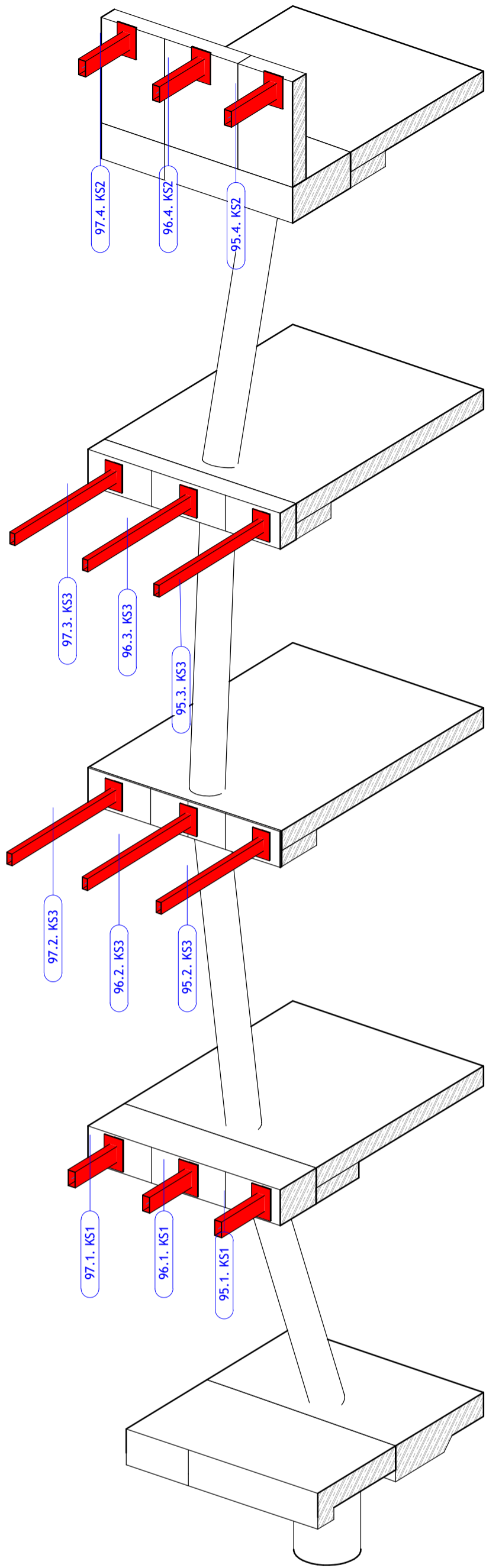
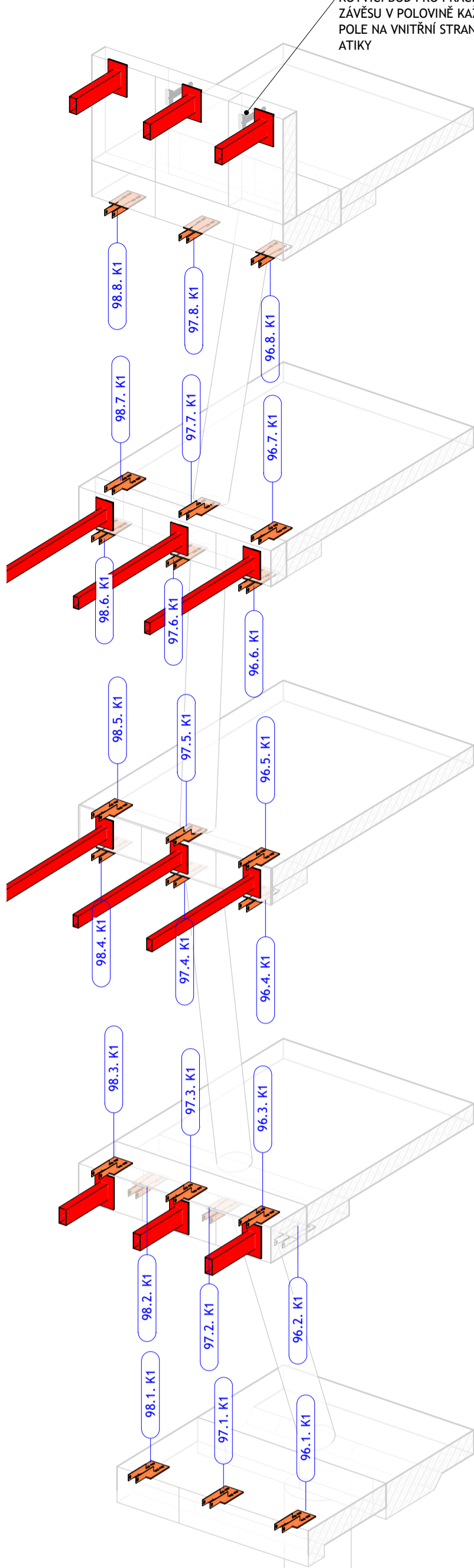


