



Princip propojení jednotlivých regulačních boxů v učebnách, internátu a v kuchyni a propojení na příslušné centrální VZT jednotky, vč. vypnutí zařízení z ředitelny

Ředitelna  
vypnutí ZT jednotek, možnost přístupu přes PC  
(popř. jiné zvolené místo ve škole)

- Technická zpráva je součástí projektové dokumentace  
- Materiál popsaný v projektu určují standardy a je možné je zaměnit za jiné srovnatelné vlastností a technických parametrů při dohodnutí projektantem a investorem  
- Výkresy začínají datem a příjmem autorů, výkresy měřícího data a výšlání

NÁZEV STAVBY:		<b>GEMINI - REKUPERACE</b>	
UMÍSTÍ STAVBY:	WALLIHOVA ZEMŮ, BRNO, PRAHA, Č. 253 KUL. LEBNÁ		
STAVITEL:	STŘEDNÍ ŠKOLA PRO TĚLESNÉ VÝCHOVU POSTUPNĚ GEMINI VACUOLINA 4, 630 00 BRNO IC 485 15 027		
PROJEKTANT:	Ing. Petr Kříž, Ing. Petr Kříž Ing. Petr Kříž, Ing. Petr Kříž Ing. Petr Kříž, Ing. Petr Kříž		
APROJEKTOVATEL:	Marin Jirák, ČKAIT 6801144		
STAVBA:	PROJEKTIVA, DOKUMENTACE PRO PROVÁZENÍ STAVBY		
DATA:	ŘÍZENÍ, 2017		
CDL:	0,1,2 - VZDUCHOTECHNIKA		
VÝKRES:	Schéma komunikačního propojení		
ČÍSLO VÝKRESU:	E10	NAČTENÍ:	bez