

STAȚIE DE EPURARE - VINȚU DE JOS
INSTALAȚII ELECTRICE

SC 1:200

- LEGENDĂ - INSTALAȚII ELECTRICE**
- Coloană trifazată a tabloului general al Stației de Epurare - TG, tip AC2XABY 4x95mmmp (conf. schemei monofilare)
 - Coloană trifazată a tabloului TCA-SE tip CYY-F 5x50mmmp
 - Coloane trifazate ale tablourilor de comandă și automatizare -TCA1+2 ale Stațiilor de pompare apă uzată și apă epurată, tip AC2XABY 5x10 / 5x6mmmp
 - Circuit de iluminat exterior tip AC2XABY 3x6mmmp
 - TG Tablou general al Stației de Epurare, nou proiectat, tip dulap metalic, IP54, IK07, clasa 1 de izolare, montaj aparent pe perete, cu ușă plină, cu încuietoare și accesorii
 - TCA-SE Tablou de comandă și automatizare al Stației de Epurare -TCA-SE (furnitură), IP54, IK07
 - TCA1+2 Tablouri de comandă și automatizare -TCA1+2(furnitură), ale Stațiilor de pompare apă uzată și apă epurată, montate la exterior pe un soclu de beton
 - SM-pr Stâlp de iluminat din metal proiectat nr.1+6, H=10m, echipat cu 1 corp de iluminat tip LED, IP66, IK08, cu Pmax=80W, Øminim=10000lm, cu cutie de derivatie (jonctiune) cu dimensiunea 300x200x120mm, minim IP54, IK08, montată la H=0.50m. Corpul de iluminat se montează pe o consolă cu L=1.5m, cu D=46-60mm, cu unghi de înclinare zero
 - SM-ex Stâlp de iluminat din metal existent nr.2,3,4,5, ce se vor echipa - idem

JUDEȚUL ALBA
COMUNA VINȚU DE JOS
VIZAT SPRE NESCHIMBARE
Anexa la autorizația de construire
nr. 13 din 20.03.2025
Responsabil Urbanism
Ing. Romoșan Andreea

VERIFICATOR:	Ing. Radu Enache	353/05.11.2014
EXPERT TEHNIC:		
PROIECTANT GENERAL	NUME SEMNATURA CERINȚA	REFERAT/EXPERTIZA NR. DATA
PROIECTANT DE SPECIALITATE	NUME SEMNATURA CERINȚA	REFERAT/EXPERTIZA NR. DATA
SPECIFICAȚIE	NUME: ing. Bulai Cătălin	SCARA: 1:100 1:300
ȘEF PROIECT	ing. Constantin Antoniu	DATA: 2024
DESENAT	ing. Bulai Mădălina	

PROIECTANT GENERAL	NUME SEMNATURA CERINȚA	REFERAT/EXPERTIZA NR. DATA
PROIECTANT DE SPECIALITATE	NUME SEMNATURA CERINȚA	REFERAT/EXPERTIZA NR. DATA
SPECIFICAȚIE	NUME: ing. Bulai Cătălin	SCARA: 1:100 1:300
ȘEF PROIECT	ing. Constantin Antoniu	DATA: 2024
DESENAT	ing. Bulai Mădălina	