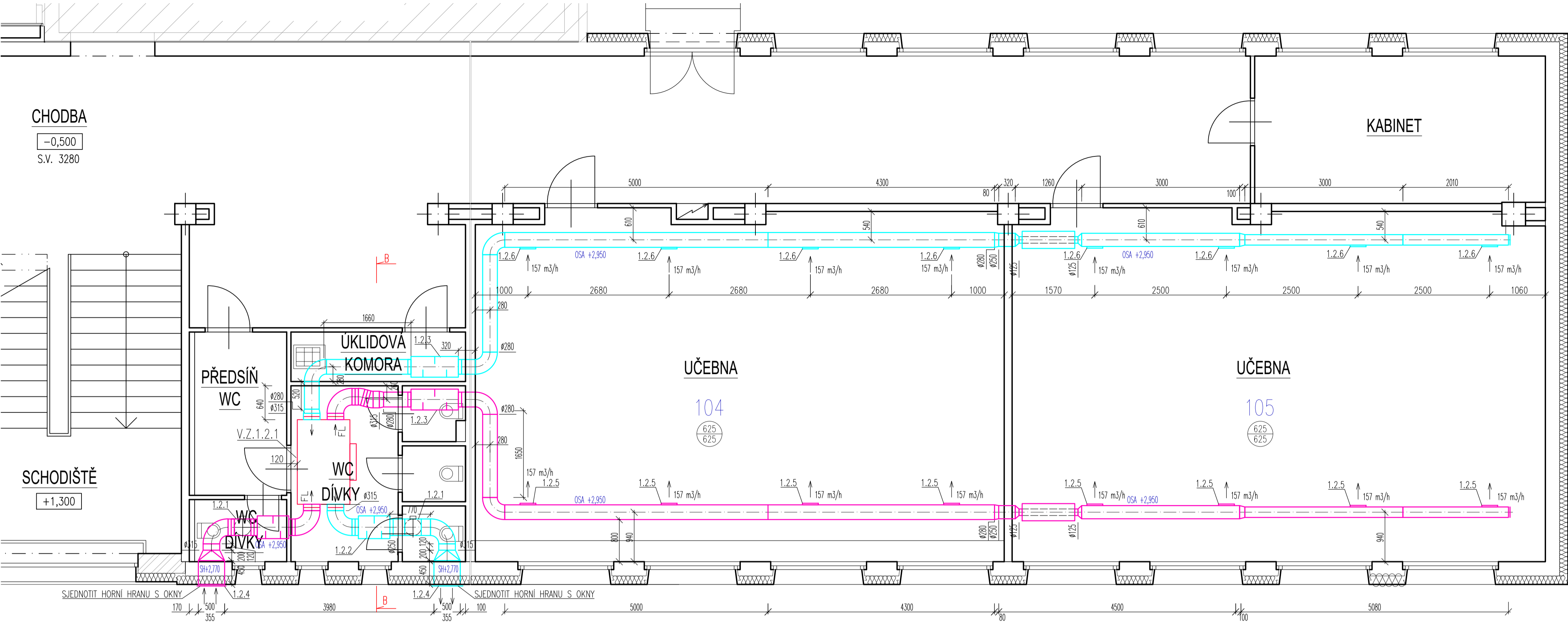
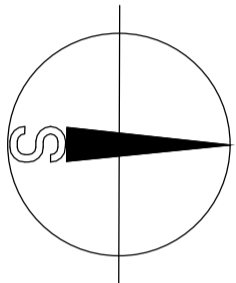
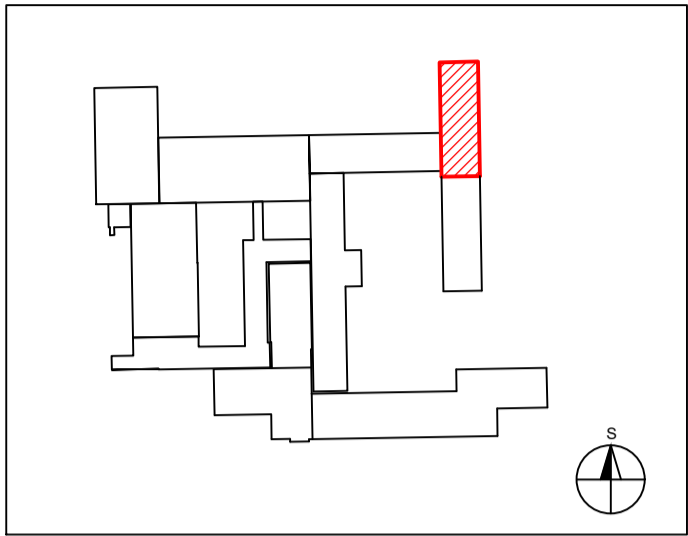




