



MALOWANIE:

PAINTING

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

FUNDAMENT:

FOUNDATION F150
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

| | | | | | | | | |
|-------------------|--|------------------------------|-------------------------------------|---|---------------|---------------|-------|------------|
| 8 | Przewód/Cable YDY 3x1,5mm ² | - | - | - | - | - | - | - |
| 7 | Tabliczka przył./ Fuse box | - | - | 1 | - | - | - | - |
| 6 | Oprawa/ Luminary 05 Dawid | L-0005 | polycarbonate/al. poliwęglan/al. | 2 | - | - | - | - |
| 5 | Ramię/ Arm R47 | R-0R47 | aluminium | 2 | - | - | - | - |
| 4 | POLE/SLUP K | Rura stalowa/Steel pipe Ø127 | stal steel | 1 | - | - | - | - |
| 3 | | Rura stalowa/Steel pipe Ø159 | stal steel | 1 | - | - | - | - |
| 2 | Ozdoby/ Decorations | - | odlew alum. alum. cast | 4 | - | - | - | - |
| 1 | Baza/Base (słup/pole K) | - | odlew alum. alum. cast | 1 | - | - | - | - |
| nr | nazwa | rysunek | material | ilość | jedn. waga | całk. waga | uwagi | |
| zmiana 0 | | | tolerancja wykonania +/- 20 mm | | | | | |
| projektował: G.D. | | data | podpis | nazwa zakładu | | | | |
| opracował: L.B. | | 13.01.2016 | | FIRMA PRODUKCYJNO-HANDLOWA "ART-METAL" Sp.J. | | | | |
| zatwierdził: | | | | ul.Jabłoniowa 124, 83-331 Łapino Kartuskie tel.(+48 58) 681 80 78 http://www.art-metal.pl | | | | |
| nazwa | | hc=9000 K6/05 | | K/2xR47/2x05 | | | | |
| skala | arkusz | numer rysunku | | STANDARD | | | | nr.arkusza |
| 1: 40 | 210x297 | | | K6/05 | | | | 1/1 |