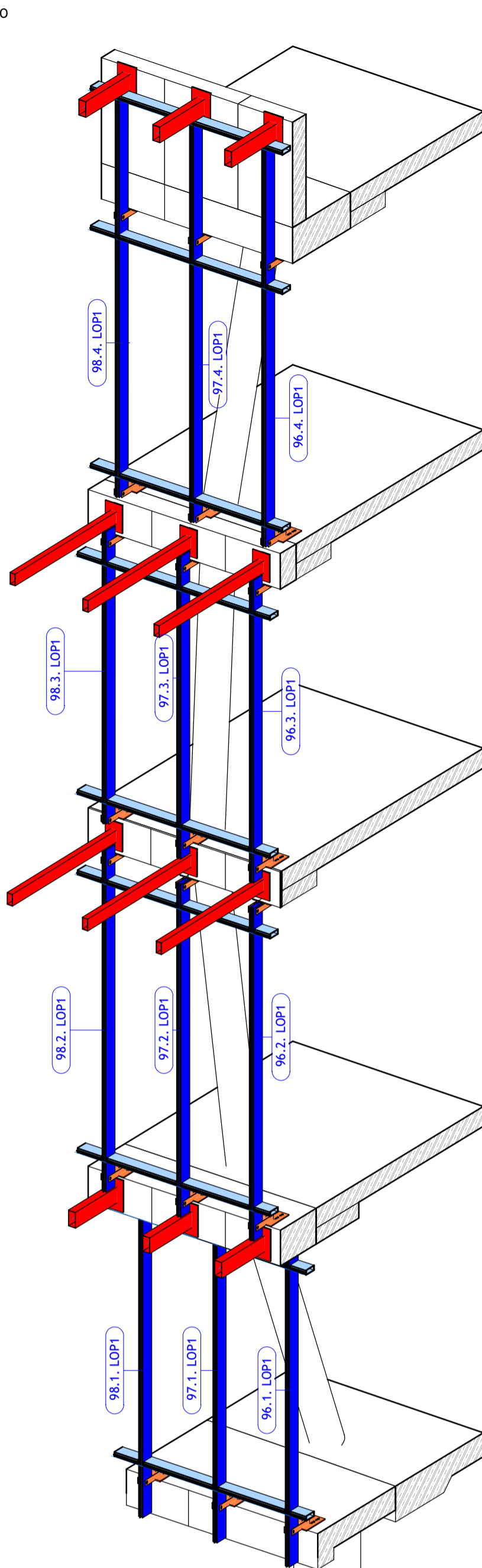
Umístění kotev stínění



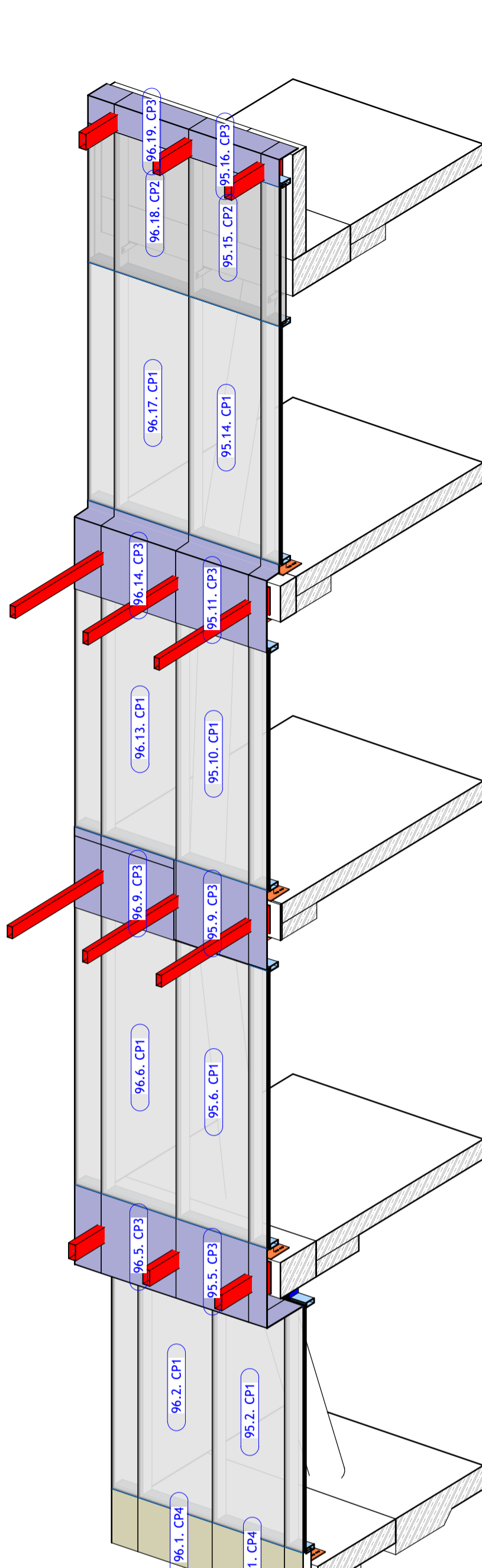
Umístění kotev LOP



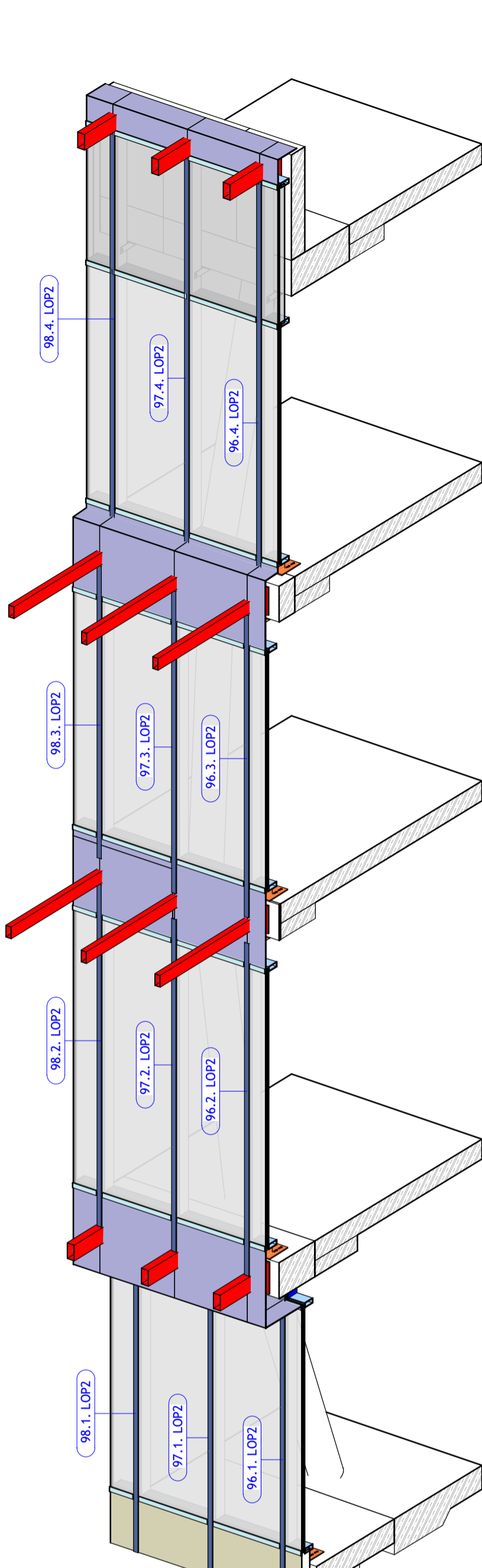
