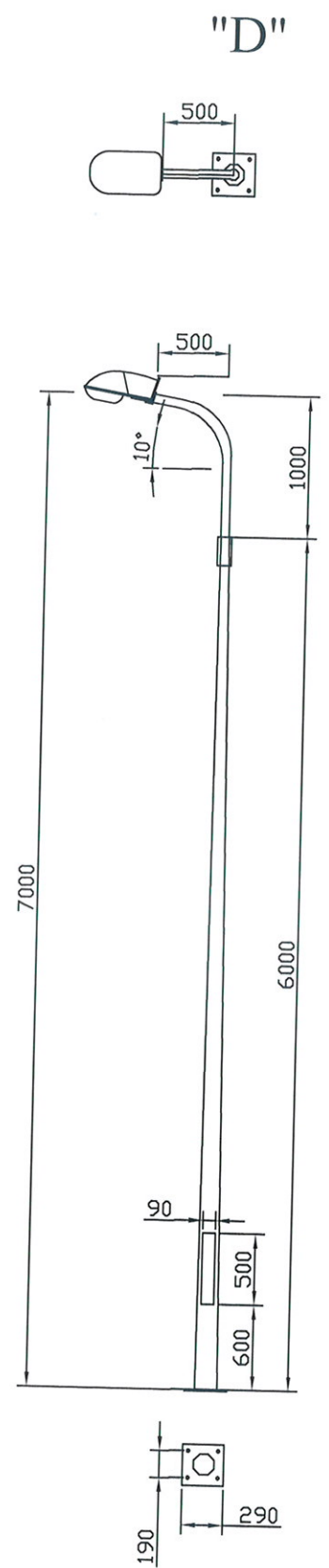
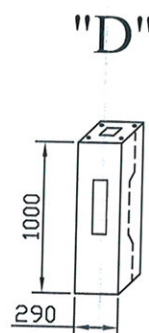


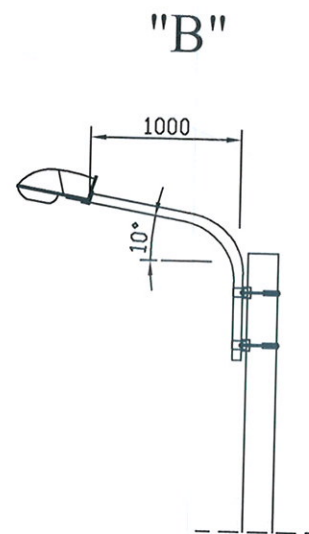
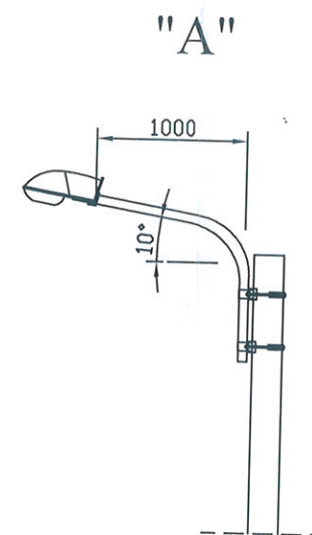
oświetleniowy CPMH-120  
Skala 1:50



Słup oświetleniowy CS60-60/4  
Skala 1:50



Fundament prefabrykowany FBw-100  
dla słupa oświetleniowego CS60-60/4  
Skala 1:50



"A"

"B"

"C"

"D"

#### Objaśnienia:

Projektowana oprawa oświetleniowa sodowa wysokoprężna Philips SGS 253 SON 250 zamontowana na projektowanym słupie NN typ żerdzi E na wysięgniku o długości 1m i kącie nachylenia 10°

Projektowana oprawa oświetleniowa sodowa wysokoprężna Philips SGS 253 SON 250 zamontowana na istniejącym słupie NN typ żerdzi ŻN na wysięgniku o długości 1m i kącie nachylenia 10°

Projektowany maszt oświetleniowy stalowy, ocynkowany typ CPMH-120 o wysokości 12m posadowiony na prefabrykowanym fundamencie F5K z wysięgnikiem 6-ramiennym 2 metrowym o kącie nachylenia 10°, z zamontowanymi 6 oprawami sodowymi wysokoprężnymi 150

