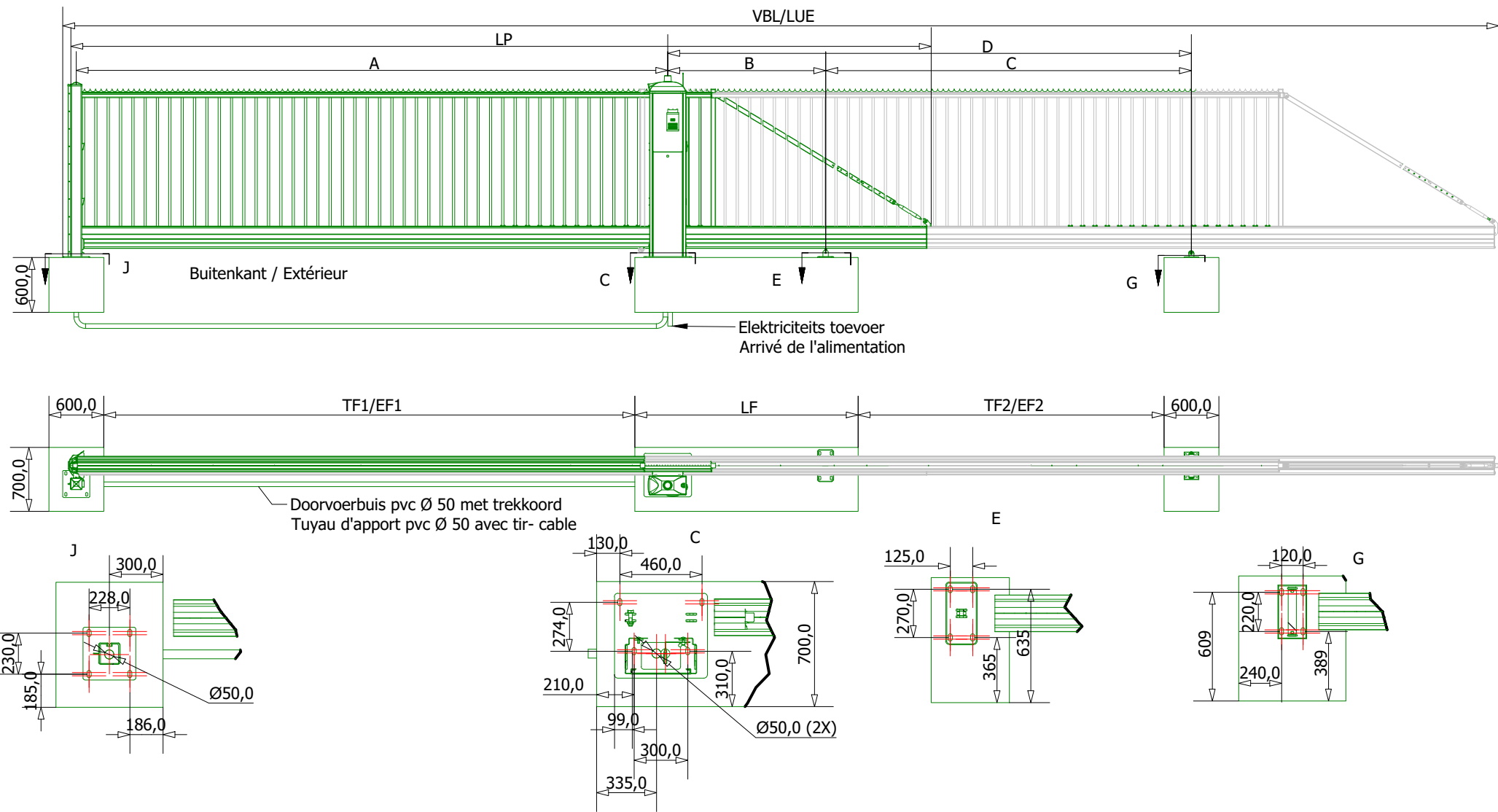


FUNDERINGSPLAN / PLAN DE FONDATION " TERMINUS "



DOORGANG / PASSAGE(M)	ND / PU	4 M	5 M	6 M	7 M	8 M	9 M
TOTALE LENGTE POORT/LONGUEUR TOTALE PORTE (M)	LP	5.92	6.87	8.47	9.37	11.03	12.10
VEREISTE BESCHIKBARE LENGTE / LONGUEUR UTILE EXIGEE (M)	VBL / LUE	10.32	12.22	14.92	17.13	19.48	21.40
BETON (m ³) bij normale grondweerstand (1 Kg/cm ³)-par resistance du sol (1 Kg/cm ³)	BETON (m ³)	1.32	1.32	1.52	1.52	1.76	1.76
LENGTE FUNDERING / LONGUEUR FONDATION (M)	LF	1.94	1.94	2.44	2.44	3.00	3.00
AFSTAND TUSSEN FUNDERING 1 / DISTANCE ENTRE FONDATION 1 (M)	TF1 / EF1	3.75	4.70	5.80	6.80	7.80	8.80
AFSTAND TUSSEN FUNDERING 2 / DISTANCE ENTRE FONDATION 2 (M)	TF2 / EF 2	2.34	2.34	3.34	3.34	4.34	4.34
HoH DOORGANG / AsA PASSAGE (M)	A	4.41	5.36	6.46	7.46	8.46	9.46
HoH GELEIDING / AsA COULISSES (M)	B	1.22	1.22	1.72	1.72	2.28	2.28
HoH OVERSTEEK / AsA RECULE (M)	C	3.00	3.00	4.00	4.00	5.00	5.00
HoH OVERSTEEK / AsA RECULE (M)	D	4.22	4.22	5.72	5.72	7.28	7.28

KOPAL

perstraat 75a B- 8610 Kortemark info@Kopal.be www.Kopal.be

TERMINUS