Umístění sloupků a příček LOP



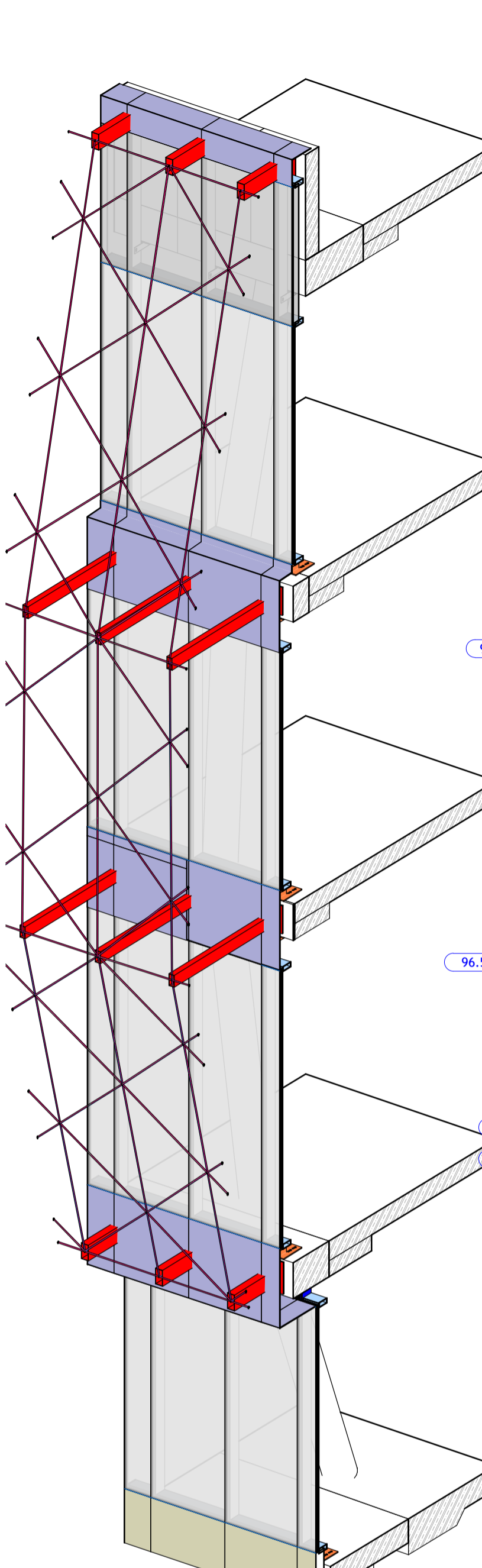
Umístění panelů



Zališťování



Napnutí lanové konstrukce



