



Głębokości układania kabli

RODZAJ KABLA	a cm
Kabel ośw. ulic - chodnik	50
Kabel do 1 kV	70
Kabel do 15 kV	80
Kabel do 15 kV-gr. rolne	90

Napięcie Linii kablowej	C	b / cm /			
		Ilość kabli w wykopie			
kV	cm	2	3	4	5
U < 10	10	40	50	80	100
U > 10	25	60	90	120	150

F.U. "AL-PRO"		98-300 Wieluń ul. Świętej Barbary 26 tel./fax 043 / 8439341 tel.kom. 506 151165	
Stadium: projekt budowlany		Branża: drogowa	
Adres inwestycji		Wieluń, dz. Nr ewid. 235, 253, 330, 250, obręb 15, gm. Wieluń	
Obiekt		Przebudowa drogi gminnej ul. Owocowej w miejscowości Wieluń, gm. Wieluń	
Inwestor		Gmina Wieluń, Pl. Kazimierza Wielkiego 1, 98-300 Wieluń	
Nazwa rysunku		Rów kablowy	
FUNKCJA		imię i nazwisko nr uprawnień, izba	
Projektant Br. Drogowy		mgr inż. TOMASZ STASIAK upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. L00/0872/P000/08 izba L00/BD/8424/08	
Projektant Br. Elektryczny		mgr inż. MACIEJ WOJTEKSKI upr. do proj. bez ogr. w spec. elektrycznej upr.projekt. 204/74/tW izba L00/IE/2148/02	
Opracował			
Skala		Data opracowania	Nr rysunku
		10.2019	E-5