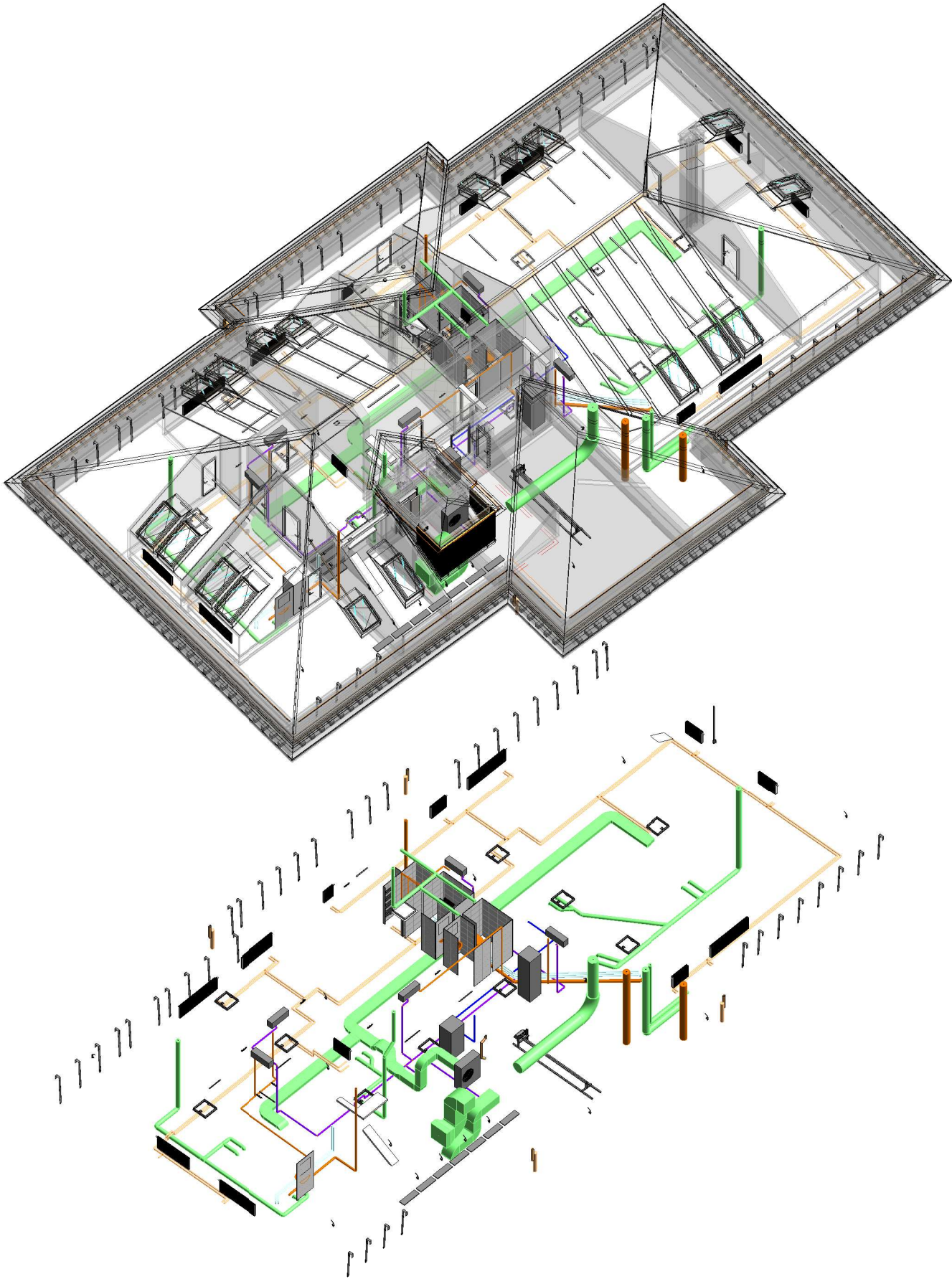
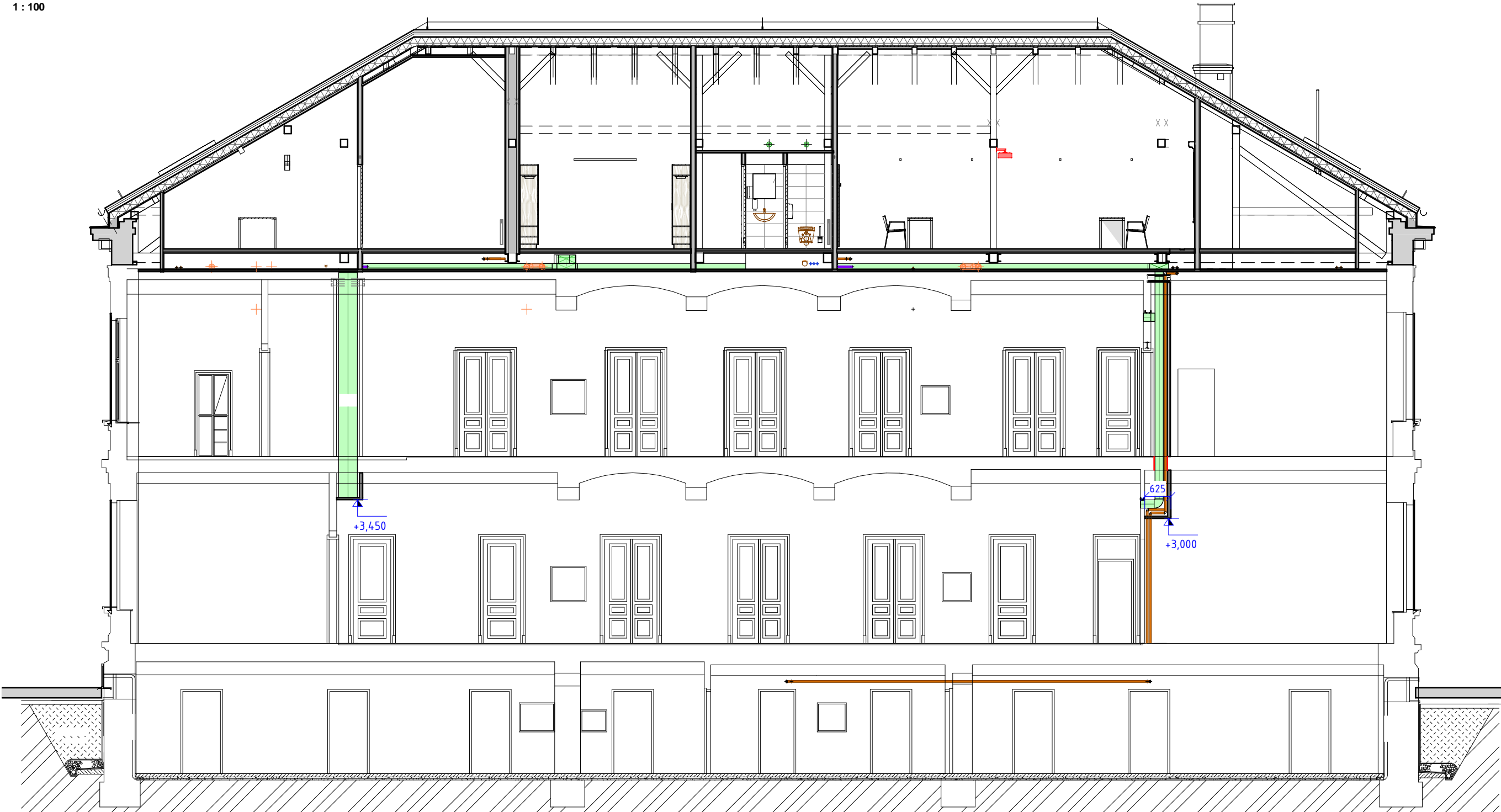