Umístění stínících panelů

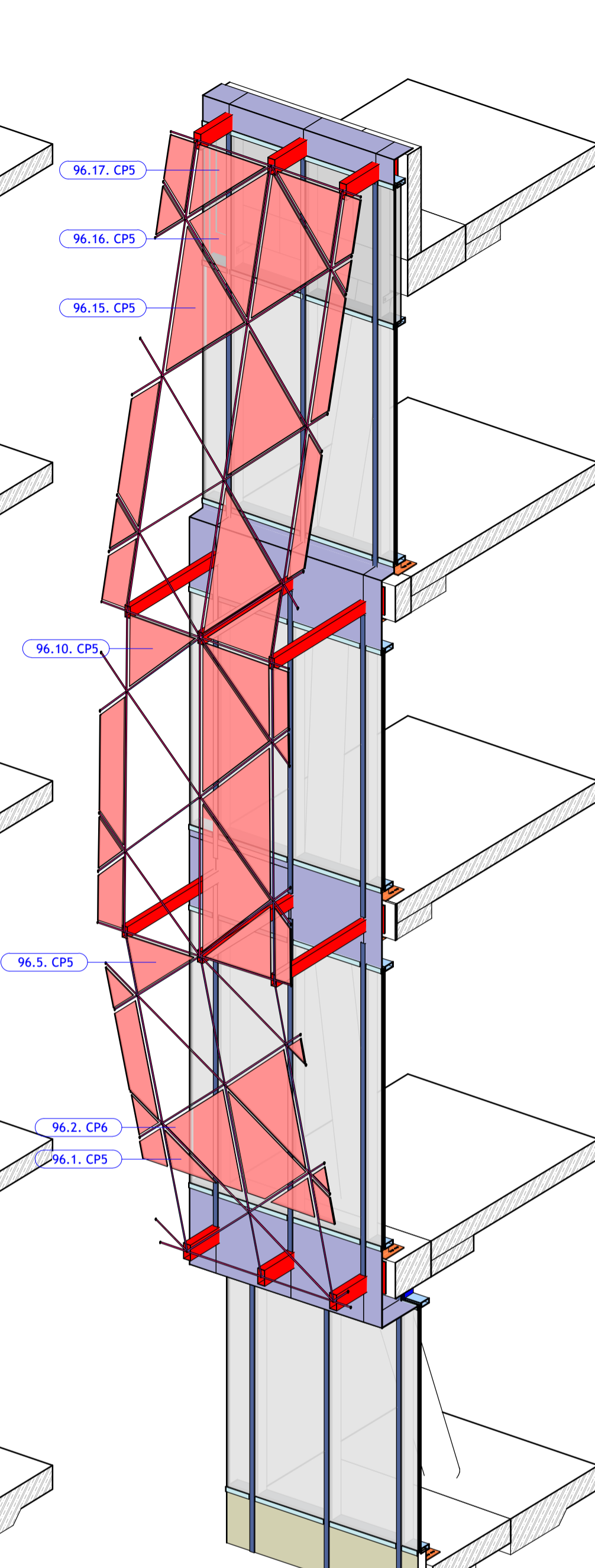
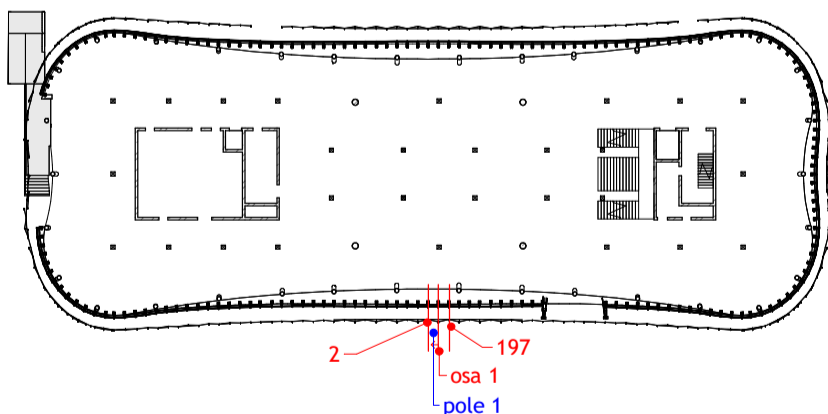
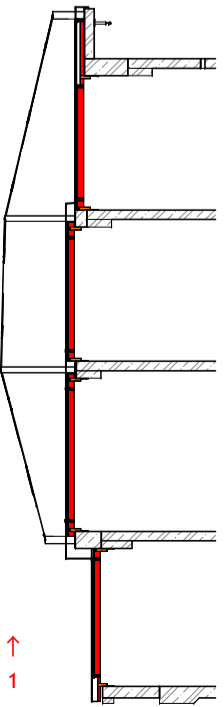


