



POŽADAVKY PRO CÍLOVÉ ŘÍZENÍ VÝTAHŮ A PŘÍSTUPOVÝ SYSTÉM S OVLÁDÁNÍM OPRÁVNĚNÍ

OBJEDNATEL ZAJISTÍ pro propojení programovací stanice s výtahy:  
Samostatnou datovou síť se zásuvkami na zed'

OBJEDNATEL ZAJISTÍ pro propojení klientské databáze s databází výtahů:  
Datovou síť (může být i v rámci datové sítě objektu) ukončenou zásuvkami na zed' RJ45.

PARAMETRY SÍTĚ A VEDENÍ KABELAŽE:  
Při celkové délce instalace < 80m mezi přepínači pod stropem šachty nebo aktivními prvky GLAN instalovat samostatnou síť ethernet min. CAT 5E FTP ukončenou na obou stranách zásuvkami na zed' RJ45.  
Při celkové délce instalace > 80m mezi přepínači pod stropem šachty nebo aktivními prvky GLAN instalovat samostatnou optickou síť (min. 2 vlákna) ukončenou na obou stranách optickými zásuvkami na zed'.  
Veškerá kabeláž musí být vedena volně v rourách, kanálech nebo otvorech s vnitřním hladkým povrchem a plynulými ohyby tak, aby bylo možno kabely kdykoli vyměnit.

Autorizace projektu:		Ing. Petr Zavadil		Odkaz rozlika:		
Vedoucí/kontrola projektu:		Ing. Petr Zavadil				
Vpracovci:		Ing. Petr Zavadil				
Kreslí:		Ing. Petr Zavadil				
Kroj:	Olomoucký	Místo:	ul. Šmeralová 1090/8, Olomouc 779 00 st.parc.č. 1385, 94/64, k.ú. Olomouc-město			
Investor:		Univerzita Palackého v Olomouci, správa kolejí a menz, Šmeralova 1122/12, 779 00 Olomouc, IČO:61989592				
Název stavby:		Modernizace vnitřních prostor kolejí Bedřicha Václavka, UP Olomouc				
Obsah výkresu:		Blok A - V8				

<div>SPZ DESIGN, s.r.o. Moravská 359/13 779 00 Olomouc - Holice IČ: 278 31 132 telefon: 585 150 411 e-mail: spz.design@seznam.cz web: www.spzdesign.cz</div>		Účel projektu:		DSP
		Datum:		
		Číslo archivu(zakázky):		
		Datum expedice/verze:		
		Formát výkresu:		
Měřítko:		1:20		Paré číslo:
Číslo výkresu:		D.1.1.b-07		