



SŁUP OŚWIETLENIOWY ULICZNY OŚMIOKĄTNY Z
WYSIĘGNIKIEM DWU RAMIENNYM, TYP S- 120- 4 sztuki

Dane techniczne							
TYP	W	H	H ₂	Ød/D _E	Z	m*	a x a x h TYP
	m	m	m	mm	mm/m	kg	m
S-100/8	1,0	10	0,75	60/195	12	103	0,3 x 0,3 x 1,5 F150/200
	1,5					104	
	2,0					105	
S-110	1,0	11	1,75			107	
	1,5					109	
	2,0					110	
S-120	1,0	12	2,75			111	
	1,5					113	
	2,0					114	



Dane wytrzymałościowe							
TYP	W	Masa oprawy / wysięgnik	Strefa wiatrowa wg PN EN 1991-1-4				M _F
			Dopuszczalna powierzchnia opraw [m ²]				
			I	I	II	III	
	m	kg	≤300m n.p.m.	≤500m n.p.m.	≤300m n.p.m.	≤950m n.p.m.	kNm
Wysięgnik jednoramienny							
S-100/8	2,0	15	0,845	0,534	0,452	0,212	14,7
S-110	2,0	15	0,650	0,380	0,311	0,087	14,7
S-120	2,0	15	0,487	0,253	0,183	-	14,7
Wysięgnik dwuramienny							
S-100/8	2,0	15	0,866	0,492	0,384	0,099	14,7
S-110	2,0	15	0,612	0,296	0,214	-	14,7
S-120	2,0	15	0,414	0,160	0,082	-	14,7

* - Dane dla wysięgników jednoramiennych

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
RENATA DROZD



inwestycja:
Budowa oświetlenia boiska
sportowego, trybun sportowych
oraz bieżni sportowej
do skoku w dal.
Zaborów, gmina Czudec,
dz. nr 331/10, 331/11, obręb 7
Zaborów

inwestor:
Gmina Czudec,
ul. Starowiejska 6,
38-120 Czudec

faza:
projekt architektoniczno-
budowlany

projektant (architektura):
mgr inż. arch. Renata Drozd
uprawnienia budowlane nr ewid. 15/PKOKK/2015 do
projektowania bez ograniczeń w specjalności
architektonicznej

opracowujący (architektura):
mgr. inż. arch.
Anna Homik- Stafiej
uprawnienia budowlane nr ewid. 28/PKOKK/2017 do
projektowania bez ograniczeń w specjalności
architektonicznej

nazwa rysunku:
Słup oświetleniowy

skala: 1:1

numer rysunku: A.2

data: czerwiec 2022

UWAGA
Opracowanie chronione jest prawem
autorskim, wszelkie zmiany wymagają
pisemnej zgody Projektanta