Projektowany słup oświetleniowy stalowy, ocynkowany koloru zielonego, 6 metrowy typu CS60-60/4 posadowiony na prefabrykowanym fundamencie FBw100 z wysięgnikiem 1-ramiennym 0,5m typ W1G10A5/10 o kącie nachylenia 10°, z zamontowaną oprawą sodową wysokoprężną 150W

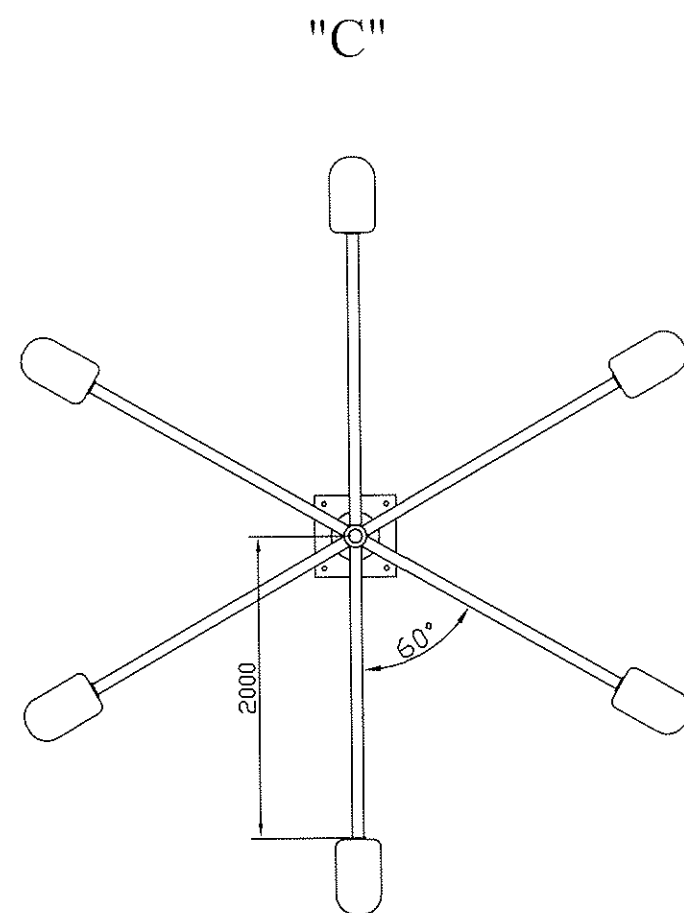
## LP BIURO PROJEKTOWE Sp. z o. o.

Al. Wojciecha Korfańskiego 81, 40 - 160 Katowice  
Tel: 0-32 259 27 41, Fax: 0-32 259 274 42

Przedmiot projektu:

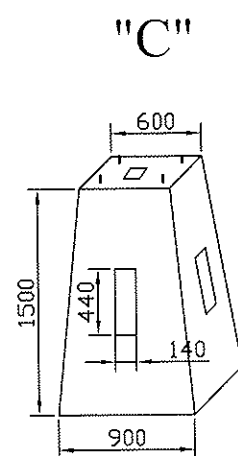
Przebudowa Drogi Powiatowej 4454S ul. Traugutta w Czechowicach – Działkowicach wraz z przebudową skrzyżowania ul. Drzymały i Narutowicza na rondo. Część II - rondo

Nr proj: DP - 009	Tytuł rysunku:	Skala:	Nr rys.
Stadium: PBW	SYLWETKI SŁUPÓW OŚWIEŹNIOWYCH	1:50	10
Data: 11.2010		Branża:	ELEKTRYCZNA
Projektował:	inż. Czesław Maciejczyk	Nr upr.	308/66
Sprawił:	mgr inż. Adam Ślusarz	Nr upr.	598/78
		Podpis:	



