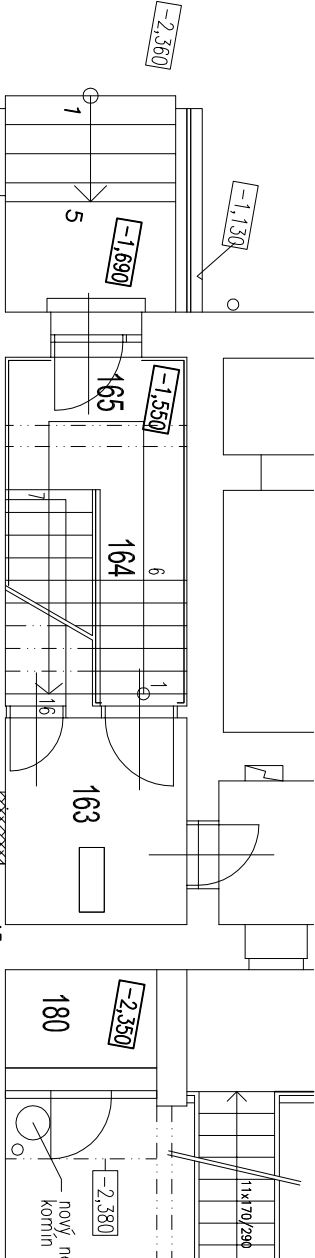
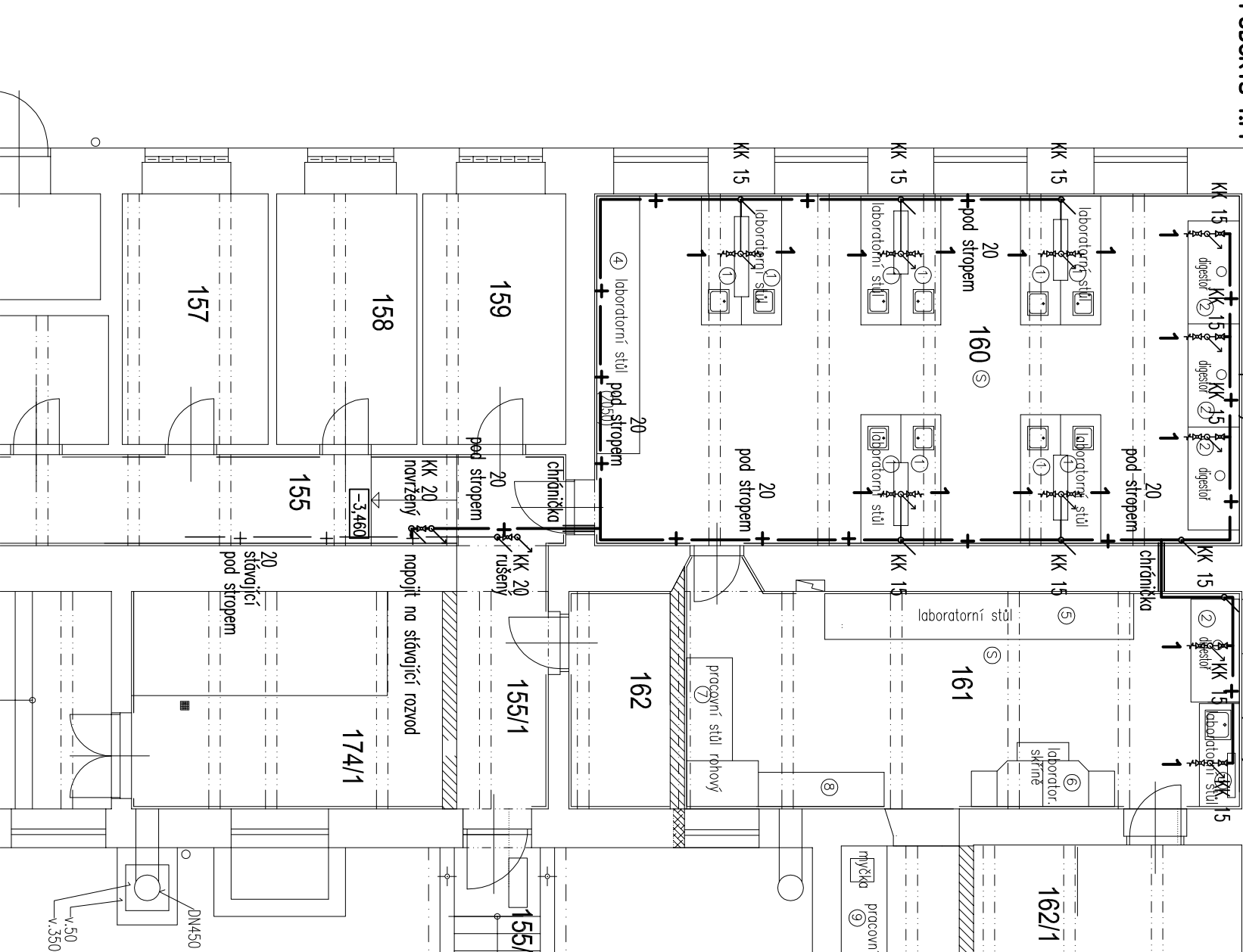


