



Nomenclature				
REP	NOM DE FICHER	DESCRIPTION	UG	QTE
1	1-611-07.iam	Poteau intermédiaire 10x10 assemblé - H2,40m	P	4
2	1-610-45.iam	Panne sablière 10x10	P	8
3	1-309-03.iam	Plaque de base poteau intermédiaire 10x10	P	4
4	1-611-06.iam	Poteau d'angle 10 x 10 assemblé - H2,40 m	P	4
5	1-308-04.iam	Pièce de faitage 10 x 10	P	1
6	1-323-01.iam	Bracon d'angle horizontal 10x10	P	4
7	1-321-01.iam	Couvercle pour vérin de tension 10x10	P	1
8	1-204-26.iam	Broche mat et moufle 10x10 - Ø16 Lg.125	P	1
9	1-419-04.ipt	Barre de faitage 10x10	P	4
10	HM16 DIN 934.ipt	Ecrou H M16 DIN 934	P	40
11	HM16-100 DIN 931.ipt	Vis H M16 x 100 DIN 931	P	16
12	HM12-110 DIN 931.ipt	Vis H M12 x 110 DIN 931	P	8
13	HM12 DIN 934.ipt	Ecrou H M12 DIN 934	P	8
14	1-313-06.ipt	Barre de tension Rideau 10x10	P	8
15	1-101-08.ipt	Goupille bêta Ø4 Lg.64 ZB	P	12
16	1-107-04.ipt	Piquet Ø25 Lg.500	P	16
17	1-107-03.ipt	Piquet Ø16 Lg. 450	P	8
18	1-101-10.ipt	Goupille clip Ø7.5 Lg.42 ZJ	P	4
19	M16 DIN 580.ipt	Anneau de levage M16 DIN 580	P	1
20	1-301-02.iam	Tête de poteau intermédiaire 10x10	P	4
21	1-304-02.iam	Jarret poteau intermédiaire 10x10	P	4
22	1-607-10.iam	Vérin de tension BT assemblé 10x10 TOIT HAUT	P	1
23	HM16-110 DIN 931.ipt	Vis H M16 x 110 DIN 931	P	24

DELTA
 STRUCTURES
 STRUCTURES ALUMINIUM-TOILE

Désignation : **Profilia 10 x 10 - Ht 2,40 m**
PLAN D'ENSEMBLE

N° du Plan: 1-711-05

Approuvé
 Validé le : 27/10/2004
 Date : 27/10/2004
 Dessiné par : abernauer

Sans notre consentement, ce document ne peut être ni copié ni transmis à des tiers personnes, sous peines de poursuites judiciaires.

Folio 1 / 1 Indice

J:\Standard\PROFILIA10x10\1-711-05.iam