

Schéma - jednotný čas

PŘÍVOD NAPÁJENÍ 230V CYKY-J 3x1.5

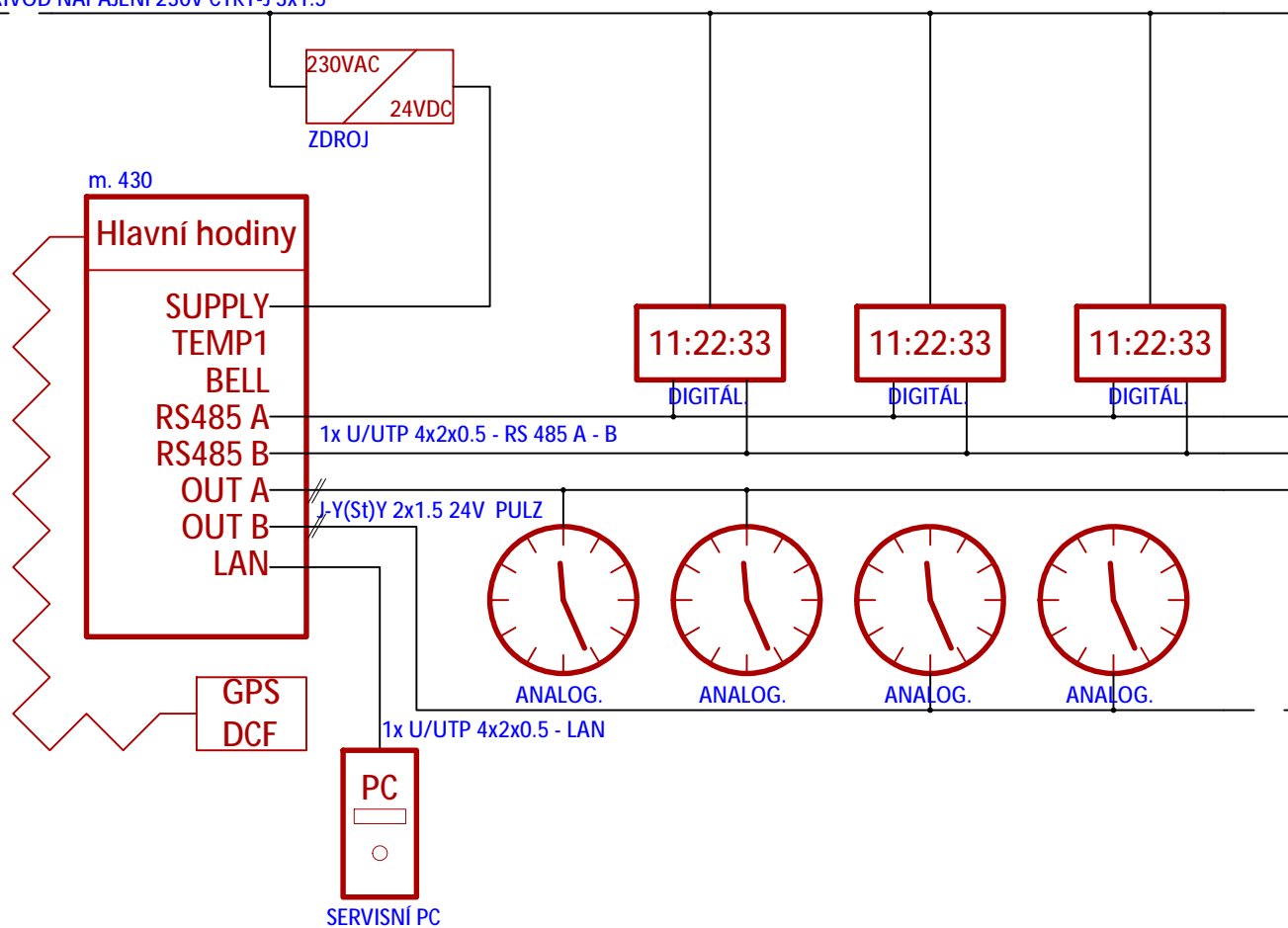


Schéma - elektrická požární signalizace

PŘÍVOD NAPÁJENÍ 230V 3x1.5 s funkční schopností při požáru

ÚSTŘEDNA EPS m.XXX

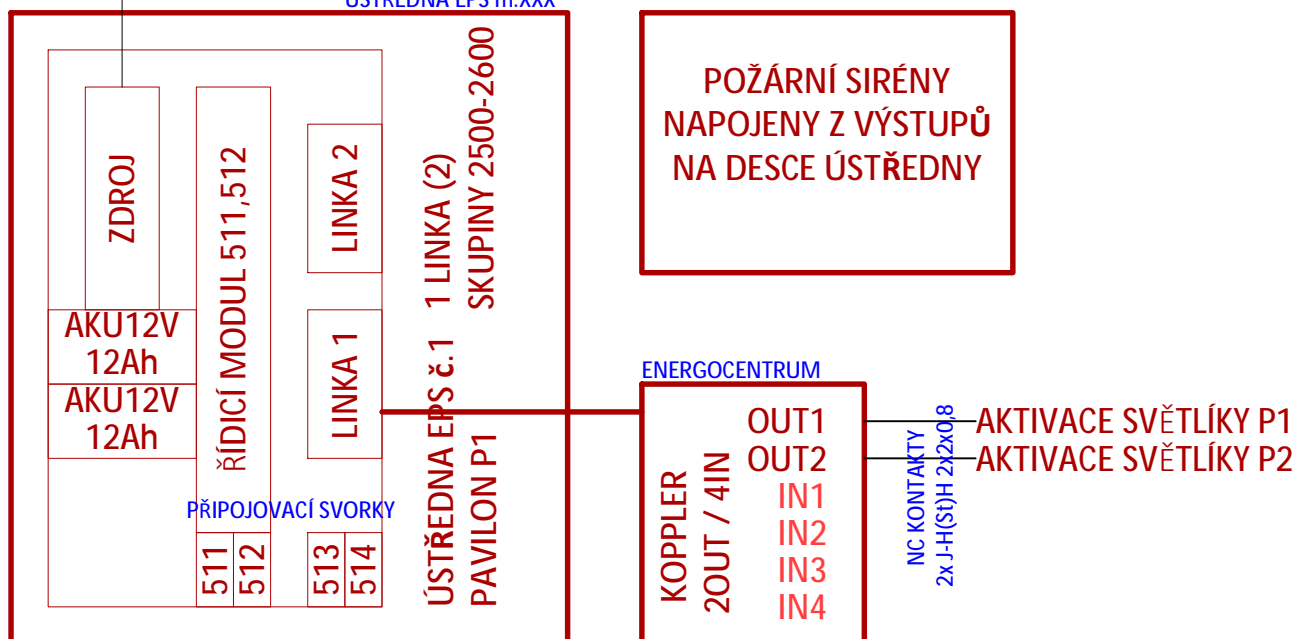


