

SLABOPROUDÉ ROZVODY ZVÝRAZNĚNÉ TOUTO BARVOU  
BYLY INSTALOVÁNY V PŘEDCHOZÍCH ETAPÁCH VÝSTAVBY.

LEGENDA:



SYSTÉMOVÝ SWITCH : SWI9



VSTUPNĚ - VÝSTUPNÍ MODUL : IO-M-P



SLUŽEBNÍ SESTERSKÝ TERMINÁL : DZT-IP



POKOJOVÝ KOMUNIKAČNÍ TERMINÁL : KMT



SYSTÉMOVÁ ZÁSUVKA : SM



LŮŽKOVÝ PACIENTSKÝ TERMINÁL : PAT-L



POTVRZOVACÍ TLAČÍTKO : AT-IO



NOUZOVÉ TLAČÍTKO : RT-IO



NOUZOVÉ A ODBAVOVACÍ TLAČÍTKO : RAT-IO



NOUZOVÉ TÁHLO : ZT-IO



POKOJOVÉ SVĚTLO : LM



SIRÉNA



SYSTÉMOVÝ ZDROJ 240VAC/24VDC



RF READER



LF READER

- KABELÁŽ PRO IP SYSTÉMOVÉ PRVKY : KABEL F/UTP C5E (max. 60m)
- KRUHOVÁ KOMUNIKAČNÍ LINKA : KABEL U/UTP C5E (max. 1200m)
- KABEL PRO NAPÁJENÍ 24VDC : PRAFLASAFE 2x2,5 (SYSTÉM VISOCALL IP)
- KABEL PRO NAPÁJENÍ 24VDC : PRAFLASAFE 2x2,5 (SYSTÉM SECURWATCH)
- HLAVNÍ ÚLOŽNÁ TRASA ŽLABU MARS / DRÁTĚNÉHO V PODHLEDU

Prostupy elektrických rozvodů (kabelů a vodičů) požárně dělícími konstrukcemi musí být provedeny podle článku 6.2 ČSN 73 0810 : 2009.

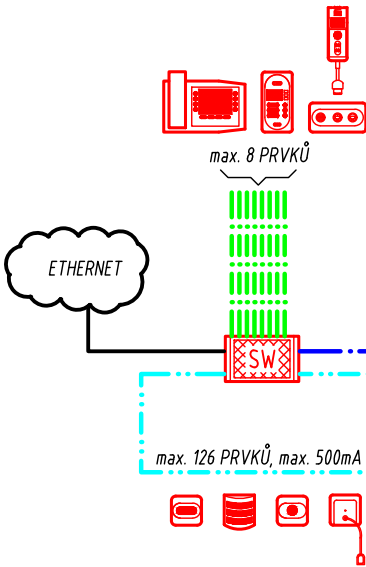
Pro zhotovení protipožárních ucpávek se použije systémové řešení s atestem státní zkušebny (např. HILT, Promat, aj.)

HRANICE POŽÁRNĚ DĚLÍCÍCH KONSTRUKCÍ JE BAREVNĚ ODLIŠENA VE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACI. BLÍŽŠÍ PODROBNOSTI JSOU UVEDENY VE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACI STAVEBNÍ ČÁSTI.

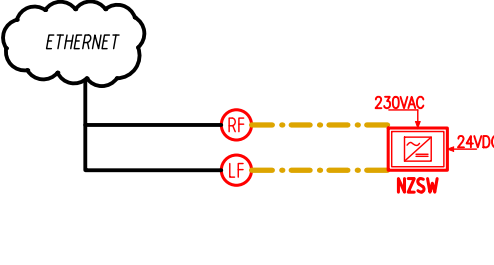
HRANICE POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ KONSTRUKCE






PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA

SYSTÉM VISOCALL IP



SYSTÉM SECURWATCH



HLAVNÍ ING. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MĚŘÍTKO : 1:100	 projektový a inženýrský s.r.o.
LIBOR KLUBAL, DIS	JIŘÍ MACHÁČEK	JIŘÍ MACHÁČEK	FORMÁT : 3x4	
			DATUM : 11/2017	
INVESTOR : KRÁLOVEHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ				ZPRACOVATEL:
AKCE : NEMOCNICE BROUMOV – STAVEBNÍ ÚPRAVY 2NP JIP – ETAPA 2A2				 Náměstí Miru 22, 503 03 Smiřice e-mail: projekce@agcom.cz tel.: 495 405 911
Na parcele st.p.č. 308/1, p.p.č. 300/1, 300/6 katastrální území: BROUMOV				Z160340
D – DOKUMENTACE OBJEKTU D.1 STAVEBNÍ OBJEKTY D.1.1 SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY JIP – ETAPA 2A2 D.1.1.9 ELEKTROINSTALACE SLABOPROUD				EV. Č. AKCE 1566 44 17
PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY			Č. PARÉ	ČÍSLO PŘÍLOHY D.1.1.9.03
NÁZEV PŘÍLOHY : SSP – PŮDORYS 2.NP				