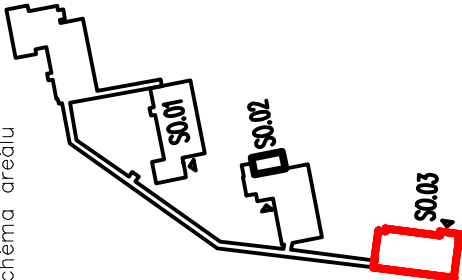
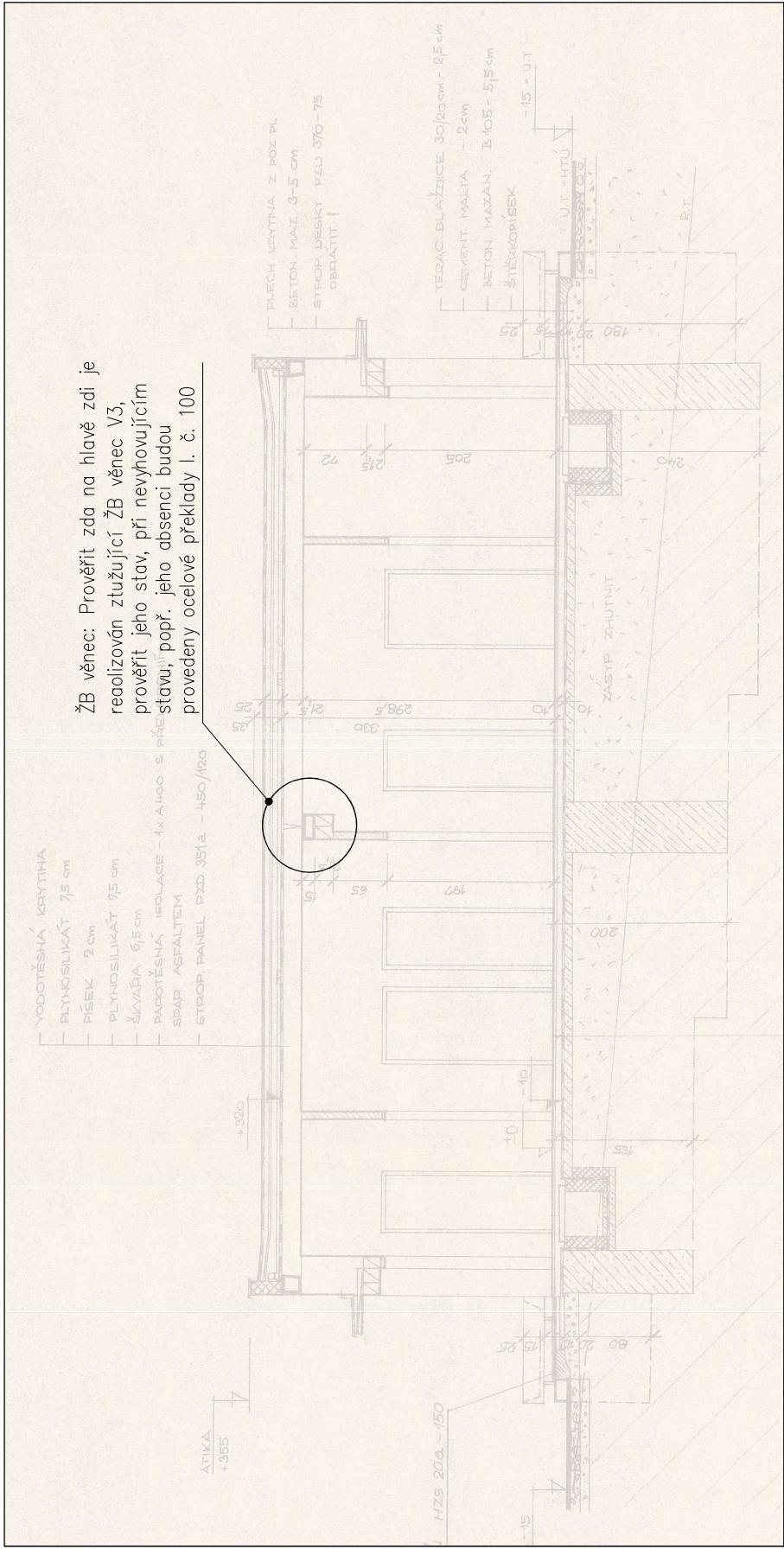
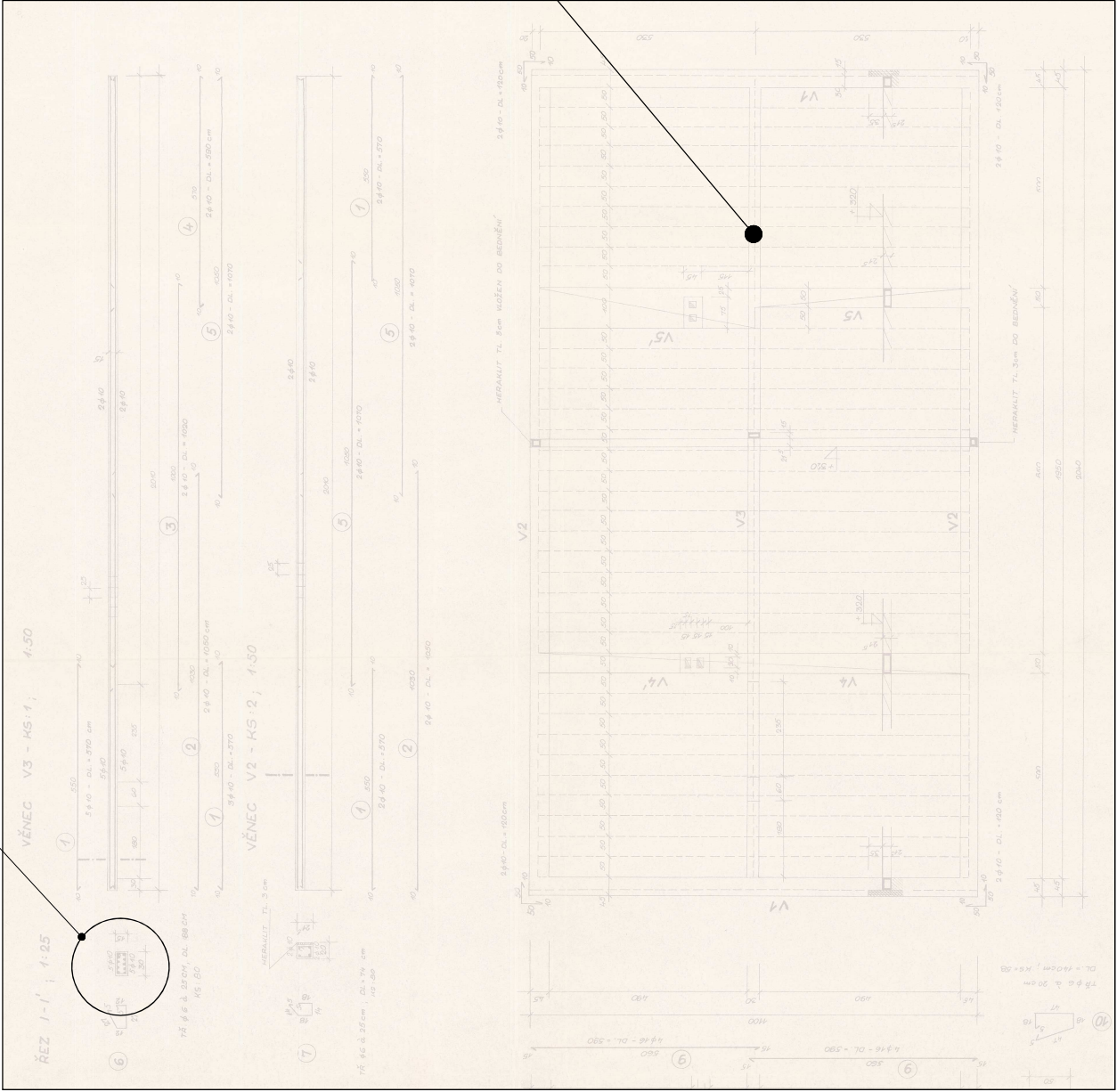


