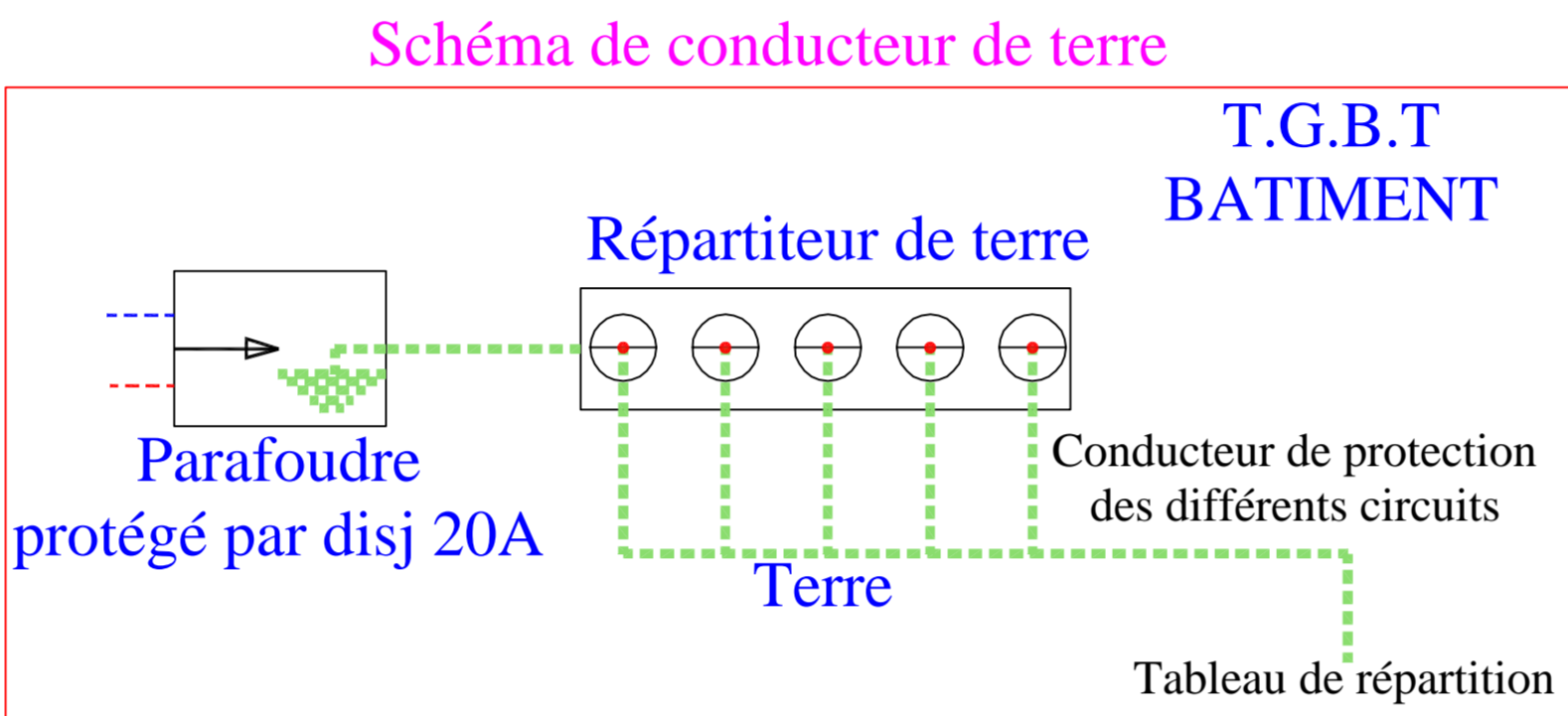


## Tableau de bilan des puissances

BOITE	P.total(kw)	Coef-Foist	Ib (A)	Lg-câble(m)	Iz (A)	Section(mm²)	CDU<=3%
C.P1-CP5	9.3	1	14.07	50	25.12	4x10mm²+T	0.11
C.P2-CP6	8.71	1	13.17	50	23.52	4x10mm²+T	0.10
C.P3	9.3	1	14.07	50	25.12	4x10mm²+T	0.11
C.P4-CP7	11.55	1	17.47	50	31.19	4x10mm²+T	0.05
CP8	8.71	1	13.17	50	23.52	4x10mm²+T	0.10
TOTAL	47.57	1	71.94	80	128.47	4x50mm²+T	0.88



**BEEL** d'ingénierie SARL  
*SOCIETE D'INGENIERIE ET CONSEILS*

Avenue Allal Ben Abdellah Espace Rihab Im C -5ème Etage - Bureau 30 V.N-FES  
Tél : 05 35 65 85 85 - Fax : 05 35 65 82 82 - GSM : 0660 218 501 Email : beel2x2@yahoo.fr

### PROJET

AMENAGEMENT DE L'INSTITUT  
SPECIALISE AUX METIERS  
TRADITIONNELS DU BATIMENT

### PROPRIETAIRE

OFFICE DE LA FORMATION  
PROFESSIONNELLE ET DE LA  
PROMOTION DU TRAVAIL  
O.F.P.P.T

### PLAN N°

4 / 4

### DATE

Mai 2015

### ECHELLE

1 / 75

### MODIFICATION

03- 02-2016  
08- 11-2018

### ADRESSE DU PROJET

PREFECTURE DE FES  
COMMUNE DE FES  
ARRONDISSEMENT FES-MEDINA  
Quartier Hamia Ziyat -Oued Souaffine

### PLANCHE

### ELECTRICITE

1-SCHEMA UNIFILAIRE

2-BILAN DE PUISSANCE

