

# Přehledové schéma rozvodů - STA objekt "A+B"



## POZNÁMKA:

Během montážních prací musí být dodrženy požadavky stavební části PD na ukládání vedení a koncových prvků elektroinstalace, především s ohledem na zachování celistvosti konstrukcí, izolačních materiálů, folií a pod.

Na hořlavé podklady je možno přímo montovat jen elektrické předměty k tomu určené, dle specifikace výrobce.

Ostatní předměty se musí oddělit od hořlavého podkladu tepelně izolační podložkou dle ČSN 33 2312 – viz. popis v technické zprávě PD.

Finální pozice datových zásuvek je nutné koordinovat s ohledem na pozice silnoprůdých zásuvek (budou použity vícerámečky) nábytku a požadavků architekta a vše si nechat odsouhlasit investorem a popřípadě upřesnit během kontrolních dnů !!!!

Kabeláž STA bude provedena kabelem koaxiál 75 Ohmů LSZH hvězdicově z rozváděčů RACK. Kabeláž bude provedena jako povrchová v drátěných žlabech nad podkladem na chodbách, ve vkladacích lištách v bytech a kancelářích a v instalačních trubkách ve skladech a technickém zázemí. Do nosných panelů je zakázáno drážkování pro elektroinstalaci.

Tato dokumentace je duševním vlastnictvím zpracovatele a nesmí být užívána, šířena kopiemi a uveřejňována bez jeho předchozího písemného souhlasu !!

NÁZEV AKCE:			AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:	
STAVEBNÍ ÚPRAVY V DOMĚ S PEOVATELSKOU SLUŽBOU Ústecká č.p. 2855, Česká Lípa				
MÍSTO STAVBY: Ústecká 2855, Česká Lípa				
OBJEDNATEL: Město Česká Lípa, náměstí T. G. Masaryka 1/1, 470 01 Česká Lípa				
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ARAGON ELL s.r.o.  Heřmanice 126 509 01 Nová Paka IČ: 288 20 525 tel.: +420 731 455 285 e-mail: info@aragonell.cz web: www.aragonell.cz	ZPRACOVATEL PROFESE:  Josef Mikyska M-Projekt elektro Ebenova 2366, 544 01 Dvůr Králové n.L. IČ: 609 08 726 tel: +420 603 481 869, e-mail: josef.mikyska@m-projekt.cz	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:  Luděk Lejsek  HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:  Ing. Lukáš Tauchman  ZPRACOVATEL:  Josef Mikyska	PODPIS:	
MĚŘÍTKO: 1:50	STUPEŇ: DPS	ČÁST DOKUMENTACE: D.1.4.7 Silnoprůdáž elektrotechnika včetně ochrany před bleskem	Č. VÝKRESU:  24_A	ČÍSLO PARÉ:
FORMÁT: A3+ (297x890)	DATUM: 08/2023			
ČÁST DOKUMENTACE: Elektro výkresová část	ČÍSLO ZAKÁZKY: 259/23	PŘÍLOHA: Přehledové schéma rozvodů - STA _ objekt "A+B"		