Schéma - poplachový zabezpečovací systém

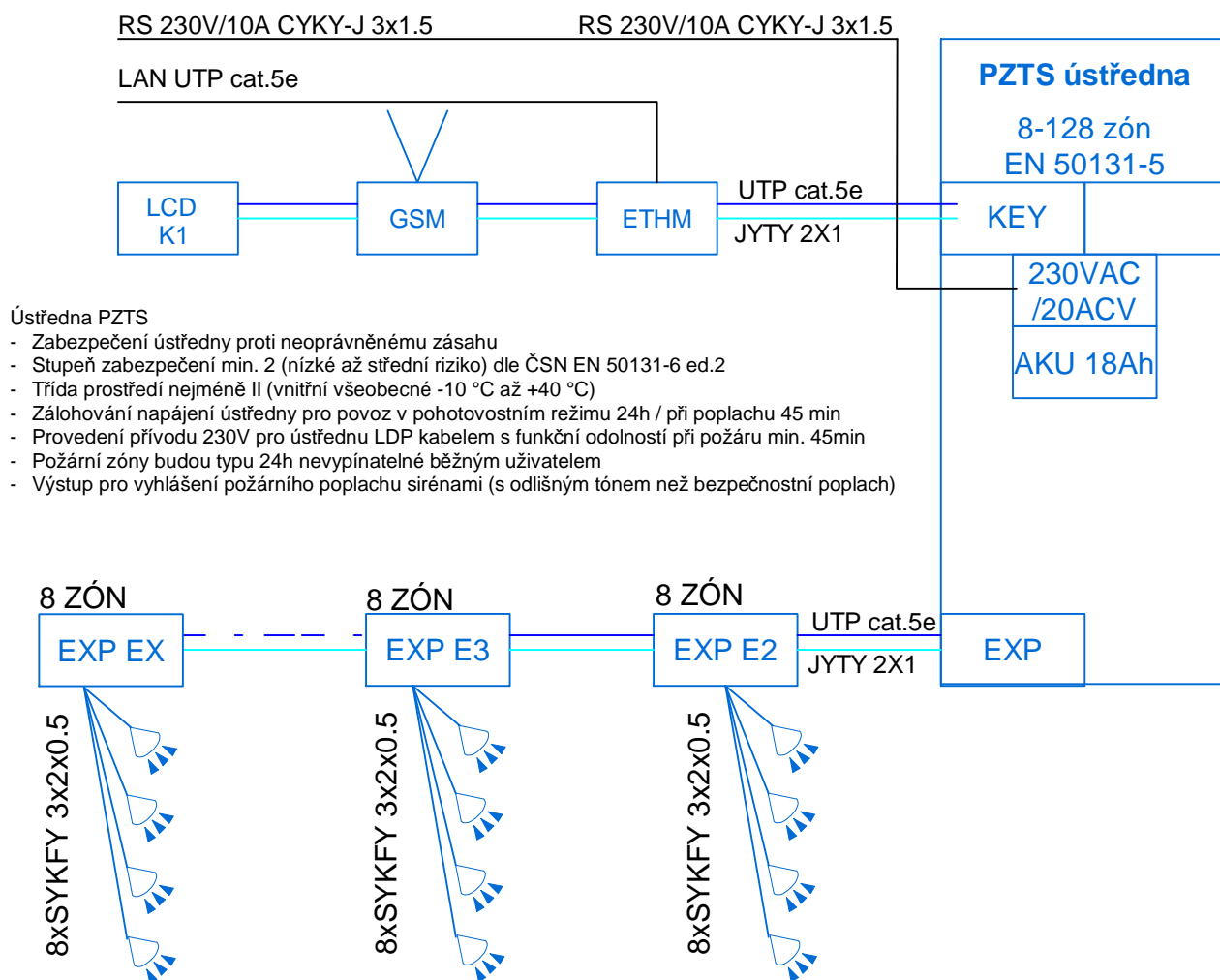


Schéma - kamerový systém

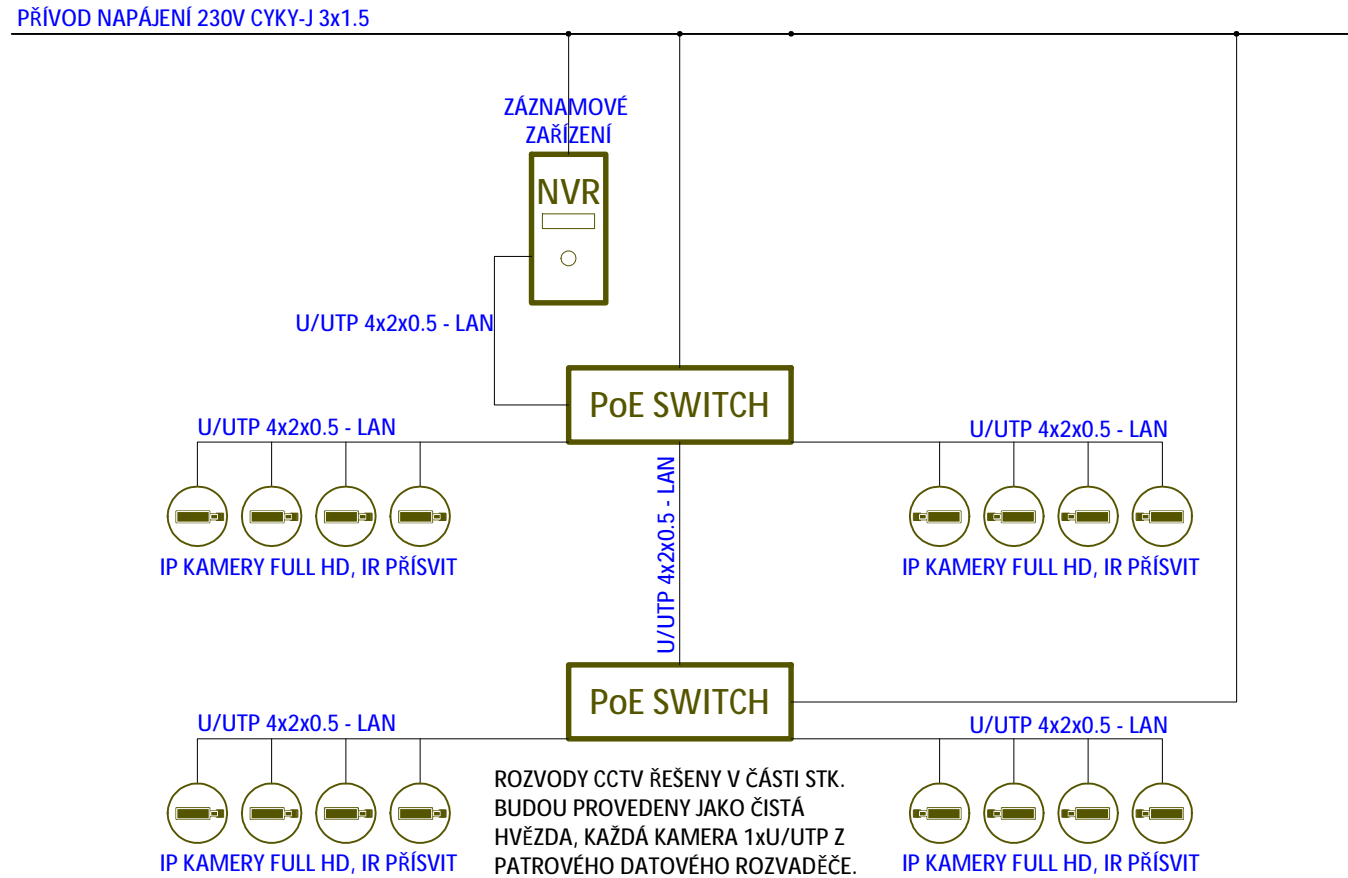


Schéma - televizní rozvody

PŘÍVOD NAPÁJENÍ 230V CYKY-J 3x1.5

