



Legenda CCTV:

Kabel ekranowany F/FTP kat.6A, 23 AWG, LSZH

Kamera IP wewnętrzna kopu?kowa, 2 Mpix, zmiennooogniskowa promiennik podczerwieni IR, funkcja WDR

Kamera IP zewnętrzna tubowa, 2 Mpix, zmiennooogniskowa, promiennik podczerwieni IR, funkcja WDR

Stacja operatorska – zlokalizowana w pom. dyżurki 0.33

Kamera IP wewnętrzna ”rybie oko”, 5 Mpix

NEOFORMA Studio Projektowe "NEOFORMA" 37-700 Przemyśl, ul. Barska 15 tel. (016) 670-53-70 www.neoforma.com.pl	Projektant mgr inż. Wiesław Walat upr. UAN/III/7342/49/96		Branża Stadium: ELEKTRYCZNA - IT Projekt Techniczny (Wykonawczy)	Temat projektu Budowa jednostki Ratowniczo-Gaśniczej w miejscowości Dubiecko Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Przemyślu	Nazwa rysunku Schemat instalacji monitoringu wizyjnego CCTV	Skala -
	Projektant sprawdzający inż. Tadeusz Krawczyk upr.4376, UAN/VII/8386/74/85		Miejsce inwestycji działki nr 38/18 obręb 0011 Przedmieście Dubieckie gm. Dubiecko	Investor Komenda Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Przemyślu Plac Św. Floriana 1 37-700 Przemyśl	DATA Nr rysunku	11.2021 T-06