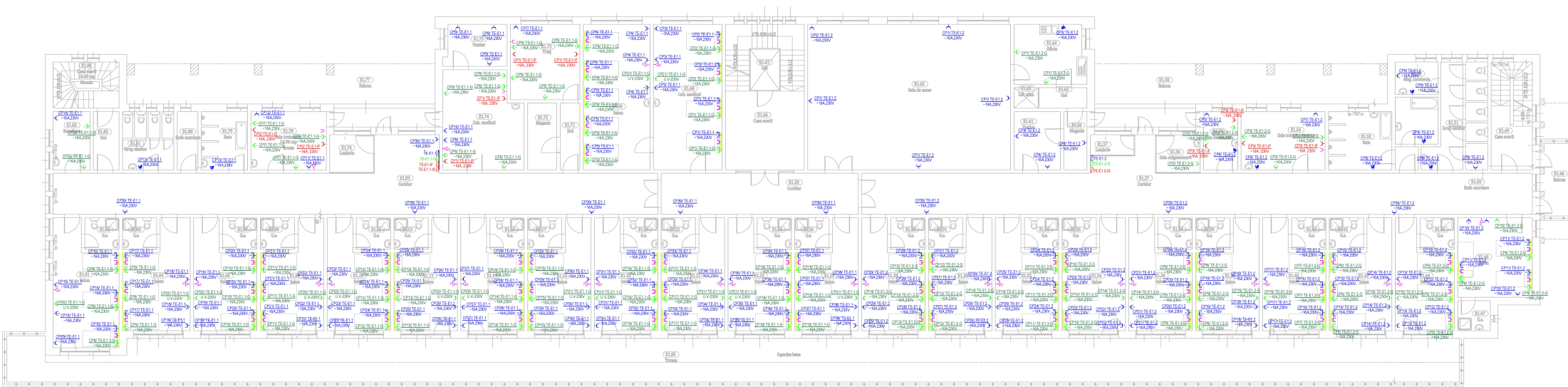


ETAJ 1



LEGENDA

- Priza simpla antimicrobiana de culoare alba 230V/16A cu C.P. incastata -IP44 alimentata din tablu receptoare normale
- Priza modulara dubla de culoare verde antimicrobiana 230V/16A cu C.P. incastata -IP20-alimentata din alimentata din tablu receptoare de pe generator
- Priza modulara dubla de culoare alba antimicrobiana 230V/16A cu C.P. incastata -IP20 alimentata din tablu receptoare normale
- Priza simpla antimicrobiana de culoare alba 230V/16A cu C.P. incastata alimentata din tablu receptoare normale
- Priza simpla antimicrobiana de culoare verde 230V/16A cu C.P. incastata -alimentata din tablu receptoare de pe generator
- Priza simpla antimicrobiana de culoare rosie 230V/16A cu C.P. incastata -alimentata din tablu receptoare informatice
- Priza TV antimicrobiana modulara montata langa priza 230V/
- Priza de date-RJ45 antimicrobiana modulara montata langa priza 230V/
- Priza dubla de culoare alba 230V/16A cu C.P. montata in rampa alimentata din receptoare normale
- Priza dubla de culoare verde 230V/16A cu C.P. montata in rampa alimentata din receptoare din generator
- Priza de date-RJ45 montata in rampa
- Tablouri electrice pentru consumatori normali
- Tablouri electrice pentru consumatori alimentati din generator
- Tablouri electrice pentru consumatori alimentati din UPS
- Tablouri de lumina siguranta cu carcasa metalica rezistenta la foc

NOTA

- Pizetele din saloane, cabinete , holuri se vor monta la o inaltime de 1,5m fata de pardoseala
- Pizetele pentru lampile UV se vor monta la o inaltime de 1,7 m fata de pardoseala
- Pizetele pentru alimentare TV se vor monta la o inaltime de 1,8 m fata de pardoseala



Proiectant de specialitate:				Beneficiar / AUTORITATEA CONTRACTANTA:		Nr proiect:
EDEN INGINER PROIECT				Spital de Pneumofiziologie, St. Andrei-Valea Iasului		
Titlu proiect:				Amplasament:		2/2022
Rezultate/consolidare si extindere infrastructura electrica si de fluda medicala la Spital de Pneumofiziologie, St. Andrei-Valea Iasului				Com. Valea Iasului		
Specificatie	Nume	Semnat	Scara	Titlu proiect:		Faza proiect:
Proiectat:	Ing. Nedulescu Razvan		1:100	Rezultate/consolidare si extindere infrastructura electrica si de fluda medicala la Spital de Pneumofiziologie, St. Andrei-Valea Iasului		
Desenat:	Ing. Nedulescu Razvan		1:100	Nr plan:		11 plan
Verificat:	Ing. Predescu Razvan		1:100	PLAN INSTALATIE PRIZE, VOCE DATE SI TV -ETAJ 1		