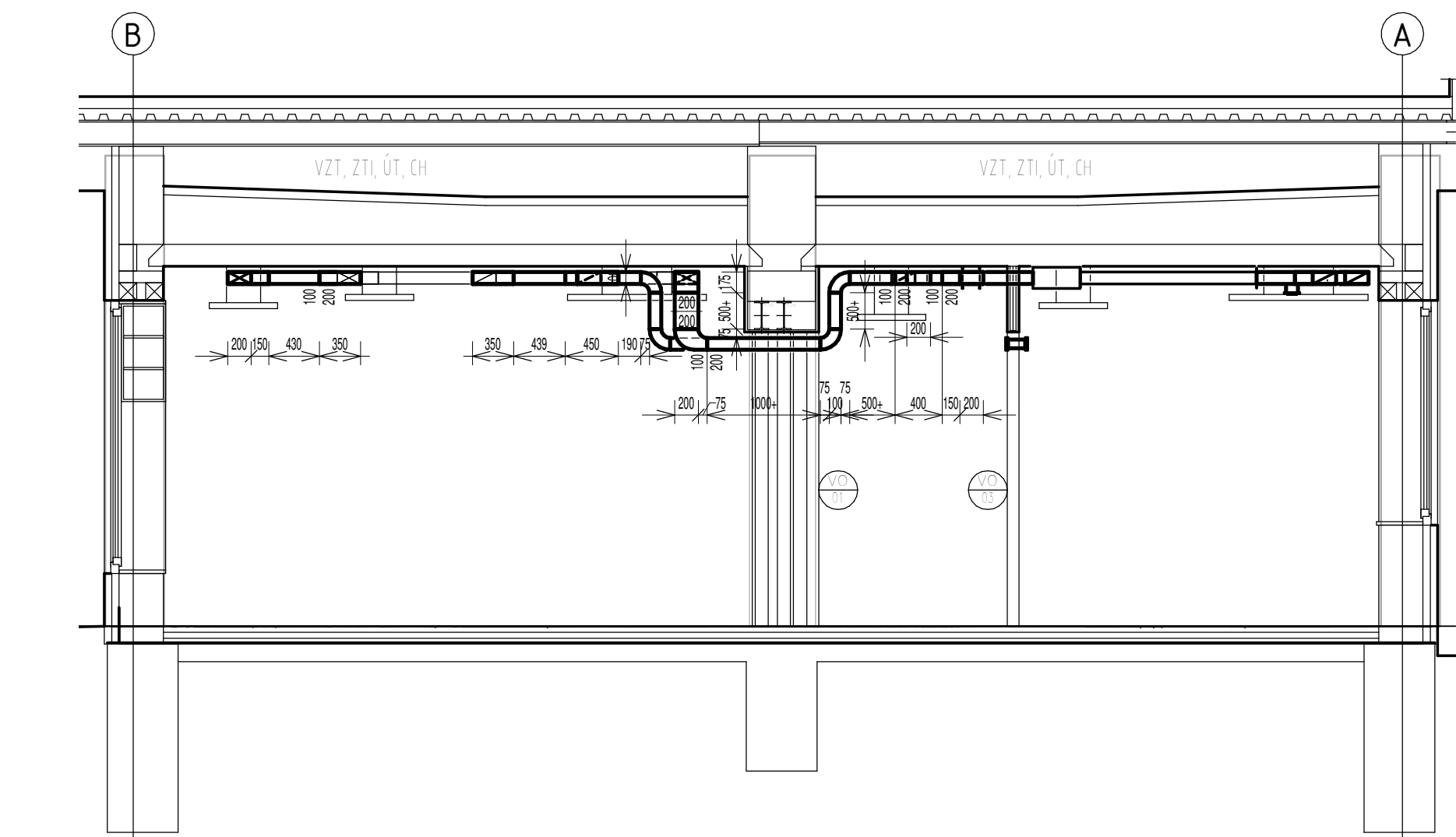


1 Řez 1
1 : 50



2 Řez 2
1 : 50

POZNÁMKY:

