m³
HIDROIZOLAT CU
LINER PVC
H_{total} = 3.00m
H_{util} = 2.50m

- NOTA :
- INSTALATIILE SE VOR REALIZA APARENT IN TUB PVC CU REZISTENTA LA FOC.
 - CABLURILE PENTRU ALIMENTAREA TUTUROR CONSUMATORIILOR VOR RESPECTA STANDADUL CLASEI CU REZISTENTA LA FOC E30/FE180.
 - TRASEELE INSTALATIILOR ELECTRICE VOR SE REALIZEAZA INGROPAT IN PERETE LA 5CM SUB TENCUIALA.
 - CIRCUITELE DE ALIMENTARE MARCATE SU SIMBOLUL "I01 PANA LA I02" SE VOR ALIMENTA DIN TABLOURILE AMPLASAT IN ZONA USCATA A STATIEI DE POMPARE.
 - COMANDA ILUMINATULUI PENTRU CIRCUITELE COMANDATE DE LA DISTANTA SE VA REALIZA PRIN INTERMEDIUL TELERUPTORULUI ACTIONAT INDIRECT DIN PANOUL OPERATOR AMPLASAT PE USA TABLOULUI DE COMANDA ILUMINAT.
 - DOZELE DE LEGATURA ALE INSTALATIILOR ELECTRICE SE VOR MONTA LA INALTIMEA DE 30CM FATA DE TAVAN. AVAND TRECEREA CABLURILOR PRIN PERETE INGROPAT LA 5CM SUB TENCUIALA.

LEGENDA	
	CIRCUIT FORTA POMPE
	CIRCUIT ILUMINAT
	INTRERUPTOR MONOPOLAR
	COMUTATOR SERIE
	CORP DE ILUMINAT ECHIPAT CU LAMPI FLUORESCENTE MONTAJ APARENT PE TAVAN DE TIP FIA-11-1x18W
	VENTILATOR INCASTRABIL CU FUNTIONARE TEMPORIZATA
	NR. CIRCUIT ILUMINAT
	TABLOU ELECTRIC EXTERIOR - REZERVA DE APA

PROIECTANT GENERAL: S.C. DAC PROJECT DES S.R.L.		Dac Project PROIECTARE-INGINERIE SI ARHITECTURA		Beneficiar : CONSILIUL JUDETEAN BRAILA, Str. INDEPENDENTEI, nr. 1, Localitate BRAILA, Judetul BRAILA		PROIECT NR.: 27	
SPECIFICATIE		NUME	SEMNATURA	SCARA 1:100	TITLU PROIECT: D.A.L.I. - CONSOLIDARE SI REABILITARE IMOBIL CALEA CALARASILOR NR.29		FAZA: D.A.L.I.
SEF PROIECT:	ING.: DRAGOS BALAN				TITLU PLANSA: Plan Instalatie electrica – rezerva de apa		FORMAT DESEN: A3
PROIECTAT:	ING.: DRAGOS BALAN			DATA 12.2016	NUMAR DESEN: 27 – IE – 03		REVIZIA: 00
DESENAT:	DES.: ADRIAN COTEA						