PŮDORYS 1NP - učebny 1. stupeň - část B
VZT.ZAŘ.1.2

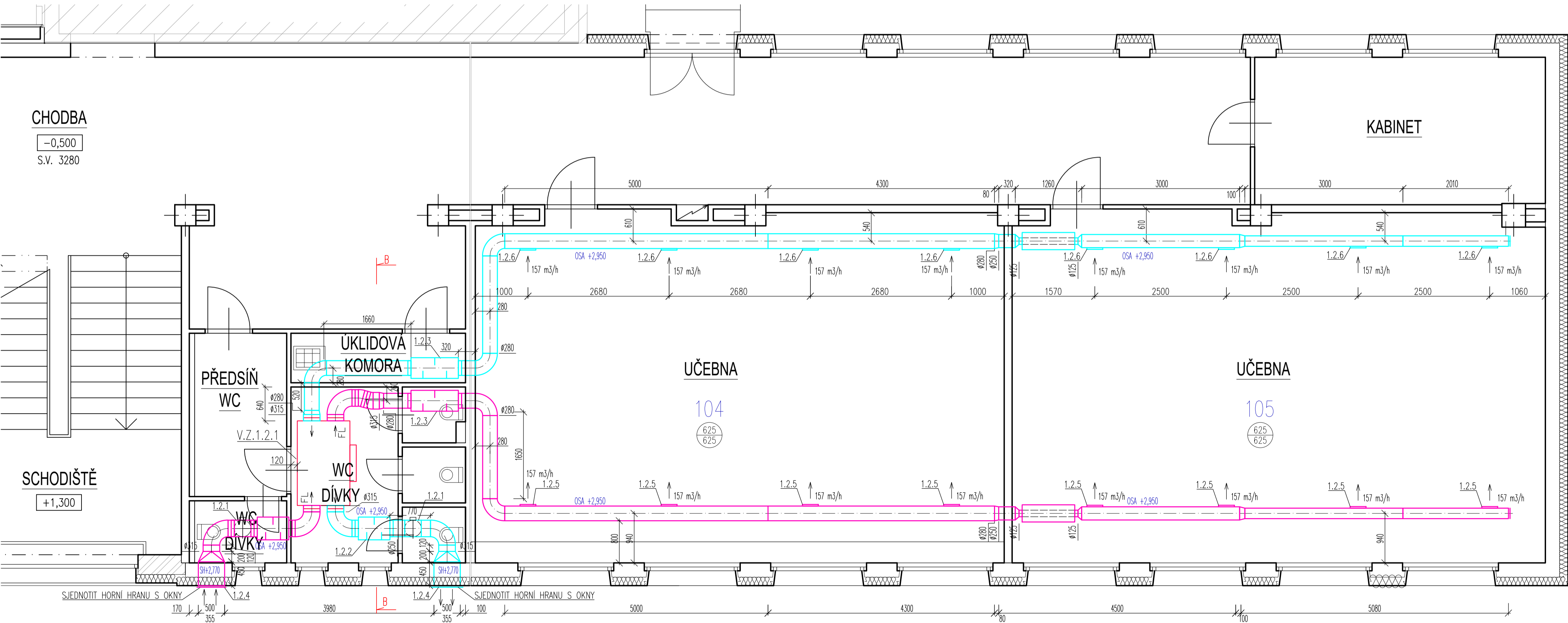


Zlepšení tepelně technických vlastností objektu
ZŠ Šafaříkova ve Valašském Meziříčí - větrání s rekuperací