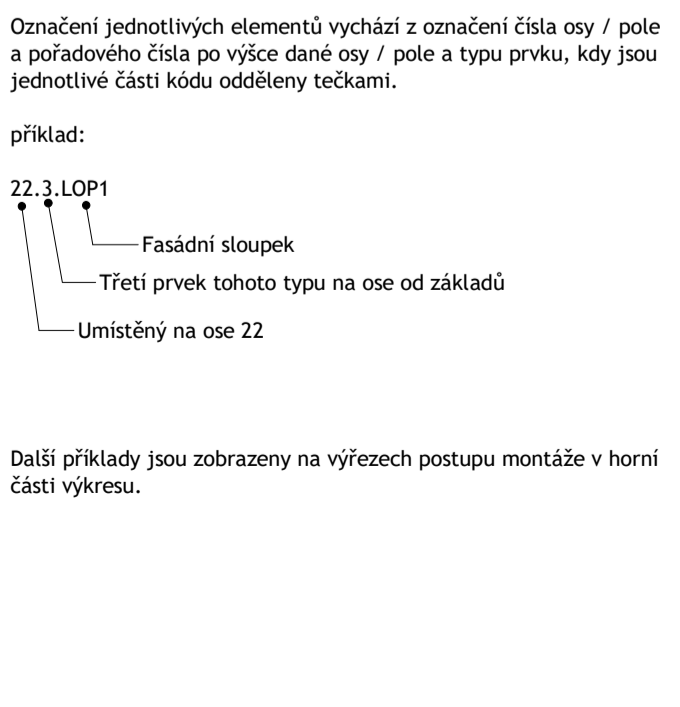
Schéma označování geometrie



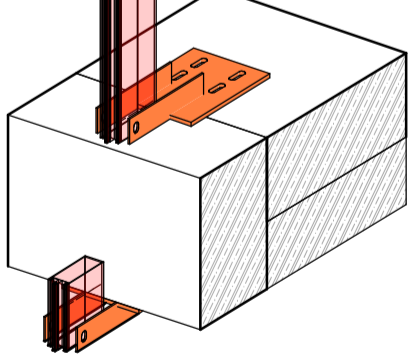
Řez označování geometrie



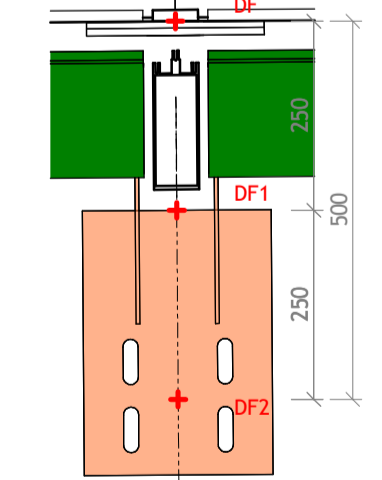
Označování jednotlivých prvků fasády a stínění



