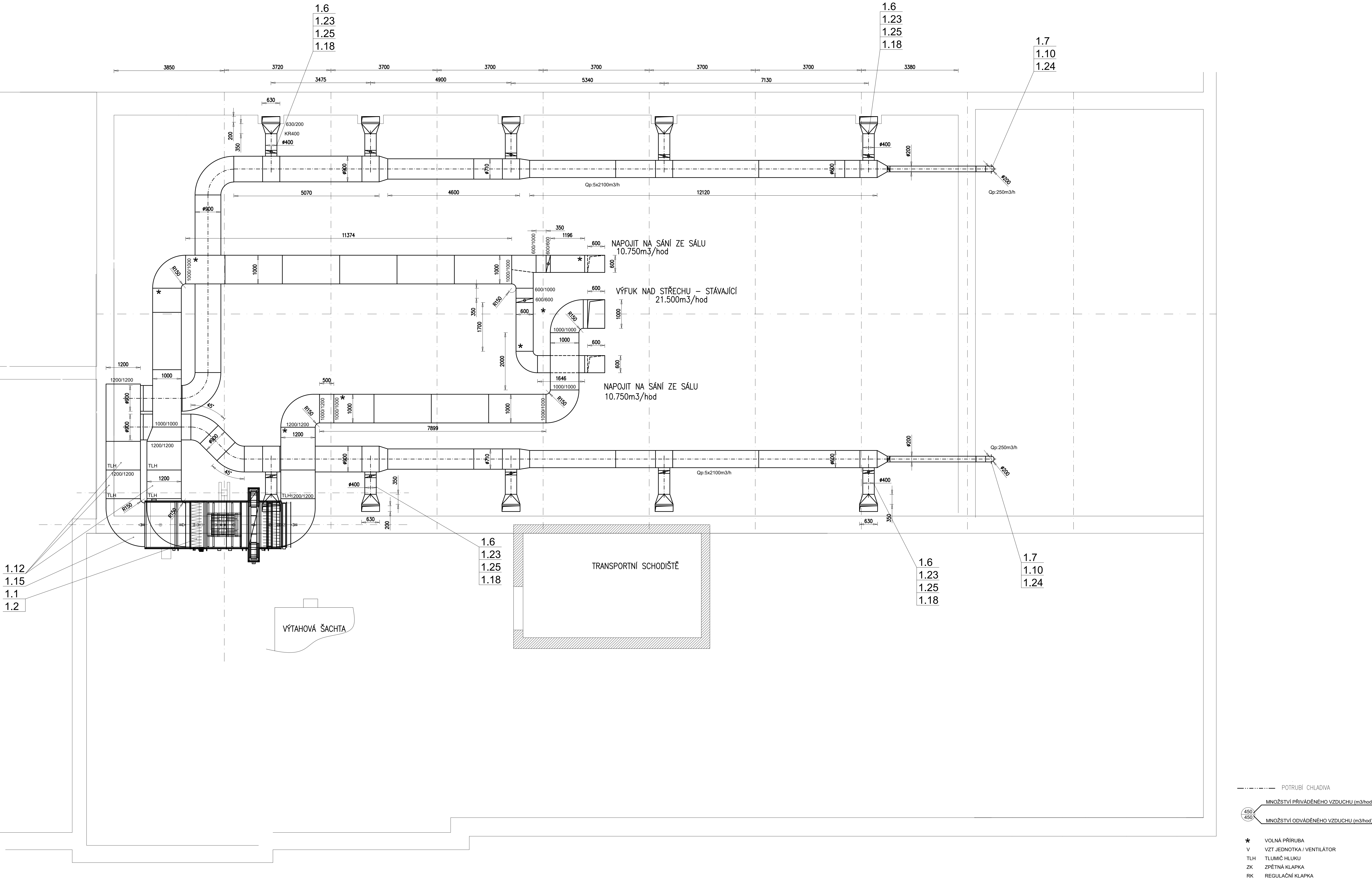


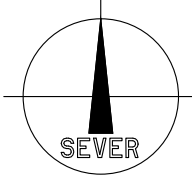
DISPOZICE PŮDY



Poznámky

- 1) VZT JEDNOTKU NA PŮDU TRANSPORTOVAT V ROZLOŽENÉM STAVU PO SCHODIŠTI.
- 2) TRANSPORTNÍ SCHODIŠTĚ MA NEJLZŠÍ MÍSTO 1,2m. JE NA NĚM MOŽNO DEMONTOVAT ZÁBRADÍ.
- 3) VÝFUKOVÝ KOLÍN NAD STŘECHU JE NUTNO ZAMĚRIT PO DEMONTÁŽI STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ.
- 4) VEŠKERÉ POTRUBNÍ TRASY NA PŮDĚ JE NUTNO PŘED VÝROBOU ZAMĚRIT DLE SKUTEČNOSTI.
NA MONTÁŽI PŮDA JE VOLNÁ, ALE JSOU NA NI INSTALOVÁNY ZÁVĚSY SVĚTEL, KTERÝM JE POTŘEBA SE VÝHNOUT.
ZAMĚŘENÍ JE NUTNO I Z HLEDISKA KONSTRUKCE KROVU.
- 5) VEŠKERÉ POTRUBNÍ TRASY MA PŮDĚ ZAMĚRIT AŽ PO MONTÁŽI VZT JEDNOTKY.
- 6) MÍSTO PRO POTRUBÍ SÁNÍ S NASÁVACÍ ZALUŽÍ UMÍSTIT AŽ PO MONTÁŽI JEDNOTKY.
- 7) VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ VZT POTRUBÍ NA PŮDĚ JE NUTNO DEMONTOVAT

Souřadnicový systém : JTSK
Výškový systém : Bpv



DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
OBJEDNATEL:		MĚSTO STUDÉNKA, NÁM. REPUBLIKY 762, 742 13 STUDÉNKA	
VEDOUcí PROJEKTANT:		ING. ONDŘEJ FABIAN	
ZODP. PROJEKTANT:		ING. ONDŘEJ FABIAN	
VYPRACOVAL:		ING. JAN ŠPUNDA	
KONTROLOVAL:		ING. ONDŘEJ FABIAN	
KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ		STAV. ÚŘAD : KOPRIVNICE	
NÁZEV AKCE:		STUPEN :	
MODERNIZACE DĚLNICKÉHO DOMU VE STUDÉNCE		DPS :	
D.1.4.3 VZDUCHOTECHNIKA		DATUM :	
NÁZEV PŘÍLOHY :		FORMÁT PROJEKT STR :	
DISPOZICE PŮDY		A2/16	
		MĚŘITKO :	
		1:50	
		ARCHIVNÍ ČÍSLO :	
		Č. ZAK. :	
		19029	
		ČÍSLO :	
		DVOUBOK :	
		DWG	
		SOUPRAVY :	
		C. PŘÍLOHY :	
		19029-DPS-D.1.4.3.2.3	