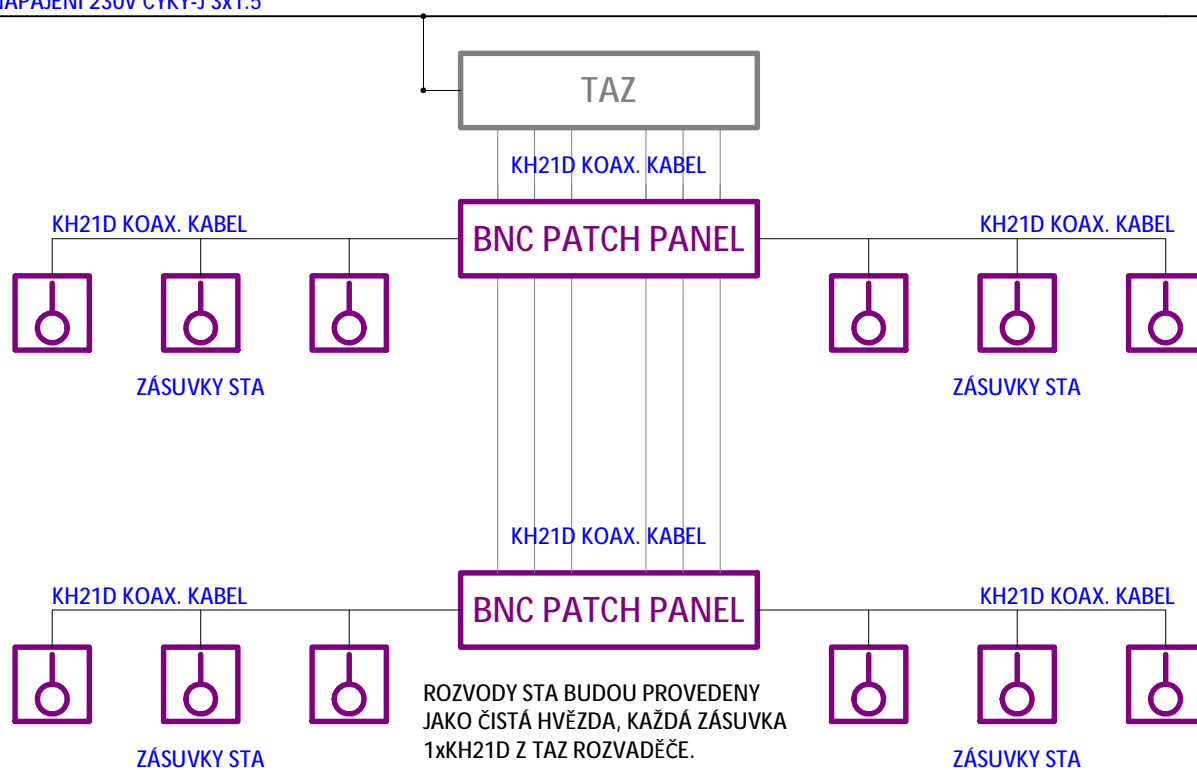
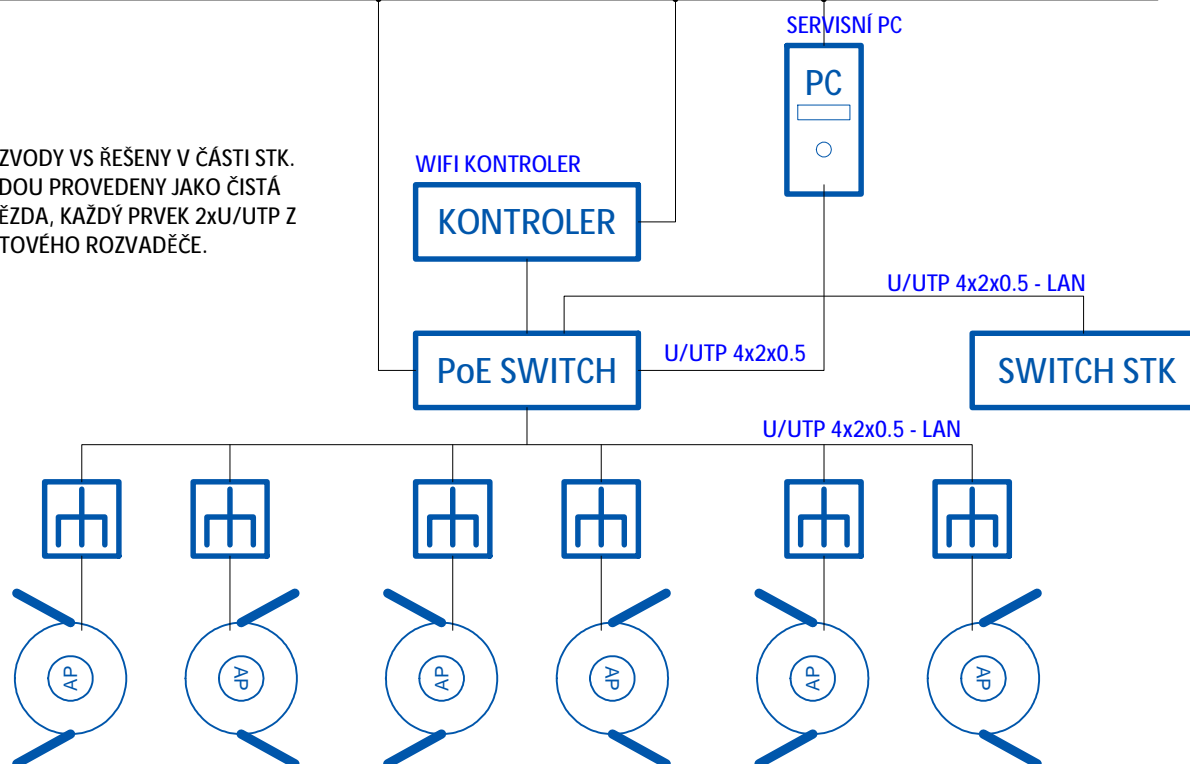


Schéma - WLAN

PŘÍVOD NAPÁJENÍ 230V CYKY-J 3x1.5

ROZVODY VS ŘEŠENY V ČÁSTI STK.
BUDOU PROVEDENY JAKO ČISTÁ
HVĚZDA, KAŽDÝ PRVEK 2xU/UTP Z
DATOVÉHO ROZVADĚČE.



WIFI PŘÍSTUPOVÉ BODY - JEDNOTNÁ SÍŤ V CELÉM OBJEKTU

VYPRACOVAL: V. Vlček	ODP.PROJ.PROFESE J. Beran	KONTROLOVAL: Bc.Libor Sladký	ODP.PROJ.STAVBY Ing. F. Kolář				
OKRES: Karlovarský		OBEC: Nejdek					
INVESTOR: Město Nejdek, nám. Karla IV. 239, 362 21 Karlovy Vary							
ZŠ Karlovarská 1189, 362 22 Nejdek Rekonstrukce a modernizace Zařízení slaboproudé elektrotechniky						FORMAT	6 A4
						DATUM	31.03.2015
						STUPEN	DPS
				ZAK.CISLO: 201502			
Rozpočet, specifikace, objekt P1				ARCHIVNI CISLO	C.VYKRESU		
				201502	513		