

Material / Description

Stal ocynkowana (zgodnie z normą EN ISO 1461)

Galvanized steel (according to EN ISO 1461)

Wykończenie / Finishing

Malowanie proszkowe lub hydrodynamiczne na dowolny kolor z palety RAL lub AKZO

Powder coat as well as hydrodynamic painting on every color from RAL or AKZO palette

Tabela z geometrią słupa / Pole dimensions














									
[m]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[cm]	[mm]
5	60	195	400	110	500	412 / 300	M24	100 / 43	800
6									1000
7									1200
8								120 / 43	1500
9									1200
10	62	195	400	110	500	412 / 300	M24		1500
9							150 / 43	1200	
10								1500	
11								1700	
12								1700	

Tabela z wynikami obciążeń / Maximum load

						M	T
[m]	[kg]	I, III strefa < 300 m n.p.m.	I, III strefa 300 - 450 m n.p.m.	II strefa 450 - 600 m n.p.m.	I, III strefa 600 - 900 m n.p.m.	[daN]	[daN]
5	50	2,26	1,86	1,54	1,09	1093	286
6		1,58	1,27	1,03	0,70	1093	267
7		1,10	0,86	0,68	0,41	1091	258
8		0,75	0,56	0,41	0,20	1091	258
9		0,48	0,33	0,20	-	1103	265
10	50	0,26	0,13	-	-	1093	232
9		1,27	0,99	0,77	0,44	1767	330
10		0,93	0,70	0,51	0,24	1764	331
11		0,67	0,46	0,31	0,07	1770	337
12		0,43	0,27	0,12	-	1770	294



biuro projektowe: ZAKŁAD PROJEKTOWANIA, NADZORU I USŁUG CONSULTINGOWYCH  INŻDRÓG s.c. Krystyna i Wiesław Łuszyński adres biura: ul. Chelmińska 106A/38, 86-300 Grudziądz tel/fax: (056) 4638042, biuro@inzdrog.com.pl NIP: 876-15-14-389		inwestor: Miasto Kwidzyn ul. Warszawska 19 82-500 Kwidzyn	znak projektu: 21-16
tytuł projektu: Przebudowa drogi w granicach pasa drogowego polegająca na przebudowie przejścia dla pieszych oraz budowie oświetlenie dedykowanego dla pieszych w drodze gminnej Nr 246079G ul. Toruńska w Kwidzynie		branża projektu: DROGOWA	stadium projektu: PROJEKT TECHNICZNY
funkcja, imię i nazwisko projektant mgr inż. Wiesław Łuszyński		numer i zakres uprawnień Uprawnienia nr UAN-IV-8346/58/TO/86 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg, lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych	
sprawdzający mgr inż. Bartosz Lewandowski		Uprawnienia nr KUP/0076/PBD/19 do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej	
SZCZEGÓŁ SŁUPA OŚWIETLENIOWEGO DEDYKOWANEGO NA PRZEJŚCIACH DLA PIESZYCH		nr rysunku: 3.1	data rysunku: 21.10.2021