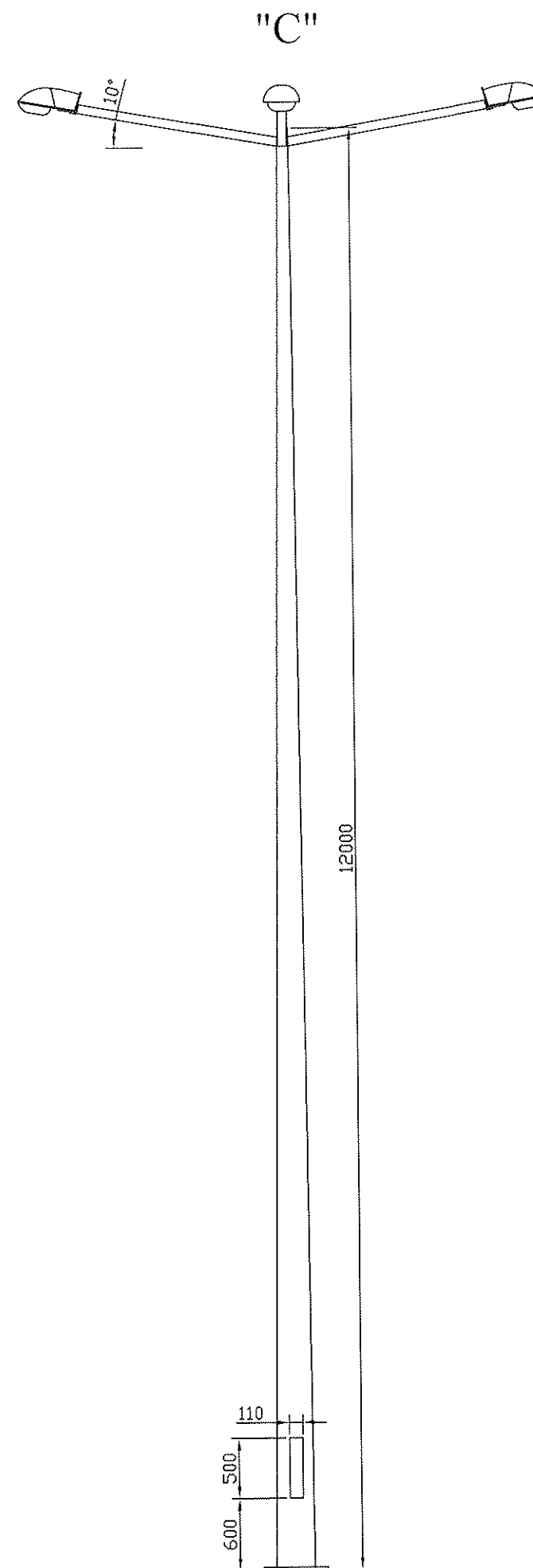
Wysięgnik 6-ramienny dla masztu oświetleniowego CPMH-120

Skala 1:50



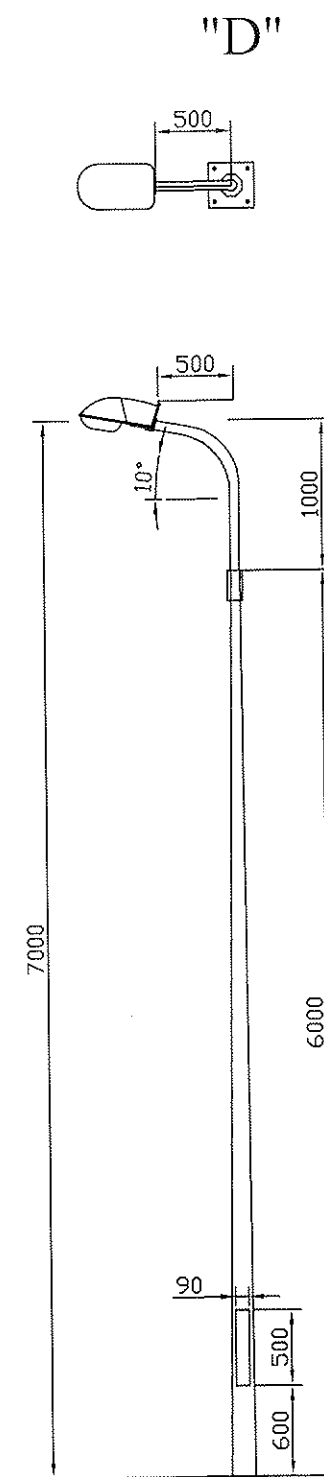
Fundament prefabrykowany F5K dla masztu oświetleniowego CPMH-120

Skala 1:50



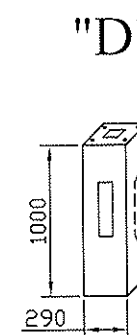
Maszt oświetleniowy CPMH-120

Skala 1:50



Słup oświetleniowy CS60-60/4

Skala 1:50



Fundament prefabrykowany FBw-100 dla słupa oświetleniowego CS60-60/4

Skala 1:50