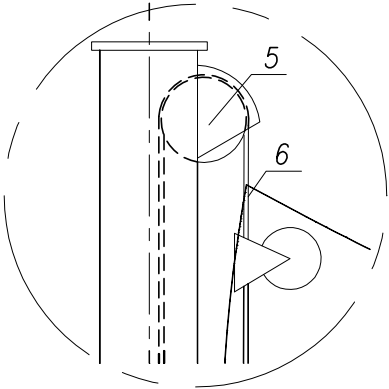


SZCZEGÓŁ PROWADZENIA LINKI 1:5



MALOWANIE:
PAINTING

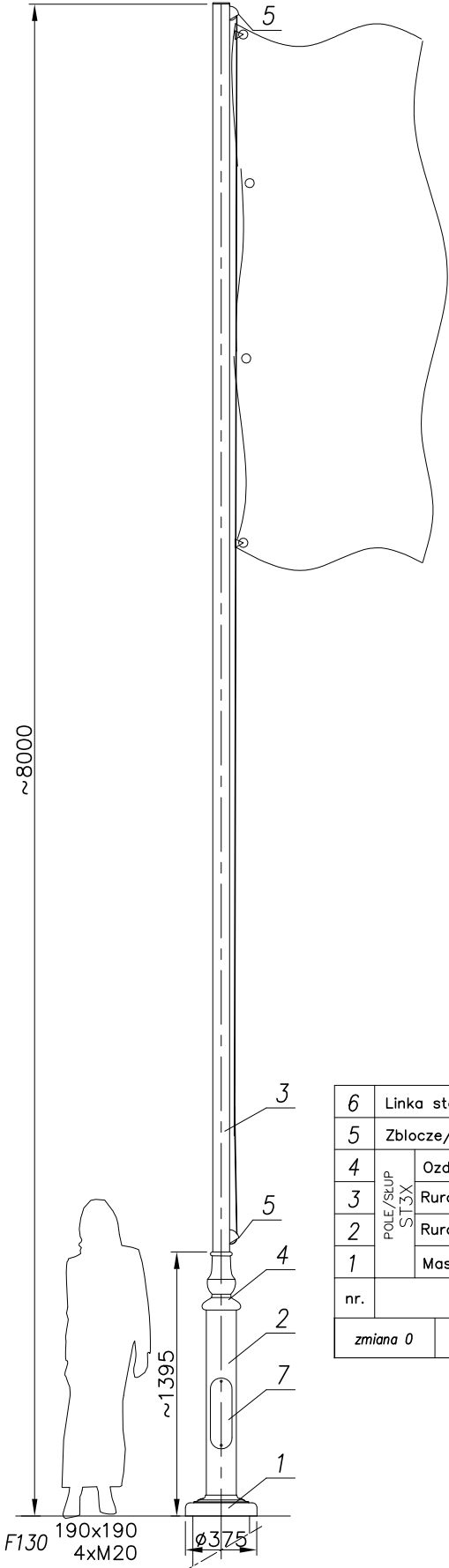
POWŁOKA ANTYKOROZYJNA (ANTICORROSIVE PAINT)
KOLOR (COLOUR) RAL 7021

FUNDAMENT:

FOUNDATION F130
FUNDAMENT NIE WCHODZI W SKŁAD ZESTAWU
FOUNDATION IS NOT INCLUDED INTO THE SET.

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	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.	uwagi
					waga		
zmiana 0							tolerancja wykonania +/- 20 mm

stadium: PROJEKT BUDOWLANY	skala:	adres inwestycji: Kalisz dz.110/1, obręb 025	nazwa inwestycji: Przebudowa Placu Św. Józefa	nr rysunku: 6
BRANŻA ARCHITEKTURA	data: 05.2017	projektant: mgr inż. arch. Sławomir Kolanus upr. bud. nr 8/R-5/LOOIA/09 specjalność architektoniczna	nazwa rysunku: maszt	
PROGRAM		ArchiCAD lic. nr SN 2-2771178		