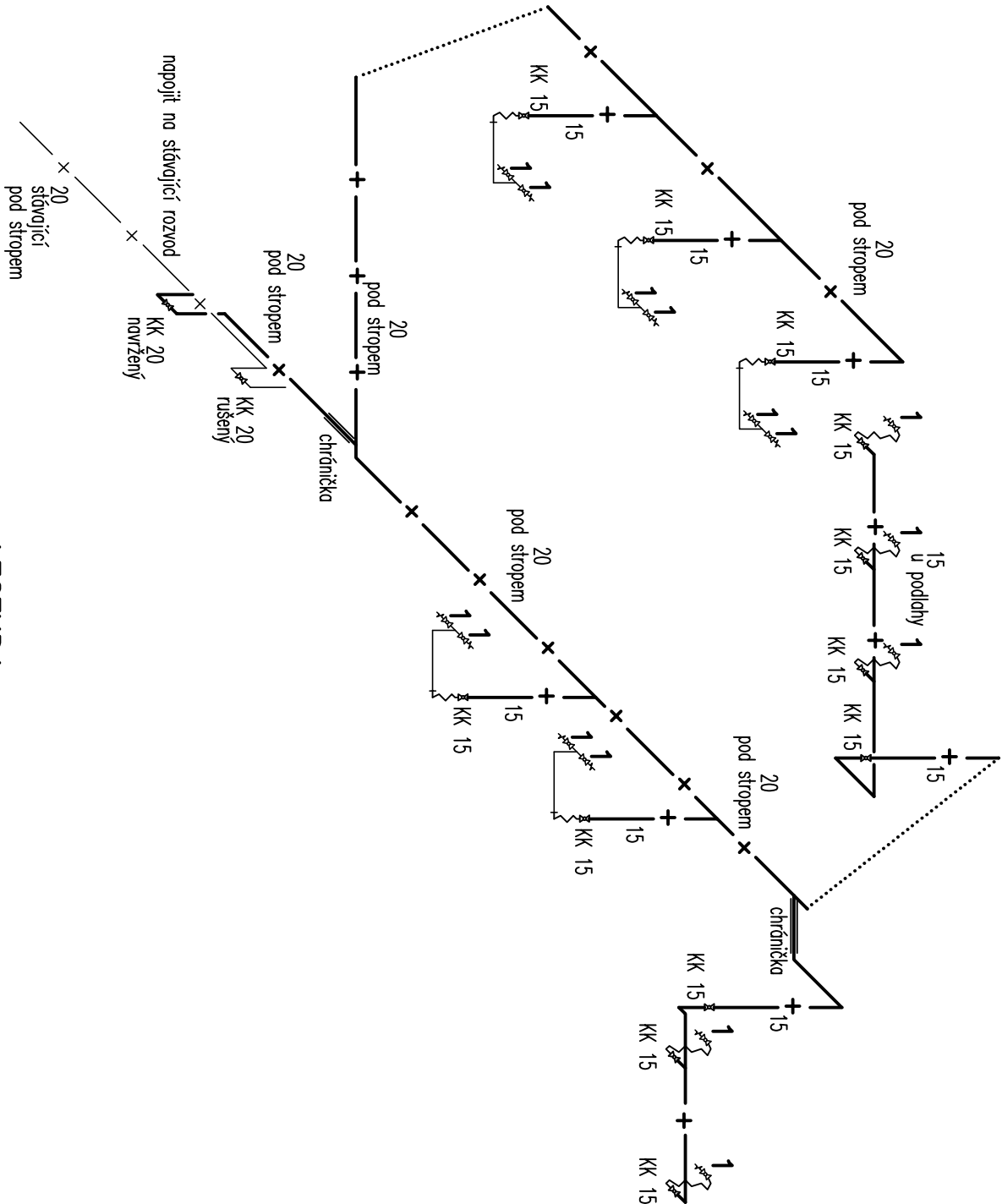
AXONOMETRIE



PŮDORYS 1.PP



159	Skod 9
160	laboratoř 5
161	připravna
162	strojovna VZT
162/1	strojovna VZT
163	Chodba
164	Podschodišťový prostor
165	Chodba
166	Chodba
167	Dižna
168	Šatna – uklízečky
169	Šatna – dárcba
170	Šatna – výšepna
170/1	Sociální zařízení – výšepna
171	WC dárcb + dárcba – umývárna
171/1	WC dárcb + dárcba – kabína
172	Sprcha – dárcb + dárcba
173	Chodba
173/1	Skod 10
173/2	Skod 11
174	Strojovna
174/1	kotelna



LEGENDA:

1 PLYNOVÝ KAHAN-SOUČÁST VYBAVENÍ STOLŮ

Q = 0,1 m³/h

ROZVODY UVNITŘ STOLŮ, DIGESTOŘI A KAHAN-SOUČÁST VYBAVENÍ STOLŮ

DOPLOUČIT DLE SPECIFIKACE STOLU PLYNOVOU BEZPEČNOSTNÍ HADICÍ

— + — + — STAVAJÍCÍ ROZVOD PLYNU
— + — + — NARŽENÝ ROZVOD PLYNU

Vypracoval	Zodp. proj.	Kontroloval	LBH s p o l . s r o . . Projektová a obchodní činnost tel. 739 570 520	
MARŠA	ING. HOLEŠOVSKÝ			
Kraj: JIHO-MORAVSKÝ			OU: BRNO	
Investor: SPŠ chemická Brno, Vranovská, příspěvková. organizace			Č. zakázky 3775/17	
Stavba: Střední průmyslová škola chemická Brno, Vranovská, příspěvková organizace			Datum 05/2016	
Akce: Inkubátor mladých vědců-připrava žáků pro budoucí vědeckou			Stupeň DPS	
Objekt: Soubor: dřáhu, aneb v mladé generaci je budoucnost naší společnosti			Formát 2 A4	
Část profese PLYNOINSTALACE			Měřítko 1: 100	
Obsah: PŮDORYS 1.PP, AXONOMETRIE			Arch. č. 3775/16	
			Příloha číslo 303	