Zpracovaný stupeň odpovídá projektu pro provedení stavby a k tomuto účelu má být dokumentace také použita. Nejedná se o dokumentaci výrobní / dílenskou. Dodavatel stavby je povinen při realizaci pracovat v koordinaci s dodavateli ostatních dotčených profesí a interiérového vybavení. Přesné propojení instalací vzduchotechniky a chlazení realizovaných v rámci dodávky stavby s prvky dodávek bude podrobně řešeno ve výrobní dokumentaci stavby i dodávek. Dodavatelé obou částí jsou povinni spolupracovat na vypracování této dokumentace. Finální výrobní dokumentace bude před započítím výroby předložena investorovi ke schválení. V případě, že bude pro objednatele nebo budoucího dodavatele některá část nesrozumitelná nebo nejednoznačná, musí být generální projektant vyzván k jejímu doplnění nebo podání vysvětlení. V případě nesouladu skutečnosti na místě stavby s údaji uvažovanými v PD, dodavatel stavby v dostatečném předstihu a před objednáním příslušných materiálů a výrobků kontaktuje zpracovatele PD pro podání vysvětlení a dopracování. V případě, že se uváděné skutečnosti v průběhu provádění stanou neplatnými, nemohou být navržena opatření automaticky použita, ale projektant musí být vyzván k aktualizaci technického návrhu. Dokumentaci je nutné použít jako celek včetně všech jejích částí(tedy i včetně technických zpráv) - v případě nesrovnalostí, rozporných nebo nejednoznačných informací v jednotlivých částech projektové dokumentace musí být její zpracovatel vyzván k doplnění, vysvětlení nebo úpravě. Zejména musí být dodrženy podmínky stanovené v požárně bezpečnostním řešení stavby! Při realizaci je nutno postupovat v souladu s technologickými postupy, technickými materiály výrobců / dodavatelů materiálů pro jednotlivé části stavby a příslušnými technickými normami platnými v ČR. Při realizaci je předepsáno dodržet příslušné technické postupy a typové detaily výrobců materiálů, které jsou k dispozici např. na webových stránkách těchto dodavatelů . Dodavatelem musí být odborná firma, která má s podobnými pracemi zkušenosti a která se sama obeznámila se všemi okolnostmi této zakázky a zahrnula je do nabízené ceny. Součástí ceny musí být veškeré náklady včetně připomocí, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku akce. Dodavatel ručí za to, že v nabízené ceně jsou navrženy veškeré potřebné konstrukce, prvky, zařízení a potřebné výkony a že všechny početní úkony jsou provedeny správně. V případě chybných výpočtů platí cena, která je výhodnější pro investora. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (tj. technických zpráv, seznamu pozic, výkresové dokumentace, katalogů výrobců a specifikace materiálu). Pouhým oceněním specifikovaného materiálu není možné vypracovat kvalitní nabídku. Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí cenové nabídky bylo i vytipování položek, které mohou být znovu využity (tj. demontovány a osazeny na novém místě). Tyto položky musejí být odborně demontovány, uskladněny v k tomu vhodných podmínkách a opětovně odborně namontovány. Je třeba dbát na to, že prováděná úprava nesmí omezit provoz zbytku areálu - tj. při bouracích pracích a demontážích je nutno postupovat s maximální opatrností, aby se zabránilo poškození potřebných rozvodů, konstrukcí... Veškeré prostupy skrz požární stěny/ stropy/ příčky musejí být požárně utěsněny - viz projekt PBR.

ZPRACOVATEL ČÁSTI			
TECHNIKA PROSTŘEDÍ			
ing.Václav Voborník Na Svahu 1092, Kosmonosy tel.: 603 485 875 E-mail: techpro@seznam.cz			
VEDOUcí ZAKÁZKY Ing. Václav Voborník	VYPRACOVAL Ing. Václav Voborník	SCHVÁLIL Ing. Václav Voborník	
ČÍSLO ZAKÁZKY KOOPERANTA: 19021-15			

VEDOUcí ZAKÁZKY Ing.arch. Katarína Havlík Šímková		HLAVNÍ ARCHITEKT	VYPRACOVAL	<div><div>GREBNER</div><div>G</div></div> INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ SPOL. S R. O. JESENIOVA 1196/52, 130 00 PRAHA 3		
HP Ing. Miroslav Lán	HLAVNÍ PROJEKTANT Ing.arch. Katarína Havlík Šímková	SCHVÁLIL				
INVESTOR Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýcká 129, Praha 6 - Suchdol, 165 00				DATUM 01/2020	ČÍSLO ZAKÁZKY ***	
AKCE Stavební úpravy a změna užívání stavby Projektant				STUPEŇ DPS	FORMÁT XXX	ČÍSLO PÁŘE
				ČÁST DOKUMENTACE VZT	MĚŘÍTKO 1 : 50	
OBSAH Řezy - vzduchotechnika - nové zařízení				OBJEKT	ČÍSLO VÝKRESU A103	