

Wysięgniki: h=1 [m]

Wysięgniki h=0,5 [m]

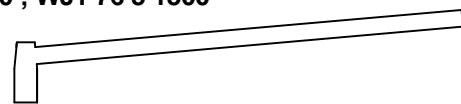
WJ1 60 5 500 ; WJ1 76 5 500



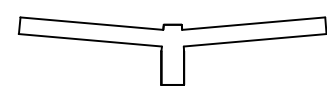
WJ1 60 5 1000 ; WJ1 76 5 1000



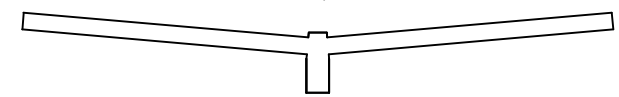
WJ1 60 5 1500 ; WJ1 76 5 1500



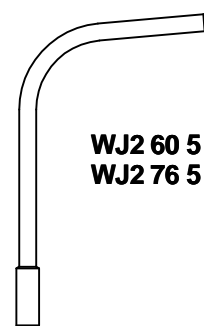
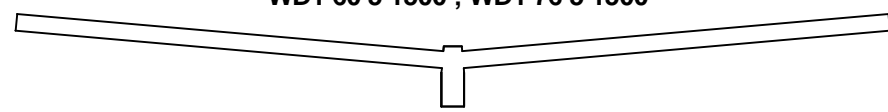
WD1 60 5 500 ; WD1 76 5 500



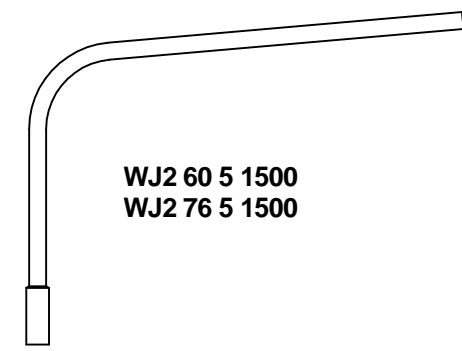
WD1 60 5 1000 ; WD1 76 5 1000



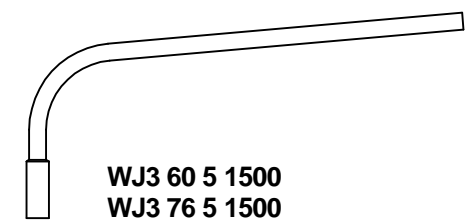
WD1 60 5 1500 ; WD1 76 5 1500



**WJ2 60 5 625
WJ2 76 5 625**



**WJ2 60 5 1500
WJ2 76 5 1500**



**WJ3 60 5 1500
WJ3 76 5 1500**

LEGENDA:

**WJ2 - Wysięgnik Jednoramienny 2 (typ drugi);
WD1 - Wysięgnik Dwuramienny 1 (typ pierwszy);**

60 lub 76 - średnica osadzenia lampy w [mm];

5 - kąt wysięgnika w [st.];

500, 1000, 1500 lub 625 długość wysięgnika w [mm].

	Imię i nazwisko	Data	Podpis	materiał	
Rysował	Tomasz Szurmański	10.12.2007		
Sprawdził				ilość	
Zatwierdził				
masa (kg)	tytuł rysunku			arkusz	
.....	Zestawienie wysięgników v1			A4	
				skala	numer rysunku
CAO - Solid Edge			



Alumast S.A.
ul. Marklowicka 30a
44-300 Wodzisław Śląski
tel.+48 /0-32/ 4530314...17
www.alumast.com.pl

Rysunek nie może być odwzorowywany
bądź przekazywany bez uzyskania
pisemnej zgody firmy Alumast