schéma areálu



KLADECÍ VÝKRES STROPU (převzato z archivu)

ŽB věnec: Prověřit zda na hlavě zdi je reolizován ztužující ŽB věnec V3, prověřit jeho stav, při nevyhovujícím stavu, popř. jeho absenci budou provedeny ocelové překlady I. č. 100




ŽB věnec: Prověřit zda na hlavě zdi je reolizován ztužující ŽB věnec V3, prověřit jeho stav, při nevyhovujícím stavu, popř. jeho absenci budou provedeny ocelové překlady I. č. 100

ŘEZ A – A (převzato z archivu)

Prostupy pro VZT ve střední nosné podélné zdi. Prověřit zda na hlavě zdi je reolizován ztužující ŽB věnec V3, prověřit jeho stav, při nevyhovujícím stavu, popř. jeho absenci budou provedeny ocelové překlady I. č. 100. V stávající PD z roku 1971 zjištěn rozpor mezi šíří stropních panelů uvažována šíře 500 mm (viz kladecí výkres z roku 1971)

STAVEBNÍ ÚPRAVY a ŘEŠENÍ VZT v místnostech 1.01 1.02 1.03
MÍRY PRO VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOMĚŘIT NA MÍSTĚ

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

1.NP: ±0,000=314,80				ing. arch. Pavel Šticha archa architekt Železničská 31, Plzeň tel : 605 120 428 www.archaarchitekt.cz	
investor: ŽŠ a MŠ pro zrakově postižené a vady řeči					
Lazaretní 25, 312 00 Plzeň					
místo stavby:	č. parc. 2401/21	hlavní inženýr projektu:		Ing. arch. Pavel Šticha	
	k. území Doubavka 722 667	odpovědný projektant:		Ing. arch. Pavel Šticha	
akce:	obec Plzeň [554791]	okres: Plzeň – město		vypracoval:	
	REKONSTRUKCE VZT v OBJEKTU KUCHYŇ				
	v objektu S0 03				
	číslo zakázky: 23–001				
	datum: 06/2023				
	stupeň: DPS				
	měřítko:				
část:	Výkresová část		číslo přílohy:		paré:
obsah:	STÁVAJÍCÍ STAV: ŘEZ, KLADECÍ PLÁN (ARCHIV)		D.1.1.3		