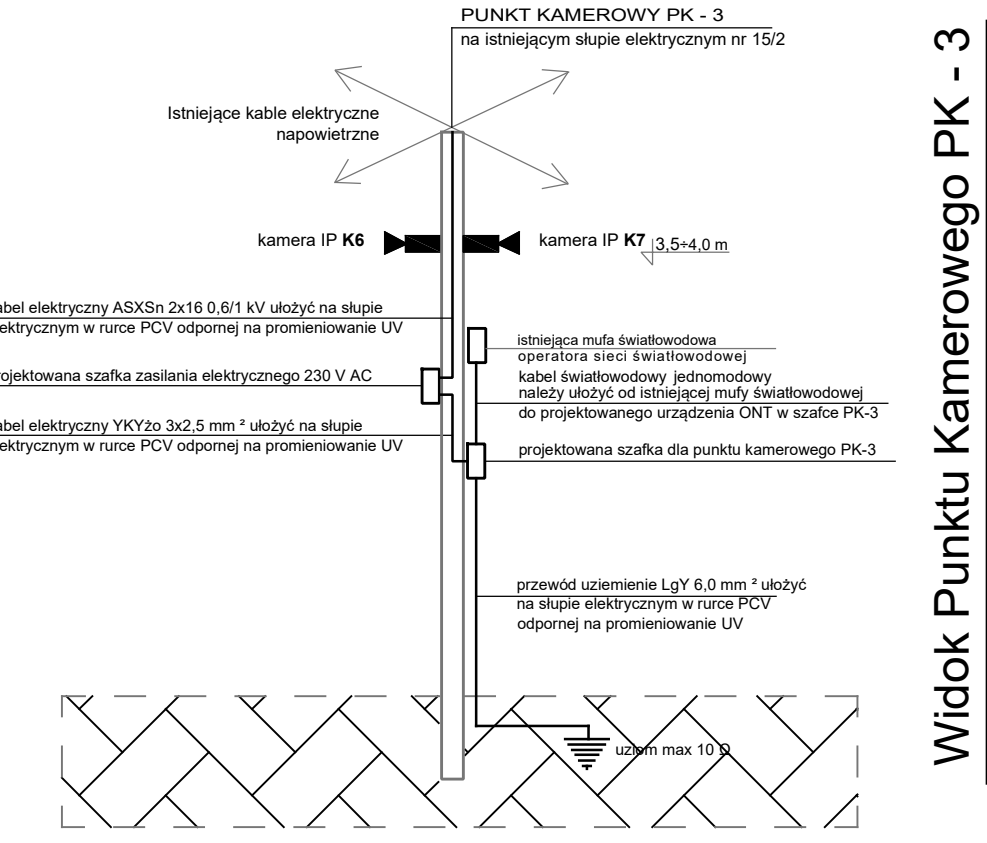




dwie skrętki kat. 6, zewnętrzne, odporne na wilgoć i UV
zakończono obustronnie wtykami przemysłowymi RJ45
w rurkach PCV odpornych na promieniowanie UV



Widok Punktu Kamerowego PK - 3

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

TELETRONIC® 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/7 113/02			
Inwestor: Urząd Gminy Włoszczowa ul. Partyzantów 14, 29 - 100 Włoszczowa		Opracowujący:		inż. Wioleta Michniak - Słoma			
		Sprawdzający:		mgr inż. Paweł Sojka MAP/0266/PWOT/13 MAP/IE/0534/08			
Temat: Budowa Systemu Monitoringu Wizyjnego dla miasta Włoszczowa Nazwa rysunku: Schemat i widok Punktu Kamerowego PK - 3.		Stadium:		Projekt wykonawczy			
		Numer opracowania:		1	Rysunek nr:	9	
		Skala:		%	Format rys.:	A4	
				październik 2018			