

wysięgnik rurowy, wysokość wysięgnika 0,5m,
jednoramienny, wysięg ramienia 0,5m

oznaczenie fazy zasilającej
moc znamionowa oprawy






słup stalowy h=8m wraz z fundamentem,
wyposażony w tabliczkę rozdzielczą z
gniazdem bezpiecznika topikowego
(bezpiecznik gG2A), górna średnica słupa
przystosowana do montażu oprawy z
uchwytem Ø60

oprawa uliczna w nowoczesnej formie na
źródła światła LED, obudowa aluminium
wtryskiwane wysokociśnieniowo IK09, IP66,
klosz szyba hartowana, montaż na słupach
lub wysięgnikach o średnicy 42-60mm,
zakres temperatury pracy: -35°C ... +45°C,
temperatura barwowa 4000 K

oznaczenie słupa
numer grupy
numer słupa

uziom pionowy pogrążany w gruncie,
pręt stalowy ocynkowany Ø16mm,
min. 0,5m od fundamentu słupa

Legenda:

-  - projektowana oprawa oświetlenia ulicznego instalowana na słupie
-  - projektowany kabel YAKY 4x25mm² + FeZn 25x4mm
-  - projektowana mufa kablowa
-  - projektowany uziom słupa
-  - projektowany wysięgnik rurowy

BT EcoTech Sp. z o.o.

ul. Słoneczna 39A, 83-021 Wiślina, Tel. 58 344 83 83



Przedmiot rysunku:		Objekt: Budowa dróg gminnych wraz z infrastrukturą towarzyszącą	
Projekt ideowy oświetlenia ulicznego		Adres: ul. Brzozowa, Dębowa, Sosnowa, Olszowa miejscowość Nowa Karczma, powiat kościerski	
Skala:	-	Inwestor: Gmina Nowa Karczma ul. Kościarska 9, 83-404 Nowa Karczma	
Data:	03.2021	Projektował:	Podpis:
Stadium:	P.B.	Nr uprawnień:	
Nr rys.:	E2	Podpis:	
		Nr uprawnień:	
		Podpis:	