

<u>Dodatkowo:</u>

-Gniazdo Wieland na wysokości 4m

## *MALOWANIE:*

POWŁOKA ANTYKOROZYJNA (ANTICORROSIVE PAINT) KOLOR (COLOUR) RAL 9005

## FUNDAMENT:

FOUNDATION

FUNDAMENT SPECJALNY (SPECIAL)

nazwa/name	wartość value	
strefa obciążenia wiatrem wind zone	I	
wsp.dynamiczny dynamic rate	1.2	
kategoria terenu terrain category	II	
klasa obciązenia load class	Α	
cześciowy wsp. dla obc. wiatrem partial rate for wind load	1,4	
cześciowy 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

8	Przewód/Cable YDY 3x1,5mm²		-	-	
7	Tabliczka przyłączeniowa / Fuse box		-	1	
6	6 Ramię/Arm R42		stal/steel (S235)	1	
5		Ozdoby/ Decorations	odlew aluminiowy (AK9) aluminium cast (AK9)	2	
4	Skup 4X	Rura stalowa/Steel pipe ø76	stal/steel (S235)	1	
3	POLE/S ST4)	Rura stalowa/Steel pipe Ø89	stal/steel (S235)	1	
2	78 07	Rura stalowa/Steel pipe ø159	stal/steel (S235)	1	
1		Maskownica/Masking frame	żeliwo/iron cast (GJL200)	1	
Nr	Ir Nazwa elementu/Element		Material/material	ilość quantity	uwagi notes

Producent

FIRMA PRODUKCYJNO-HANDLOWA ART-METAL Sp. J.

ul.Jabłoniowa 124, 83-331 Lapino Kartuskie Data/Date tel.(+48) 58 681 80 78 www.art-metal.pl 17.07.2023

hc=8500

ST4X! /1xR42

tolerancja/tolerance: +/- 20mm