



### LEGENDA :

- Stalp metalic H=6m, echipat cu corp de iluminat de exterior cu lampa cu vapori de sodiu 125W - IP65
- Cablu electric pozat ingropat
- Conductor OI2n 40x4 mm, montat ingropat
- Electrode din teava OL-Zn cu Ø 2 1/2", l=3m, montat ingropat
- Tablouri electrice
- BMPT - Bloc de masura si protectie trifazat prevazut in proiectul SC Electrica SA

### NOTA :

- \* Tablourile T-H1, T-H2, T-Adm, T-GS si T-RH sunt incluse in furnitura containerelor ;
- \* Blocul de masura si protectie trifazat BMPT si racordul la rețeaua de distribuție zonala de joasa tensiune fac parte din proiectul pe care SC Electrica SA îl va întocmi la comanda beneficiarului ;
- \* Cablurile electrice se vor instala in tevi de protectie PVC-G la traversarea cailor de circulatie ;
- \* Stalpii metalici pentru iluminatul exterior se vor lega la o priza de pamant individuala locala compusa dintr-un electrod montat ingropat la baza stalpului iar la capetele rețelei la o priza de pamant care sa asigure in ansamblu o rezistenta de dispersie  $R_p < 4 \text{ Ohm}$ .

### LEGEND / LEGENDA

- ENTRANCE GATE / POARTA ACCES
- HOPPER / PALNIE
- ADMINISTRATIVE AND STAFF BUILDING / CLADIRE ADMINISTRATIVA
- WEIGHBRIDGE / POD BASCULA
- PARKING / PARCARE
- PUMPING STATION AND WATER TANK / CONTAINER / CONTAINER STATIE DE POMPARE SI REZERVOR APA
- OIL SEPARATOR / SEPARATOR DE ULEI
- WASTEWATER COLLECTION TANK / BAZIN COLECTARE APE UZATE
- COLLECTION OF BULKY, HAZARDOUS WASTE AND WEEE / COLECTARE DESEURI VOLUMINOASE, DESEURI PERICULOASE SI DEEE
- SANITARY CONTAINER / CONTAINERE GRUP SANITAR
- CONCRETE BASE / PLATFORMA DE BETON
- FENCE / GARD

### WATER DISTRIBUTION NETWORK - FIRE FIGHTING - IRRIGATION - SEWAGE LEGEND LEGENDA: REȚEA ALIMENTARE APA POTABILĂ - HIDRANT - IRRIGATII - CANALIZARE

- PIPE NETWORK, HDPE PE80, DIN8074, 6 Atm, Ø40
- CONDUCTA REȚEA ALIMENTARE, HDPE PE80, DIN8074, 6 Atm, Ø40
- IRRIGATION PIPE NETWORK, LDPE DIN8072, 6 Atm, Ø20
- CONDUCTA IRRIGATII, LDPE DIN8072, 6 Atm, Ø20
- SEWAGE COLLECTION PIPE u-PVC, Ø110
- CONDUCTA CANALIZARE u-PVC, Ø110
- (IRRIGATION SOLENOID VALVE 1m³/h - FILTER - PRESSURE REGULATOR) WELL (VANA ELECTROMAGNETICA 1m³/h - FILTRU - REGULATOR DE PRESIUNE) CAMIN
- SEWAGE OPEN FLOW WELL
- CAMIN DESCHIS DE CANALIZARE
- WATER SUPPLY POINT (WITH HOSE 3/4")
- PUNCT DE ALIMENTARE CU APA (CU FURTUN DE 3/4")
- FIRE FIGHTING TOOLS CABINET
- REMIZA P.S.I.

KOCKS CONSULT GROUP - ENVIRONMENTAL  
EPEN SA - ROMANIA Consulting Ltd  
Str. Aviator Sanatescu, Nr 4,  
Sector 1, Bucuresti Romania

Verificator ML.P.T.L.	Name/Name	Signature/Signature	Centra	Referat / Expertiza nr. / Data
Revision no./Date (Revizii nr./Data)				
Object of the revision (Obiectul reviziei)				
Signature/Signature				
Project: Project: TECHNICAL ASSISTANCE FOR PROJECT PREPARATION IN THE ENVIRONMENT SECTOR - ROMANIA ASISTENTA TEHNICA IN VEDEREA PREGATIRII PROIECTELOR IN SECTORUL DE MEDIU DIN ROMANIA ASISTENTA TEHNICA IN VEDEREA PREGATIRII PROIECTELOR IN SECTORUL DESEURILOR SOLIDE - JUDETUL CLUJ MASURA ISPA NR. 2005/RO16/PPA/001-05				
BENEFICIARY:	County Council Consiliul Judetean CLUJ	European Union Uniunea Europeana	Government of Romania Guvernul Romaniei	Ministry of Environment and Forests Ministerul Mediului si Padurilor
BENEFICIARY:	KOCKS CONSULT GROUP	ENVIROPLAN	EPEN	ROMAIR CONSULTING
Object no.	CRASNA TRANSFER STATION - SALAJ COUNTY			
Drawing	GENERAL LAYOUT - ELECTRICAL EXTERNAL NETWORKS			
Object nr.	STATIA DE TRANSFER CRASNA - JUDETUL SALAJ			
Title	PLAN DE SITUATIE			
Object nr.	REȚELE ELECTRICE EXTERIOARE			
Designed (Proiectat)	eng. Bogdan SANDU			
Checked (Verificat)	eng. Gheorghe IONESCU			
Project Manager (Sef proiect)	ANDREAS MENTZIS			
Scale (Scara):	1:200	Date (Data):	11.2010	Phase (Faza): P.T.-C.S.
Cod proiect (Code project):	284-14-35 / 08.2007			
No. (Nr.):	IE-003 R 0			