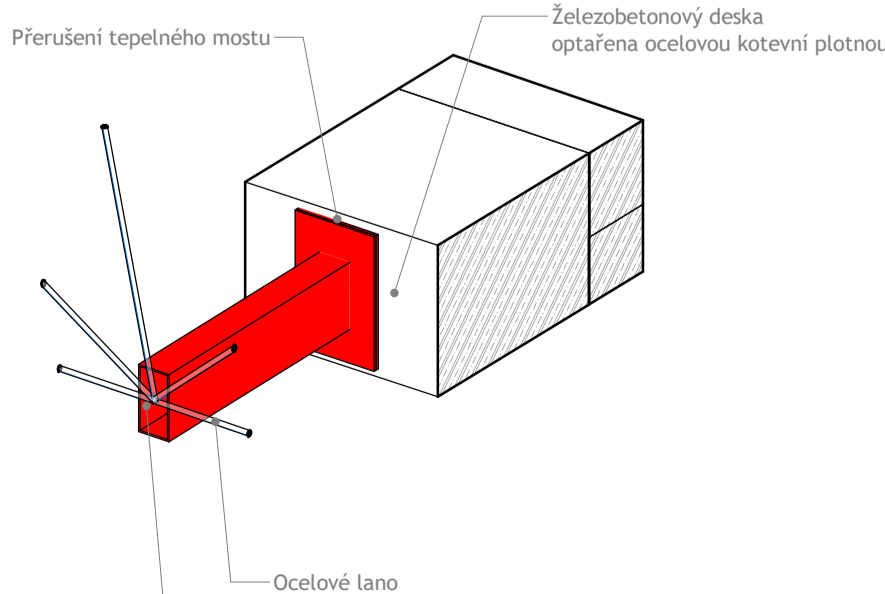
Detail umístění kotvy LOP



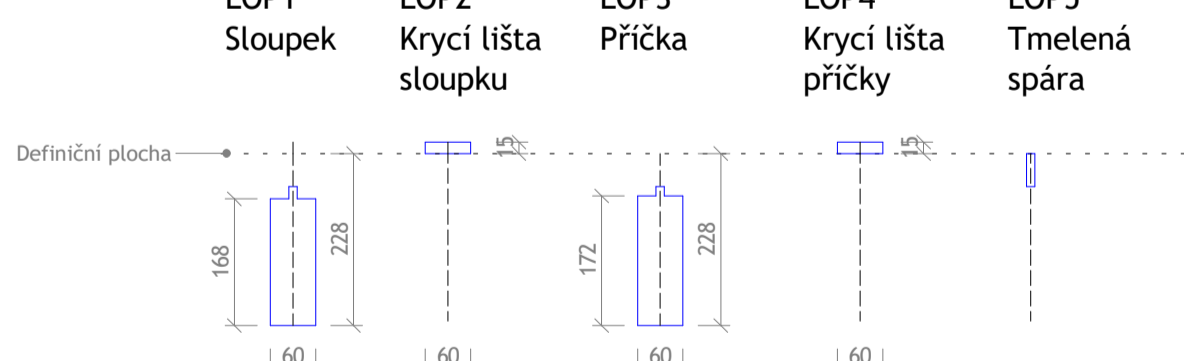
Půdorys kotvy LOP



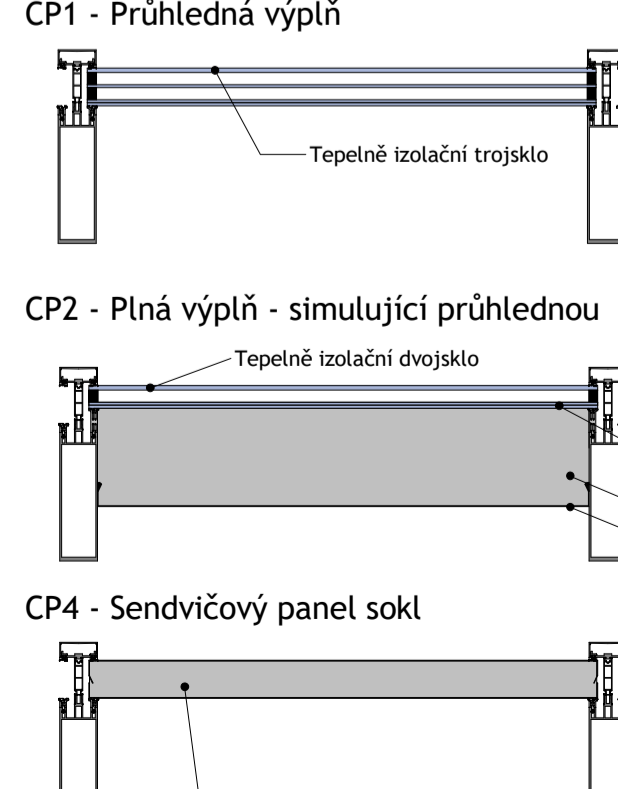
Detail umístění kotvy stínění



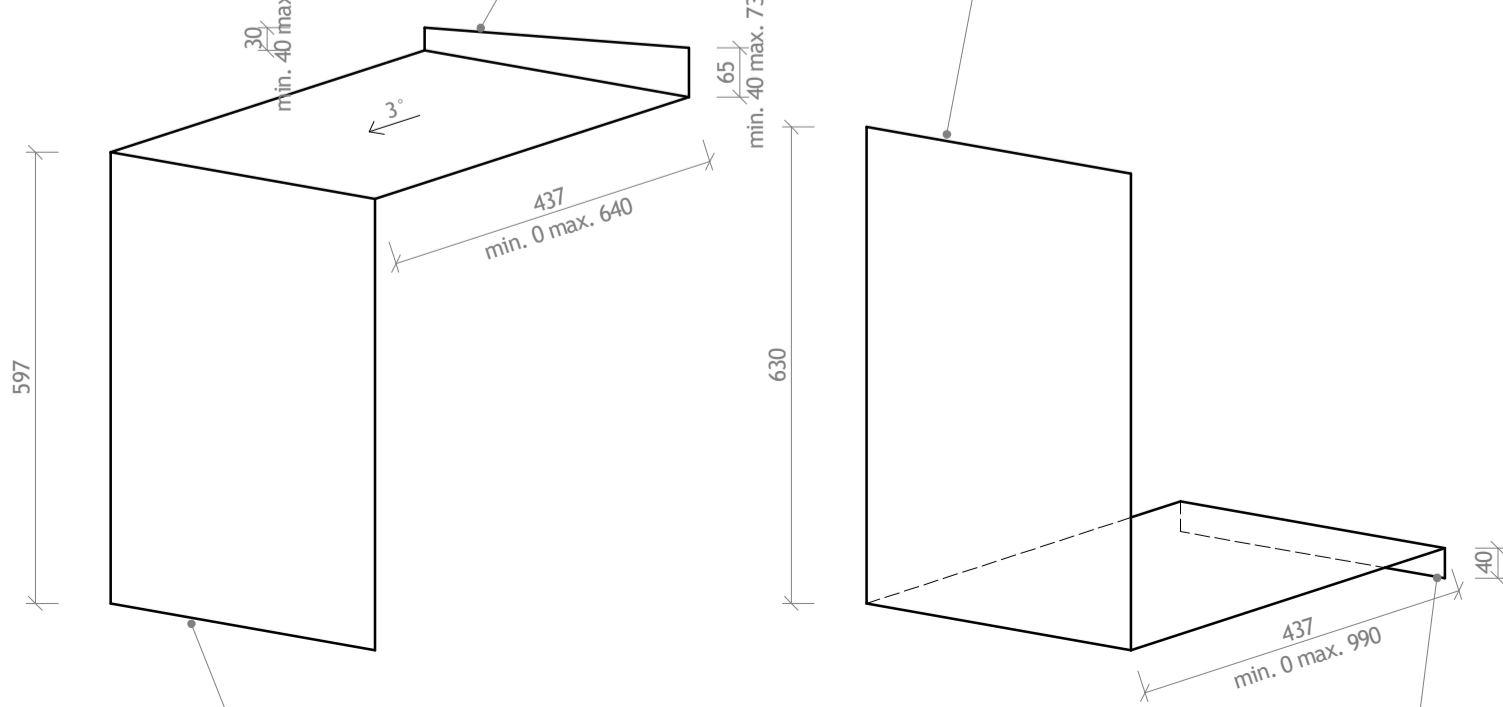
Profily



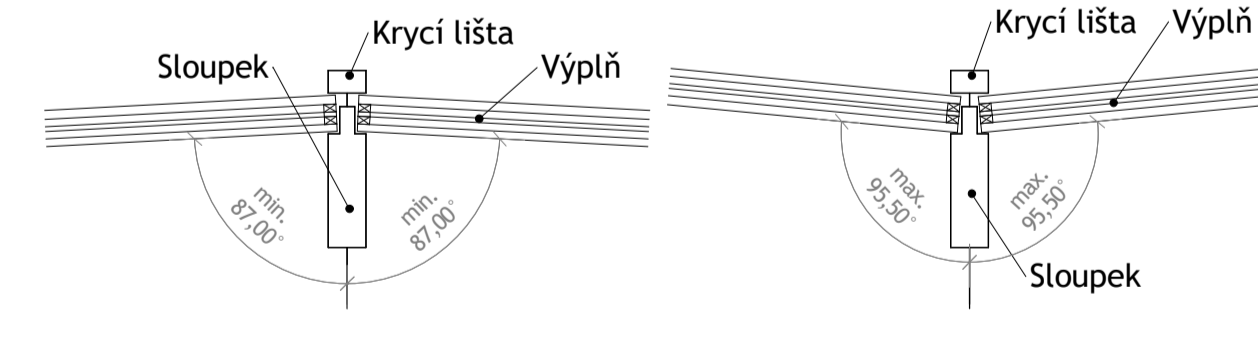
Výplně



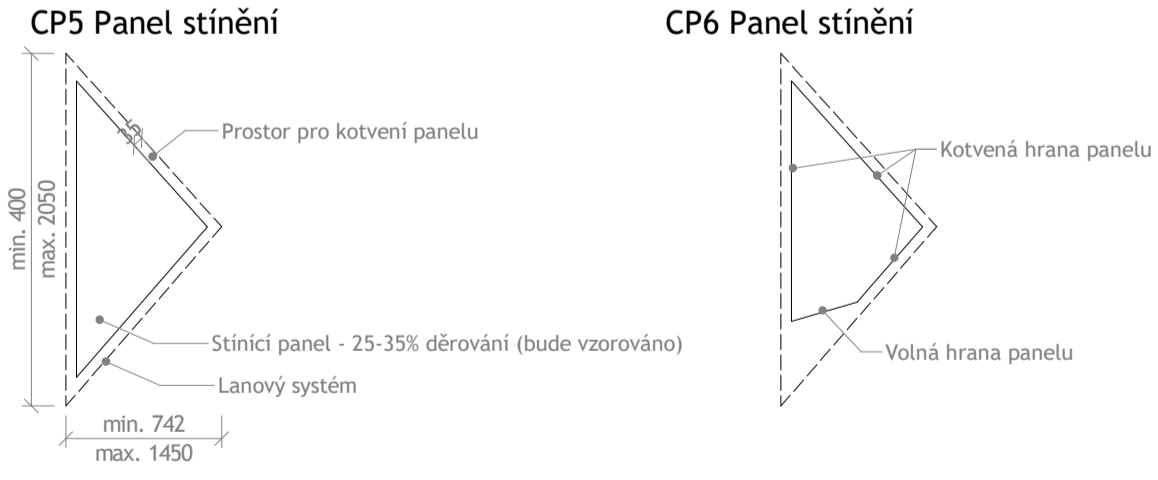
CP3 - Plná výplň



Maximální úhly



Stínění



GENÉRALNÍ PROJEKTANT: ATELIÉR VELEHRADSKÝ Vystavěné 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936	SCHEMA OBJEKTU: 	Č. PARCE: 50 01	AUTORIZACE:
NAZEV AKCE: Dostavba kampusu LF v Olomouci	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Radek Hlaváček	DATUM: 30.11.2023	MĚŘÍTKO: As indicated
STAVBYNÍK: Univerzita Palackého v Olomouci	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. arch. Tomáš Velehradský	FORMÁT: 594 x 840	POČET A4: 8 x A4
MÍSTO STAVBY: Olomouc, Hněvotínská	VYPRACOVÁNÍ: Ing. arch. Radek Hlaváček	STUPĚŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	STAVBYNÍ OBJEKT: OBJEKT LF
SUBORDINÁTEL:		ČAST PD: DOKUMENTACE OBJEKTŮ	D.1.1
		PROJEKČNÍ ČÁST: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
		ČÍSLO REVIZE:	