

LEGENDA



Priza voce-date RJ45, montaj ingropat

CLADIRE HALA SERVICE

RACK

0	PATCHPANEL FIBRA OPTICA
1	SWITCH for 24 RJ45 ports
2	Cable organizer
3	PATCHPANEL for 24 RJ45 ports
4	Cable organizer
5	SWITCH for 24 RJ45 ports
6	Cable organizer
7	PATCHPANEL for 24 RJ45 ports
8	Cable organizer
9	
10	
11	UPS 3000VA
12	

30xFTP cat6

CLADIRE HALA SERVICE

14xFTP cat6

15xFTP cat6

Statie
incarcare
auto

1xFTP cat6

2xFO MM 8
FIBRE OM3

CLADIRE ARHIVA

RACK

0	PATCHPANEL FIBRA OPTICA
1	SWITCH for 16 RJ45 ports
2	Cable organizer
3	PATCHPANEL for 16 RJ45 ports
4	Cable organizer
5	SWITCH for 16 RJ45 ports
6	Cable organizer
7	PATCHPANEL for 16 RJ45 ports
8	Cable organizer
9	
10	
11	UPS 3000VA
12	

16xFTP cat6


6xFTP cat6

ETAJ CLADIRE
ARHIVA

PARTER CLADIRE
ARHIVA

10xFTP cat6

Caracteristicile constructiei:
- categoria de importanta C, conf. HG 766/1997;
- grad de rezistenta la foc II

PROIECTANT GENERAL: S.C. SILVORA TERA S.R.L. Adresa: Str. Ghe Doja nr. 26 Pitesti - Jud. Arges		BENEFICIAR: U.A.T. JUDETUL ARGES PRIN ION MINZINA		NR. PROIECT 80/1103
 Silvora Tera arhitectura - proiectare - consultanta		DENUMIRE PROIECT: REABILITARE, CONSOLIDARE, MODERNIZARE CORP CLADIRE C10 SI CONSTRUIRE CLADIRE ARHIVA, CU ADRESA STR. GEORGE COSBUC NR. 40, MUNICIPIUL PITESTI, JUDETUL ARGES ADRESA: Mun. Pitesti, Str. George Cosbuc, Nr. 40, Jud. Arges		FAZA SF PLANSA CS03
Sef Proiect: Arh. Cătălina CÎMPEANU		data: 2024		scara: -
Proiectat: Ing. Mihai Ghitoi		data: 2024		scara: -
Desenat: Ing. Razvan Olteanu		data: 2024		scara: -
Acest proiect a fost elaborat cu ARCHICAD 25 si ProgeCAD Drepturile de autor apartin in exclusivitate S.C. SILVORA TERA SRL. Copierea sau comercializarea prezentului proiect sau a unei parti din acesta, fara acordul autorului se pedepseste conform legii dreptului de autor NR.8/1996. Prezentul document este folosit numai in scopul pentru care a fost elaborat. Orice modificare sau completare a prezentului proiect se poate face numai cu acordul scris al autorului.				