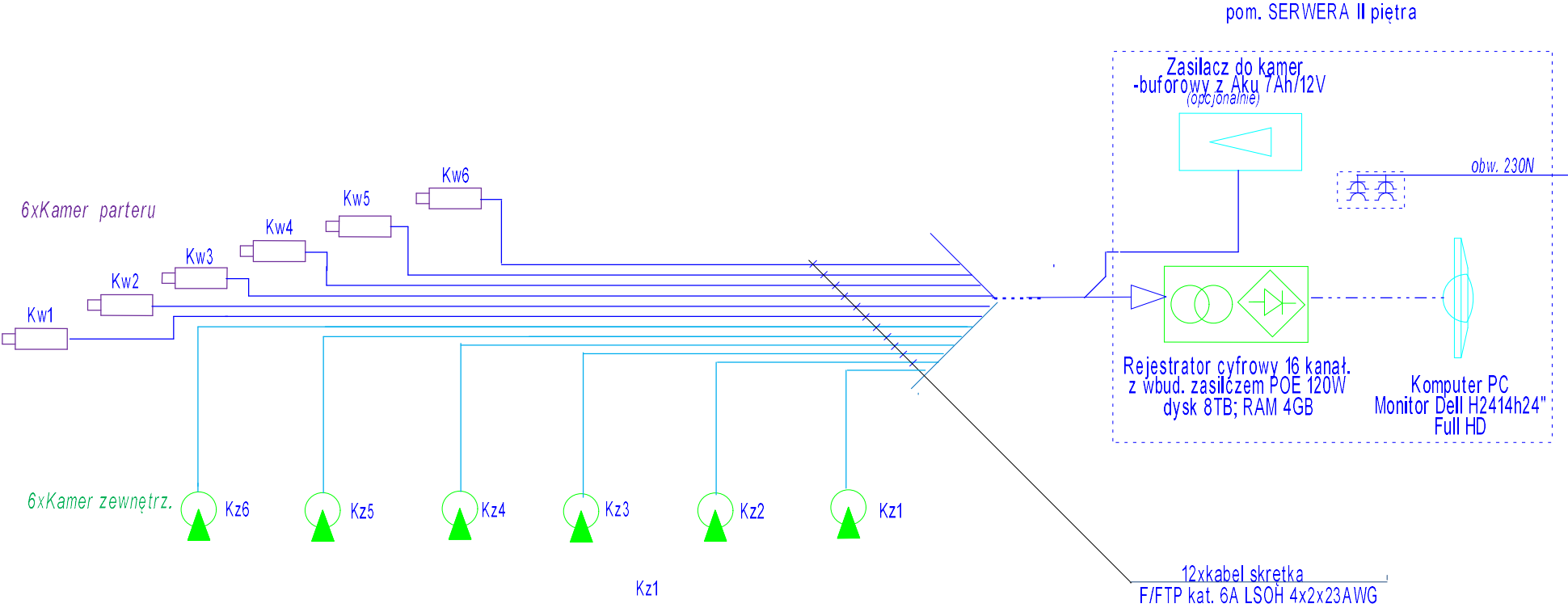




SCHEMAT INSTALACJI MONITORINGU



-  Kamera IP wewnętrzna kopułkowa 2 Mpx, opcja dzień/noc rozdzielczość 1920x1080; IR min 25m, strefa detekcji ruchu min 3 Zasilanie DC12V PoE, moc max.7,3W; obud. wandaloodporna
-  Kamera IP zewnętrz. tubowa 2Mpx z opcją dzień/noc kolor rozdzielczość 1920x1080; IR min. 30m, strefy detekcja ruchu min.3 Zasilanie DC12V PoE, moc max.8,3W; obud. wandaloodporna

PiN.IN.EL	Obiekt: Budynek Złobka w Skołyszynie dz. nr 667/62, 667/6 Inwestor: Gmina Skołyszyn 38-242 Skołyszyn 12	Zad.: Instalacje monitoringu Treść rys.: IDEOWY SCHEMAT	Projekt: PV- Złobek Skołyszyn	Projektant: inż. Ludwik Więch	Podpis:	Rys. nr E-8
			Data: Luty 2024r	Upraw. nr GT-8341/42/77		