



Konstrukcja	Sygnalizator	Detektor
R	021, 031, W021	-
N	111, 371, W111	-

Konstrukcja	Sygnalizator	Detektor
O	112, W112	-

Konstrukcja	Sygnalizator	Detektor
X	023, w23	-

Konstrukcja	Długość masztu [m]	Wysokość [m]	Uwagi
N	-	4,5	Słup istniejący modyfikowany
O	-	4,5	Słup istniejący modyfikowany
R	-	4,5	Słup istniejący modyfikowany
X	8,0	5,5	Słup istniejący modyfikowany

PROJEKT WYKONAWCZY	Projektant:		 <b>BIURO PROJEKTOWO-REALIZACYJNE OLPRO</b> 65-722 Zielona Góra tel. (fax) 068 456 15 53 ul. Dekoracyjna 3 email: olpro@poczta.onet.pl			
	Inwestycja:					
	ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 6237P (UL. ŚRÓDMIEJSKA) W KALISZU					
	Adres:					
	Kalisz, ul. Śródmiejska					
	Działki:					
	1/3, 22/1, 53, 74/10, 75/4, 75/7, 77/16, 78/4, 78/6, 78/7, 96/1, 131/7 - obręb 35; 9/1, 13/1, 42/1, 85/3, 126 - obręb 36; 98 - obręb 43;					
	Inwestor:		Umowa:	Data:		
	PREZYDENT MIASTA KALISZA			08.2020		
	Rysunek:		Skala:	Nr rysunku:		
KONSTRUKCJA PROJEKTOWANYCH SŁUPÓW			3.1/E-SS			
Stadium:	Stanowisko:		Imię i nazwisko:	Uprawnienia:	Branża:	Podpis:
	mgr inż. Paweł Daszkiewicz		OPL/1193/PWBE/15	Elektryczna		
	Zdzisław Wójcik		127/75/ZG	Elektryczna		