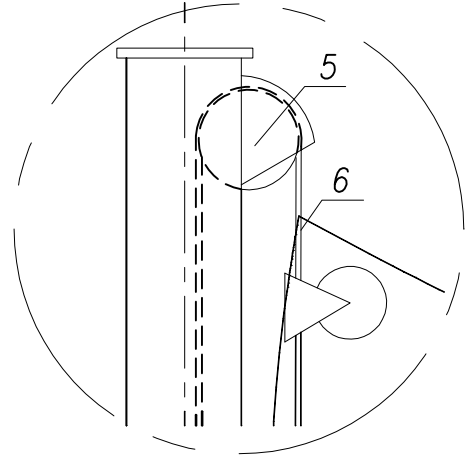


SZCZEGÓŁ PROWADZENIA LINKI 1:5



MALOWANIE:

PAINTING

POWŁOKA ANTYKOROZYJNA (ANTICORROSIVE PAINT)
KOLOR (COLOUR) RAL 7021

FUNDAMENT:

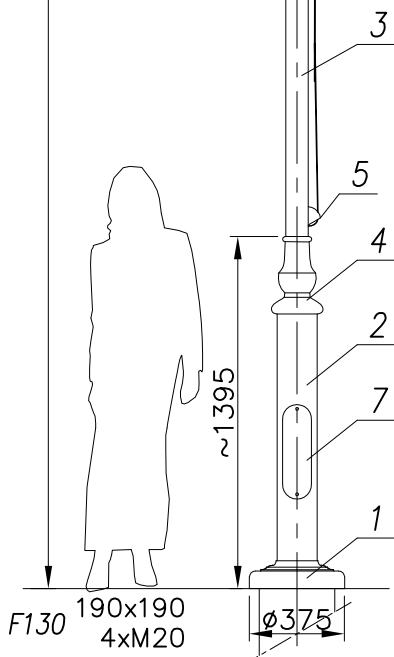
FOUNDATION F130


FUNDAMENT NIE WCHODZI W SKŁAD ZESTAWU
FOUNDATION IS NOT INCLUDED INTO THE SET.

~8000

nazwa/name	wartość value
strefa obciążenia wiatrem wind zone	I
wsp.dynamiczny dynamic rate	1.2
kategoria terenu terrain category	II
klasa obciążenia load class	B
częściowy wsp. dla obc. wiatrem partial rate for wind load	1,2
częściowy wsp. dla obc. stałego partial rate for fixed load	1,2
obliczeniowa prędkość wiatru wind speed	22 [m/s]

ACCORDING TO: PN-EN 40-3-1, PN-EN 40-3-3



6	Linka stalowa/ Steel line Ø4		–	stal steel	1	–	–	
5	Zblocze/ Sheave block		–	stal steel	2	–	–	
4	POLE/SŁUP ST3X	Ozdoby/ Decorations ST3	–	odlew alum. alum. cast	1	–	–	
3		Rura stalowa/Steel pipe Ø89	–	stal steel	1	–	–	
2		Rura stalowa/Steel pipe Ø159	–	stal steel	1	–	–	
1		Maskownica/ Masking frame	–	żeliwo iron cast	1	–	–	
nr.	nazwa		rysunek	material	ilość	jedn. całk. waga		uwagi
zmiana 0					tolerancja wykonania +/- 20 mm			
		nazwisko	data	podpis	nazwa zakładu			
projektował:		G.D.			 FIRMA PRODUKCYJNO–HANDLOWA "ART–METAL" Sp.J. Łapino 34 83–331 Przyjaźń tel.(+48 58) 681 80 78 http://www.art-metal.pl			
opracował:		Ł.B.	04.04.2013					
zatwierdził:								
nazwa					hc=8000		ST3X	
					M2			
skala		arkusz	numer rysunku		STANDARD			
1: 30		420x297	M2		nr.arkusza 1/1			