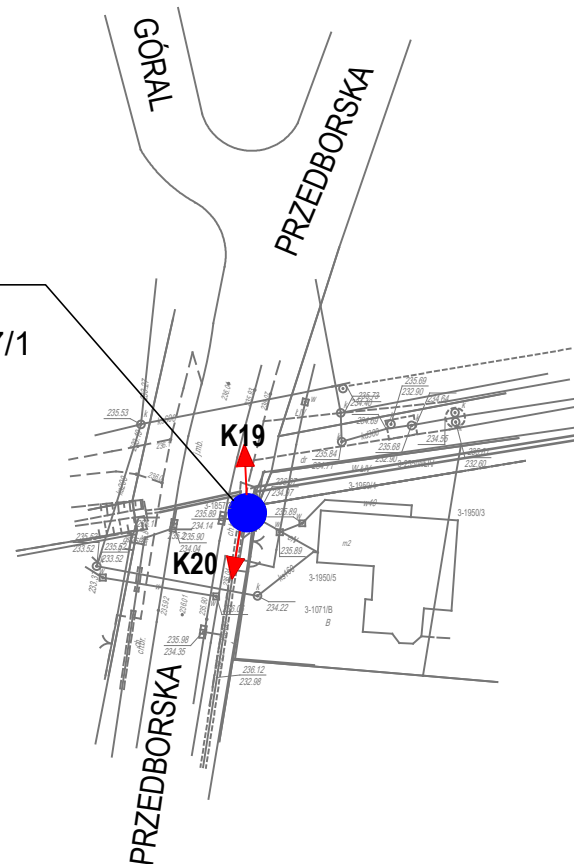


### PUNKT KAMEROWY PK - 8

Kamery K 19, K 20 należy zamontować na istniejącym słupie energetycznym nr 27/1 na wysokości 3,5 ÷ 4,0 m.  
Na słupie istnieje mufa światłowodowa.  
Należy wykonać połączenia kablowe zgodnie z schematem rys. 14



Niniejsze opracowanie stanowi dzieło autorskie i podlega ochronie zgodnie z ustawą 83 z dnia 04.02.1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

<b>TELETRONIC</b> www.teletronic.pl 31-526 Kraków, ul. Kielecka 1 tel.: (+48 12) 311 07 11, fax: (+48 12) 413 58 40	Projektował:	inż. Wojciech Bajowski GP.IV- 63/174/75 MOIIB/OKK/0128/06 MAP/IE/7113/02	
	Opracowujący:	inż. Wioleta Michniak - Słoma	
Inwestor:	Sprawdzający:	mgr inż. Paweł Sojka MAP/0266/PWOT/13 MAP/IE/0534/08	
Temat:	Stadium:	Projekt wykonawczy	
Nazwa rysunku:	Numer opracowania:	1	Rysunek nr: 25
	Skala:	%	Format rys.: A4
	październik 2018		

Urząd Gminy Włoszczowa  
ul. Partyzantów 14, 29 - 100 Włoszczowa

Budowa Systemu Monitoringu Wizyjnego dla miasta Włoszczowa

Lokalizacja Punktu Kamerowego PK - 8.