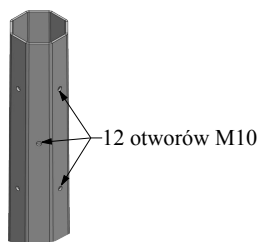


Karta wyrobu: Maszt oświetleniowy MN 10÷12/4/F220

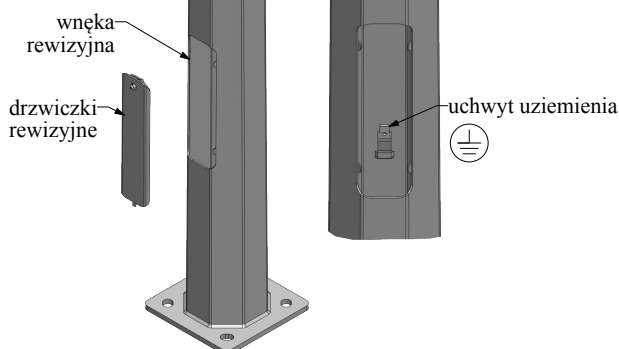
KOŃCÓWKA MASZTU
3



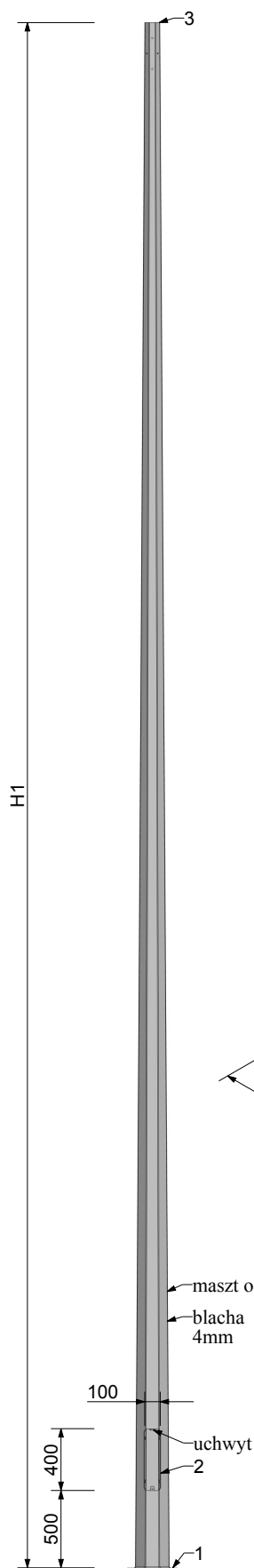
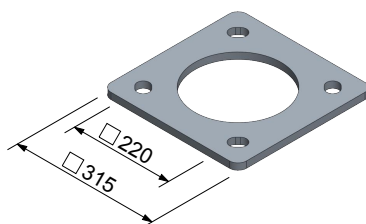
Maszt oświetleniowy			
nazwa	wysokość H1 [m]	waga [kg]	fundament*
MN 10/4/F220	10	179	D22/180
MN 11/4/F220	11	196	D22/180
MN 12/4/F220	12	213	D22/180

Tabela obciążeń**				
nazwa masztu	waga konstrukcji [kg]	max. powierzchnia wiatrowa [m ²]		
		strefa wiatrowa		
		I [22 m/s] do 300m n.p.m.	II [26 m/s]	III [24 m/s] do 450m n.p.m.
MN 10/4/F220	50	1,69	0,96	1,25
MN 11/4/F220	50	1,36	0,90	1,08
MN 12/4/F220	50	1,06	0,46	0,74

WNĘKA REWIZYJNA
2



PODSTAWA
1



- Obciążenie wiatrem wg PN-EN 1991-1-4 dla kat. terenu II, klasy B
- Projektowanie i weryfikacja wg PN-EN 40-3-1, PN-EN 40-3-3
- Materiał: stal S235, S355 wg PN-EN 10025
- Wymiary i tolerancje zgodne z PN-EN 40-2
- Ochrona antykorozyjna: cynkowanie ogniowe wg PN-EN ISO 1461
- Możliwość malowania wg palety kolorów RAL
- Producent zastrzega sobie prawo wprowadzenia zmian
- Wyrób budowlany oznakowany znakiem CE

*Wszelkie prawa autorskie do rysunku/projektu są zastrzeżone i należą do firmy Elmonter-Oświetlenie. Ten rysunek/projekt jest własnością firmy Elmonter-Oświetlenie i nie może być udostępniany, rozpowszechniany lub powielany w całości bądź w części bez pisemnej zgody właściciela. Zabrania się także dokonywania jakichkolwiek zmian na rysunku / w projekcie bez pisemnej zgody właściciela. Otrzymanie lub zakup rysunku/projektu nie jest jednoznaczny z przeniesieniem praw autorskich.



elmonter.

ul. Przemysłowa 1

62-410 Zagórów

tel. +48 63 274 30 30

info@elmonter.pl

www.elmonter.pl

Wydanie 1/2020 MN 10÷12/4/F220/01

* Fundament dobrany dla max. obciążenia

** Typowa konstrukcja montowana na maszcie