



- LEGENDA / LEGEND:**
- Linie electrică subterană pentru iluminat exterior cu lampă (70W)-etapi din teava metalică H=4m
Underground electric line for outdoor lighting with standard floor lamps (70W)-metallic poles H=4m
 - Corp de iluminat echipat cu lampi cu vapori de sodiu, complet echipat, 230V, 70W, 50Hz, IP64, class II
Complete lighting unit equipped with sodium vapour lamps 230V, 70W, 50Hz, IP64, class II
 - Priza de pământ / Earth grounding plate
 - Teava de polietilenă de înaltă densitate
High-density polyethylene pipe
 - Stalp de electrificare nou proiectat
New designed electrification pole
 - Tablou electric de iluminat exterior montat pe suport metalic
Outdoor lighting electric board mounted on metallic support
 - Pictograma / Photogram

- NOTA / NOTE:**
1. Tabloul electric T.I.E. se va alimenta de la rețeaua Electrică din zonă.
 2. Una din teava de subtraversare, cu D=110mm, a fost prevăzută pentru instalarea de telecomunicații.
1. The electric board will be supplied from Electric networks in the area.
2. One of the under-crossing pipes, D=110mm, was provided for the telecommunication installations.

D					
C					
B					
A					
Indice Index	Data Date	Modificare Modification/Revision	Proiectant Designer	Aprobat Consultant Approved Consultant	Aprobat CFR Approved CFR
		GUVERNUL ROMANIEI ROMANIAN GOVERNMENT		PROIECT FINANȚAT DE UNIUNEA EUROPEANĂ EUROPEAN UNION FINANCED PROJECT	
		C.N.C.F. "C.F.R." - S.A.			
		CLIENT / CLIENT GRUPPO FERROVIE DELLO STATO OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH Consulting Engineers			
		CONSULTANT / CONSULTANT		Data Date	Semnătură Signature
Aprobat Approved	Șef proiect Project manager	R. Liuzza	12.2011		
Aprobat Approved	Coordonator Secțiune 1 Section 1 Coordinator	C. Gambelli	12.2011		
Verificat Checked	Expert Verificator Checking Expert	G. Floravanti	12.2011		
		SUBCONTRACTANT / SUBCONTRACTOR		Data Date	Semnătură Signature
Aprobat Approved	Responsabil Subconsultant Subconsultant Responsible	A. Stanciu - Dinulescu	12.2011		
Elaborat Elaborated	Proiectant Designer	D. Matei	12.2011		
Reabilitarea liniei de cale ferată Brașov - Simeria, parte componentă a a coridorului IV Pan European, pentru circulația trenurilor cu viteză maximă de 160 km/h, Tronșonul : Brașov - Sighișoara Rehabilitation of the railway line Brașov - Simeria, component Part of the IV Pan-European Corridor, for the trains circulation with maximum speed of 160 km/h, Section : Brașov - Sighișoara					
				Proiect/Project 2004/RO16/PI/PA/003 Faza / Phase: P.Th. / T.D.	
Denumire desen / Drawing Title : Iluminat peron - Halta Saschiz; Saschiz flag station - Platform lighting					
Codificare / Codification System		Scara / Scale 1:200	LOT / LOT	Nr. / No 01 / 01	
E	A	5	1	0	1
C	1	6	L	8	I
E	0	0	3	2	0
0	9	2			