Řez K 01


1 : 100



Legenda koordinovaných sítí

- VODOVODNÍ POTRUBÍ
- VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ
- ROZVOD CHLADIVA
- POTRUBÍ ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ

POZNÁMKA:
KOORDINAČNÍ VÝKRES UPRAVUJE POUZE VÝŠKOVÉ A POLOHOVÉ VEDENÍ TRUBNÍCH ROZVODŮ VZT, UT, VODOVODU A JE NADŘEZEN VEDENÍ TRÁSÁM JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ. VÝKRES KOORDINUJE POUZE HLAVNÍ TRASY. TRASY TRUBNÍCH ROZVODŮ NEUVEDENÉ NA TOMTO VÝKRESU ZŮSTÁVAJÍ BEZE ZMĚNY.

GENERALNÍ PROJEKTANT:  Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936		STUPĚN PD: DOKUMENTACE PRO PŘEVODNÍ STAVBY PROFESNÍ ČÁST: D11-ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ MĚŘÍTKO: 1 : 100	AUTORIZACE:	
SUBODAVATEL:		DATUM: 01/2016	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Tomáš Velehradský	
STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Žerotínovo náměstí 617/9, Brno		VYPRACOVAL: Ing. Karel Cihlář		
MÍSTO STAVBY: Objekt PPF MU, Kotlářská 2, č.p. 267, po.p.č. 1009, k.ú. Veverčí		NÁZEV VÝKRESU: KOORDINAČNÍ VÝKRES 3NP		
ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Vybudování prostorů pro Centrum strategického řízení výzkumů a inovací		STUPĚN PD: DPS	STAVEBNÍ OBJEKT: SO	ČÁST PD: D
		Č. VÝKRESU: AS-601		Č. REVIZE:
				Č. PARÉ: