



LEGENDA

- Stalp iluminat: OL-Zn h=1m, echipat cu doua brate si doua corpuri de iluminat stradal - P=60W-IP66, echipata cu cablu cu siguranta si cleme sig.
- Camin de tragere cabluri
- Coloane cabluri electrice
- Coloane cabluri electrice rezistente la foc
- Cablu fibra optica pozat in tub protectie

PTAB - 2 x 1200KV - 200,4KV

PUNCT DE CONEXIUNE 20KV

Stalp existent - record LEA 20KV cu consola derivatie CDV 550

Stalp nou proiectat - tip SC15014 cu separator vertical trifazat 20KV, descarcatoare ZnO, consola CIT 140

Conductoare CUAL - 20KV - record intre stalp existent si stalp proiectat

Cablu 20KV 3 x AZS912Y 1 X 18525mm² - record intre stalp proiectat si PTAB

Nota:

Soluția de alimentare pe partea de MT (20KV) se va implementa împreună cu distribuitorul de energie electrică (DEO)

Pozitiile si caracteristicile echipamentelor pe partea de MT (PTAB, Punct de conexiune, stalp MT) pot suferi modificari



Proiectant de specialitate:	EDEN DESIGN S.R.L.	Beneficiar / AUTORITATEA CONTRACTANTA:	Spital de Pneumoftiziologie, Sf. Andrei-Valea Isului	Nr proiect:	22022
Specificatie:	Nume	Semnat	Scara	Titlu proiect:	Faza proiect:
Proiectat:	Ing. Nedulescu Razvan	1:100		Realizarea/consolidarea si extinderea infrastructura electrica si de fluide medicale la Spital de Pneumoftiziologie, Sf. Andrei-Valea Isului	DALI
Desenat:	Ing. Nedulescu Razvan			Titlu planșă:	Nr planșă:
Verificat:	Ing. Predescu Razvan			PLAN INSTALATIE ELECTRICA EXTERIOARA	IECT 16