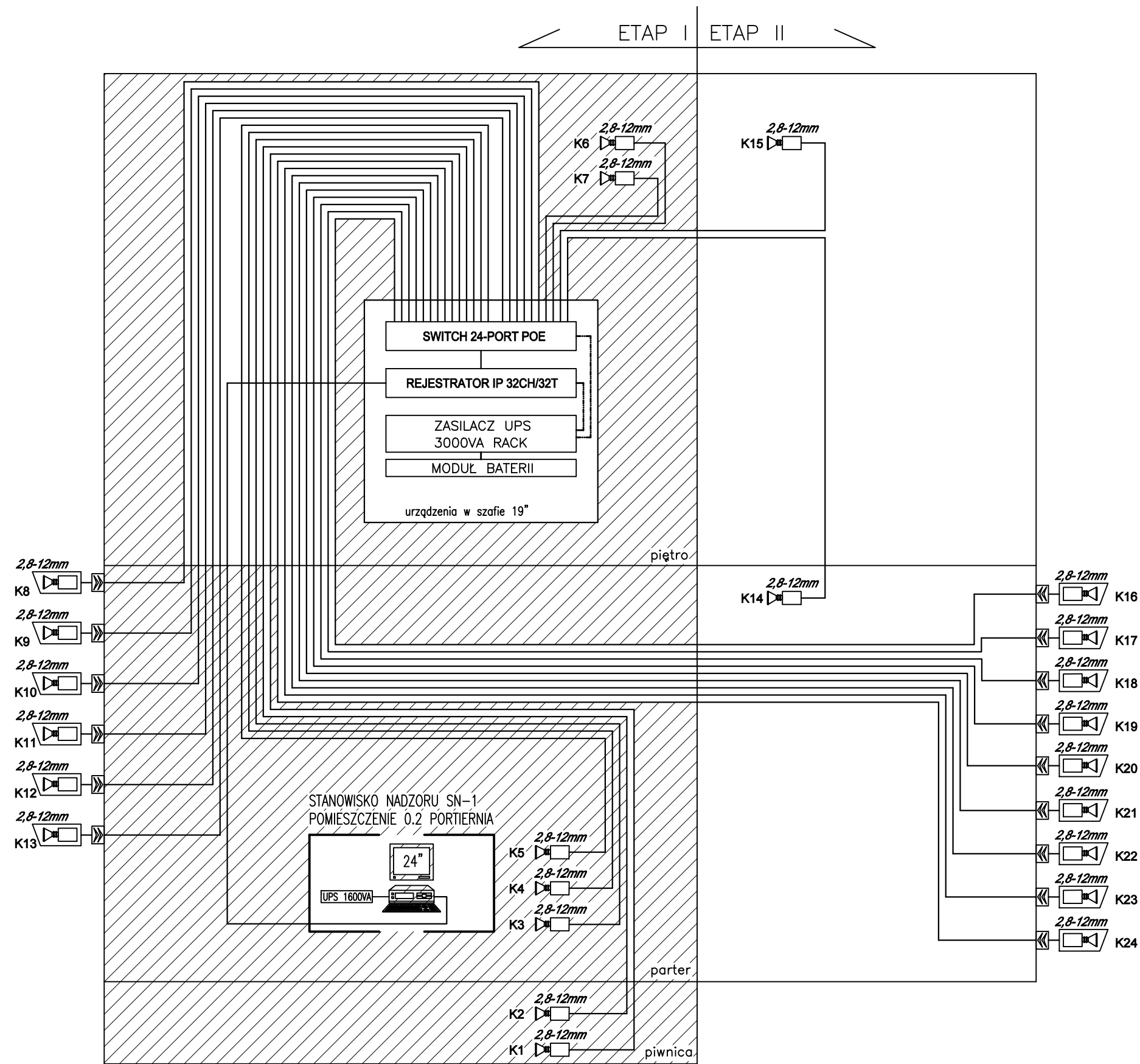



SCHEMAT BLOKOWY CCTV



- LEGENDA:
- K1 - numeracja kamer CCTV
 - [Symbol] - kamera wewnętrzna stacjonarna
 - [Symbol] - kamera zewnętrzna stacjonarna
 - [Symbol] - układ ochrony przeciwprzepięciowej
 - [Symbol] - kabel skrętkowy F/UTP 4x2x0,5 LSOH

- PARAMETRY REJESTRATORA:
- Ilość kanałów: 32 do 12Mpx,
 - Technologia: IP,
 - Rozdzielczość: 4K,
 - Kompresja wideo: Smart H.265+/H.265/Smart H.264+/H.264/MJPEG/MPEG4,
 - Wejścia/wyjścia wideo: 1x VGA, 1x HDMI,
 - Wejścia/wyjścia audio: 1/1, Interkom,
 - Wejścia/wyjścia alarmowe: 16/4,
 - Archiwizacja: 4x HDD Sata (max. 8TB na dysk), 2x USB,
 - Interfejs sieciowy: 2x RJ-45 port (10/100/1000Mbps),
 - Wideo bit rate przychodzący/wychodzący: 200 Mbps/200 Mbps,
 - Inteligentne funkcje, AI, SmartFan, ARTR,
 - RS232, RS485,
 - Zasilanie: AC100-240V.

INWESTOR: URZĄD GMINY ŚNIAĐOWO 18-411 Śniadowo ul. Ostrołęcka 11			 WDI OBSŁUGA INWESTYCJI Sp. z o.o. Z SIEDZIBĄ PRZY UL. PROSTEJ 7, 07-410 OSTROŁĘKA NIP: 758-233-22-86 REGON: 142676434	
OBIEKT: Projekt wykonawczy rozbudowy, przebudowy i nadbudowy budynku Urzędu Gminy w Śniadowie			PROJEKTANT SPECJALNOŚĆ INSTALACJE ELEKTRYCZNE: mgr inż. Karol Cłkowski upr. bud. Nr PDL/0056/POOE/08	
ADRES INWESTYCJI: działka nr: 286/5, obręb Śniadowo			OPRACOWANIE:	
STADIUM:	DATA:	SKALA:	NAZWA RYSUNKU:	
PW	18.11.2020		SCHEMAT BLOKOWY CCTV ETAP II	
	BRANŻA:			
	ELEKTRYCZNA			
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM Dz. U. nr 24 z 23 lutego 1994r. poz. 83 WSZELKIE ZMIANY, POWIELANIE, WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA - ZABRONIONE !			WYMIARY W CM, NIE SKALOWAĆ Z RYSUNKU ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI	