

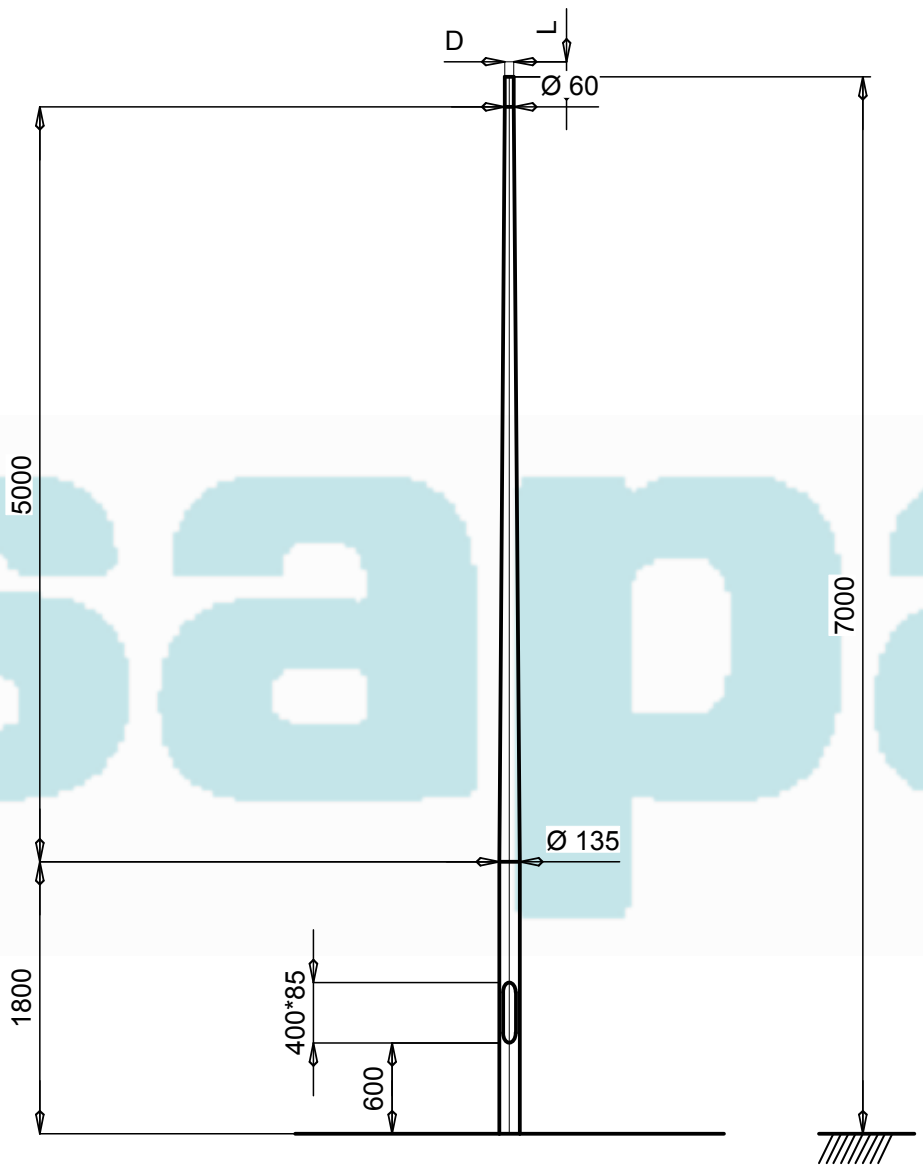
Épaisseur: 3,0 mm  
Poids: 27,4 kg

Part 3							
Part 2							
Part 1							
		ALLIAGE (MATERIAL)		EN AW-6060 T66		REMARQUES (REMARKS)	
				www.alunox.fr			
		SPECIFICATION (NAME)		Mat cylindro-conique 7m00 Ø135/60			
		DATE (DATE)		16-05-03		ECHELLE (SCALE)	
		DEFINITION (DESCRIPTION)		deur.zal op 1000		1 : 50	
		TOLERANCES PAR EN40		DIMENSIONS EN MM		ORG.DAT	
		(TOLERANCES BY EN40 UNLESS SPECIFIED OTHERWISE)		(DIMENSIONS IN MM UNLESS SPECIFIED OTHERWISE)		01-11-01	
		PROJECTION AMERICAINE (AMERICAN PROJECTION)		PLAN NO. (DRAWINGNUMBER)		DESSINE PAR (DRAWN BY)	
						R&D	
						CONTROLÉ PAR (SIGN)	
						JsX	
						MUT.DAT	
						16-05-03	
						REVISION (LAST REVISION)	
						1	

**ALUNOX**  
Le Candélabre Aluminium  
Tél:02.32.24.21.27 - Fax:02.32.24.21.26

# Sapa Pole Products

Information variete sont reproduire a l'ordre  
(Variabel details are mentioned on orderconfirmation)



Part 3		
Part 2		
Part 1	1207013509	Con. paaltop 7,00 m sz

Épaisseur: 3,0 mm  
Poids: 24,5 kg

ALLIAGE (MATERIAL)		EN AW-6060 T66		REMARQUES (REMARKS)		Tolerances sur radii avec 0 en +10%			
SPECIFICATION (NAME)		Sapa Profiles NL B.V.		CE PLAN EST LA PROPRIETE DE SAPA NEDERLAND B.V. A DRUNEN ET NE PEUT PAS ETRE REPRODUIT OU COMMUNIQUE A DES TIERS SANS NOTRE AUTORISATION ECRITE. (THIS DRAWING REMAINS PROPERTY OF SAPA B.V. IN DRUNEN AND MAY WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF THE OWNER NOT BE MULTIPLIED, BE USED FOR THIRD PARTIES OR BE GIVEN TO THIRD PARTIES FOR PERUSAL.)		ECHELLE (SCALE)	1 : 50	ORG.DAT	01-11-01
DATE (DATE)		16-05-03		DESSINE PAR (DRAWN BY)		R&D	MOD.DAT	16-05-03	
DATE DEFINITION (DESCRIPTION)		16-05-03		CONTROLE PAR (SIGN)		AM	MUT.DAT	16-05-03	
TOLERANCES PAR EN40 (TOLERANCES BY EN40 UNLESS SPECIFIED OTHERWISE)		DIMENSIONS EN MM (DIMENSIONS IN MM UNLESS SPECIFIED OTHERWISE)		PROJECTION AMERICAINE (AMERICAN PROJECTION)		PLAN NO. (DRAWINGNUMBER)		REVISION (LAST REVISION)	
						1207013509		1	