


L.p.	Typ żerdzi	Siła użytkowa PN [kN]	Wymiary			Masa [kg]
			L [m]	D _w [mm]	D _o [mm]	
1	E-9/2,5	2,5	9	173	309	755
2	E-9/4,3	4,3	9	173	309	845
3	E-9/6c	6,0	9	173	309	845
4	E-9/6	6,0	9	218	354	1058
5	E-9/10	10,0	9	218	354	1162
6	E-9/12	12,0	9	218	354	1180
7	E-9/15	15,0	9	218	354	1180
8	E-10,5/2,5	2,5	10,5	173	330	955
9	E-10,5/4,3	4,3	10,5	173	330	1055
10	E-10,5/6c	6,0	10,5	173	330	1055
11	E-10,5/6	6,0	10,5	218	375	1308
12	E-10,5/10	10,0	10,5	218	375	1460
13	E-10,5/12	12,0	10,5	218	375	1488
14	E-10,5/15	15,0	10,5	263	420	1823
15	E-12/2,5	2,5	12,0	173	353	1172
16	E-12/4,3	4,3	12,0	173	353	1298
17	E - 12/6c	6,0	12,0	173	353	1298
18	E-12/6	6,0	12,0	218	398	1605
19	E-12/10	10,0	12,0	218	398	1792
20	E-12/12	12,0	12,0	218	398	1830
21	E-12/15	15,0	12,0	263	443	2225



Wykonawca:		 Przedsiębiorstwo Drogowo-Mostowe S.A. ul. Drogowców 1 39-200 Dębica			
Inwestor:		 Zarząd Województwa Małopolskiego ul. Basztowa 22 31-156 Kraków		Opracowanie dokumentacji:  EL-MAR Usługi Elektryczne Mariusz Markowski Grabiny 118E 39-217 Grabiny tel. 516 115 204 e-mail: elmar@interia.pl	
Nazwa inwestycji					
"Rozbudowa DW 973 Żabno - Kozłów - zadanie 1 zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych"					
Przedmiot opracowania					
"Usunięcie kolizji z siecią elektroenergetyczną"					
Tytuł rysunku					
Słupy typu E - wyciąg z karty katalogowej					
Branża	Elektryczna				rodzaj opracowania
Funkcja	imię i nazwisko	specjalność	nr uprawnień	podpis	
Projektant	mgr inż. Mariusz Markowski	elektryczna	PDK/0097/PWOE/09		PW
Sprawdził	mgr inż. Wojciech Bankowicz	elektryczna	MAP/0267/POOE/09		
Opracował	-	-	-		skala rysunku
Styczeń 2021			numer rysunku	E-01	-