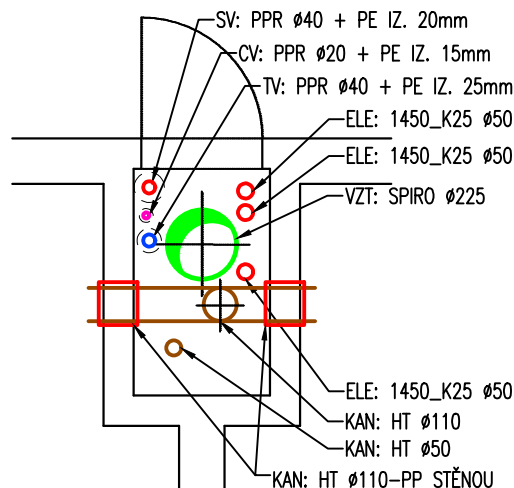
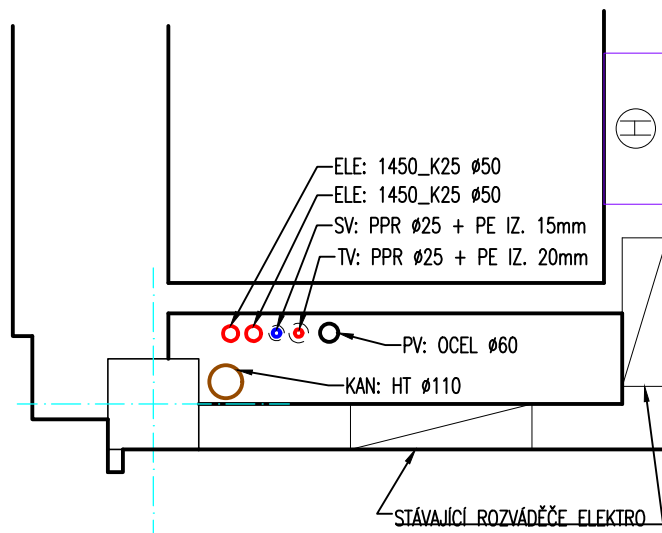


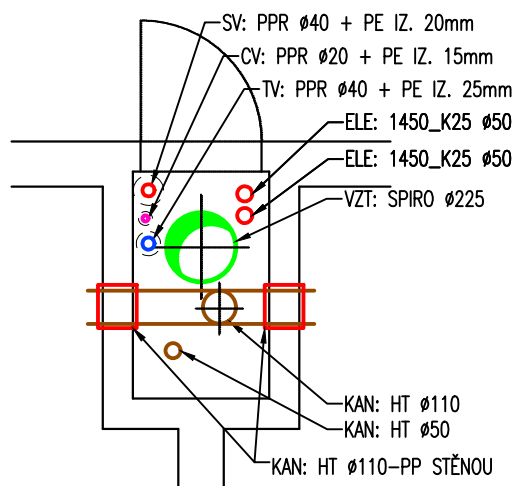
ŠACHTA IŠ15



ŠACHTA IŠ11





ŠACHTA IŠ08-IŠ10, IŠ12-IŠ14



POZNÁMKA:

INSTALAČNÍ ŠACHTY BUDOU NOVĚ ŘEŠENY JAKO SAMOSTATNÝ POŽÁRNÍ ÚSEK. POŽÁRNÍ ODDĚLENÍ TOHOTO ÚSEKU BUDE ŘEŠENO V RÁMCI JEDNOTNÉHO PROTIPOŽÁRNÍHO SYSTÉMU PLATNÉHO PRO CELÝ OBJEKT A1 A A2 (NAPŘ. WALRAVEN, HILTI APOD.). PO INSTALACI POTRUBÍ BUDOU PROSTUPY DOBETONOVÁNY. DVÍŘKA DO ŠACHET BUDOU ŘEŠENA JAKO PROTIPOŽÁRNÍ S MIN. ODOLNOSTÍ EI30 S POŽADAVKEM NA KOUŘOTĚSNOST.

DÁLE TVOŘÍ SAMOSTATNÉ POŽÁRNÍ ÚSEKY JEDNOTLIVÉ BYTY, SPOLEČNÉ KOUPELNY S PRÁDELNAMI A SPOLEČENSKÉ MÍSTNOSTI. ŠACHTY, KTERÉ SE NACHÁZÍ MEZI OBYTNÝMI BUŇKAMI BUDOU OD BYTŮ POŽÁRNĚ ODDĚLENY, TZN. ŽE Z OBOU PROTILEHLÝCH KOUPELEN BUDOU PROTIPOŽÁRNĚ UTĚSNĚNY PŘIPOJOVACÍ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ K WC PROSTUPUJÍCÍ PŘES STĚNU ŠACHTY A BUDOU OSAZENY PROTIPOŽÁRNÍ VENTILÁTORY -VIZ PROFESE VZT.

INVESTOR	Město Tišnov nám. Míru 111, 666 01 Tišnov	GENERÁLNÍ PROJEKTANT CERGO ENERGY s.r.o. Horní Lhota 127 678 01 Blansko IČ: 032 429 19		
PROJEKT	Generální rekonstrukce rozvodů ZTI a hyg. prostor - CSS Tišnov; objekt A1, A2	<div> CERGOENERGY</div> <div>STUDIE A PROJEKCE TZB projekce@cergo.cz</div>		
OBJEKT - ČÁST	SO 01 Objekt A1	ZAKÁZKA ČÍSLO 225Z021		
PROFESE - UCELENÁ ČÁST	SO 01.1 STAVEBNÍ ČÁST	PROJEKTANT UCELENÉ ČÁSTI CERGO ENERGY s.r.o. Horní Lhota 127 678 01 Blansko IČ: 032 429 19		
STUPEŇ DOKUMENTACE :	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	<div> CERGOENERGY</div> <div>STUDIE A PROJEKCE TZB projekce@cergo.cz</div>		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. LIBOR VOŽÁR			
KONTROLOVAL :	ING. MICHAL JETELINA			
VYPRACOVAL :	ING. PATRIK HANÁČEK			
NÁZEV VÝKRESU :	KOORDINACE INSTALAČNÍCH ŠACHET			
ČÍSLO DOKUMENTU	MĚŘÍTKO	REVIZE	DATUM	PARÉ Č.
SO 01.1.6	1:25	01	2024-01	