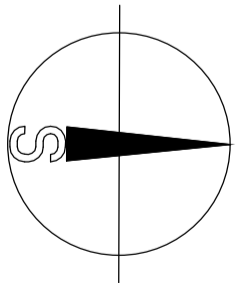
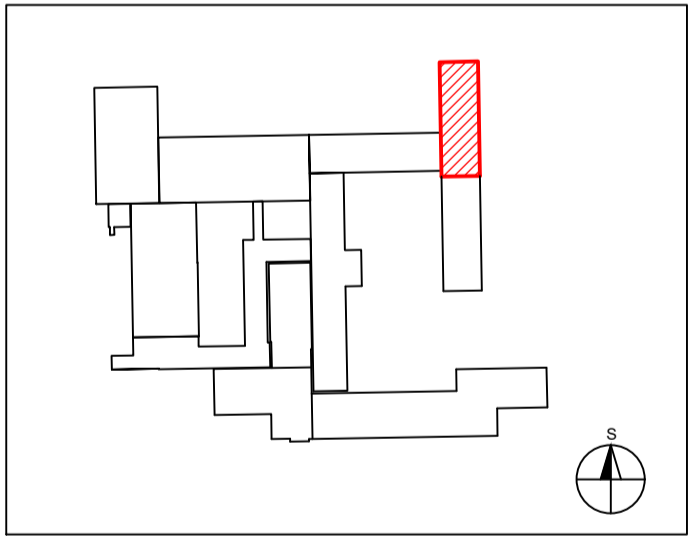




INFORMACE NA TOMTO VÝKRESU JSOU CHRÁNĚNÝ AUTORSKÝM ZÁKONEM A JEJICH DALŠÍ POUŽITÍ, ZMĚNY A ÚPRAVY JSOU BEZ PŘEDCHOZÍHO VYROVNÁNÍ AUTORSKÝCH PRÁV TRESTNÉ.			
Vypracoval	Ing. Radomír TYML	Akce Zlepšení tepelně technických vlastností objektu ZŠ Šafaříkova ve Valašském Meziříčí - větrání s rekuperací	Investor Město Valašské Meziříčí Náměstí 7, 757 01 Valašské Meziříčí 
Prozkoumal	Ing. Radomír TYML		
Schválil	Ing. Petr KOSÍK		
 Sokolská 1088, 757 01 Valašské Meziříčí IČ: 05752671, DIČ: CZ05752671 info@tykoa.cz tel. 737 865 855, 777 989 929		Druh dokumentace D.1.4.1 VZDUCHOTECHNIKA	Status dokumentace DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
		Název dokumentu PŮDORYS 1.NP - VZT.ZAŘ.1.2	Číslo zakázky 0317
		Měřítko 1: 50	Číslo dokumentace -
Index	-	Datum vydání 2017-06	Jazyk CS
			Č. výkresu D14102

PŮDORYS 1NP - učebny 1. stupeň - část B
VZT.ZAŘ.1.2



Zlepšení tepelně technických vlastností objektu
ZŠ Šafaříkova ve Valašském Meziříčí - větrání s rekuperací



INFORMACE NA TOMTO VÝKRESU JSOU CHRÁNĚNÝ AUTORSKÝM ZÁKONEM A JEJICH DALŠÍ POUŽITÍ, ZMĚNY A ÚPRAVY JSOU BEZ PŘEDCHOZÍHO VYROVNÁNÍ AUTORSKÝCH PRÁV TRESTNÉ.			
Vypracoval	Ing. Radomír TYML	Akce Zlepšení tepelně technických vlastností objektu ZŠ Šafaříkova ve Valašském Meziříčí - větrání s rekuperací	Investor Město Valašské Meziříčí Náměstí 7, 757 01 Valašské Meziříčí 
Prozkoumal	Ing. Radomír TYML		
Schválil	Ing. Petr KOSÍK		
 Sokolská 1088, 757 01 Valašské Meziříčí IČ: 05752671, DIČ: CZ05752671 info@tykoa.cz tel. 737 865 855, 777 989 929		Druh dokumentace D.1.4.1 VZDUCHOTECHNIKA	Status dokumentace DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
		Název dokumentu PŮDORYS 1.NP - VZT.ZAŘ.1.2	Číslo zakázky 0317
		Měřítko 1: 50	Číslo dokumentace -
Index	-	Datum vydání 2017-06	Jazyk CS
			Č. výkresu D14102