



Telefonní rozvody:

V případě, že v době rekonstrukce nebude objekt bazény napojen na metropolitní síť bude v místnosti 0.77 osazena nová telefonní ústředna. Napojení bude provedeno ze stávajícího účastnického rozvaděče na východní fasádě objektu kabely 2x SYKFY 25x2x0,5.

Ústředna bude pro celý objekt s možností provolby, IP telefonie a tarifkace jednotlivých účastníků. Do jednotlivých podružných rozvaděčů (viz. níže) bude přiveden příslušný počet linek (i nezapojených). V jednotlivých částech budovy budou osazeny datové zásuvky pro možné osazení vysílačů bezdrátových telefonů.

Strukturované rozvody:

Hlavní rozvaděč strukturované kabeláže RSTK 1 bude osazen v 1. PP místnosti slaboproudu. Z něj budou napojeny jednotlivé podružné rozvaděče pro jednotlivé provozní celky. Propojení bude realizováno optickým kabelem (datová část), metalickým kabelem (telefon) a rezervním UTP kabelem (data i telefon). Jednotlivé provozní celky mohou působit zcela autonomně - nezávisle na ostatních provezech.

Pokladní systém pro bazén:

Instalován bude přístupový a pokladní systém pro bazén s přípravou pro venkovní prostory - popis viz technická zpráva.

Přístupový a docházkový systém pro ubytovnu a zaměstnance:

Instalován bude přístupový a docházkový systém pro ubytovnu a zaměstnance - popis viz technická zpráva. Dále u jednotlivých "zásobovacích vstupů" budou zvuková tabla s elektricky ovládaným zámkem napojené na telefonní ústřednu.

Kamerový systém (CCTV):

Digitální záznamník bude osazen v 1. PP místnosti slaboproudu. Do něj budou napojeny jednotlivé kamery. Napojen bude na lokální síť s možností sledování dle přidělených práv. Systém bude umožňovat napojení do systému monitorování městského kamerového systému přes metropolitní síť.

Jednotný čas:

Rozvod jednotného času s příjmem signálu DCF 77 bude instalován do prostor s návštěvníkem. Bude provedena stavební příprava pro instalaci sportovních ukazatelů v bazénové hale.

Legenda:

- Turniket
- Čtečka karet
- Kódová klávesnice zámku
- Tlačítkové tablo
- Elektrický otvírač dveří
- Zvonek
- Účastnický rozvaděč JTS
- Telefonní ústředna
- Datová zásuvka 2x RJ 45
- Rozvaděč CCTV
- Digitální záznamník CCTV
- Monitor CCTV
- Kamera
- Rídicí jednotka jednotného času
- Analogové hodiny jednotného času
- Digitální hodiny jednotného času
- Klesající vedení
- Stoupající vedení

podoba objektu:		stavba:		posl:	
dokumentace:		DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY			
účel:		D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ			
úroveň:		D.8 SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE			
Nový architekt, autor:		Nový návrh projektu:		Zpracování projektu:	
Ing. arch. Pavel LEJSEK		Ing. Martin LŠKA		Ing. Michal BENS	
stavba:		MĚSTO DOMAŽLICE, NÁMĚSTÍ MÍRU č.p.1, 344 20 DOMAŽLICE		MĚSTO DOMAŽLICE	
MĚSTO STAVEB:		PLAVECKÝ BAZÉN A UBYTOVNA DOMAŽLICE, PALAČKHO 240, 344 01 DOMAŽLICE		MĚSTO DOMAŽLICE	
Nový akce:		MĚSTO DOMAŽLICE		MĚSTO DOMAŽLICE	
PLAVECKÝ BAZÉN DOMAŽLICE		STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA		MĚSTO DOMAŽLICE	
Nový akce:		PŮDORYS 2.NP - SLABOPROUDÉ ROZVODY		MĚSTO DOMAŽLICE	
1:100		4		MĚSTO DOMAŽLICE	