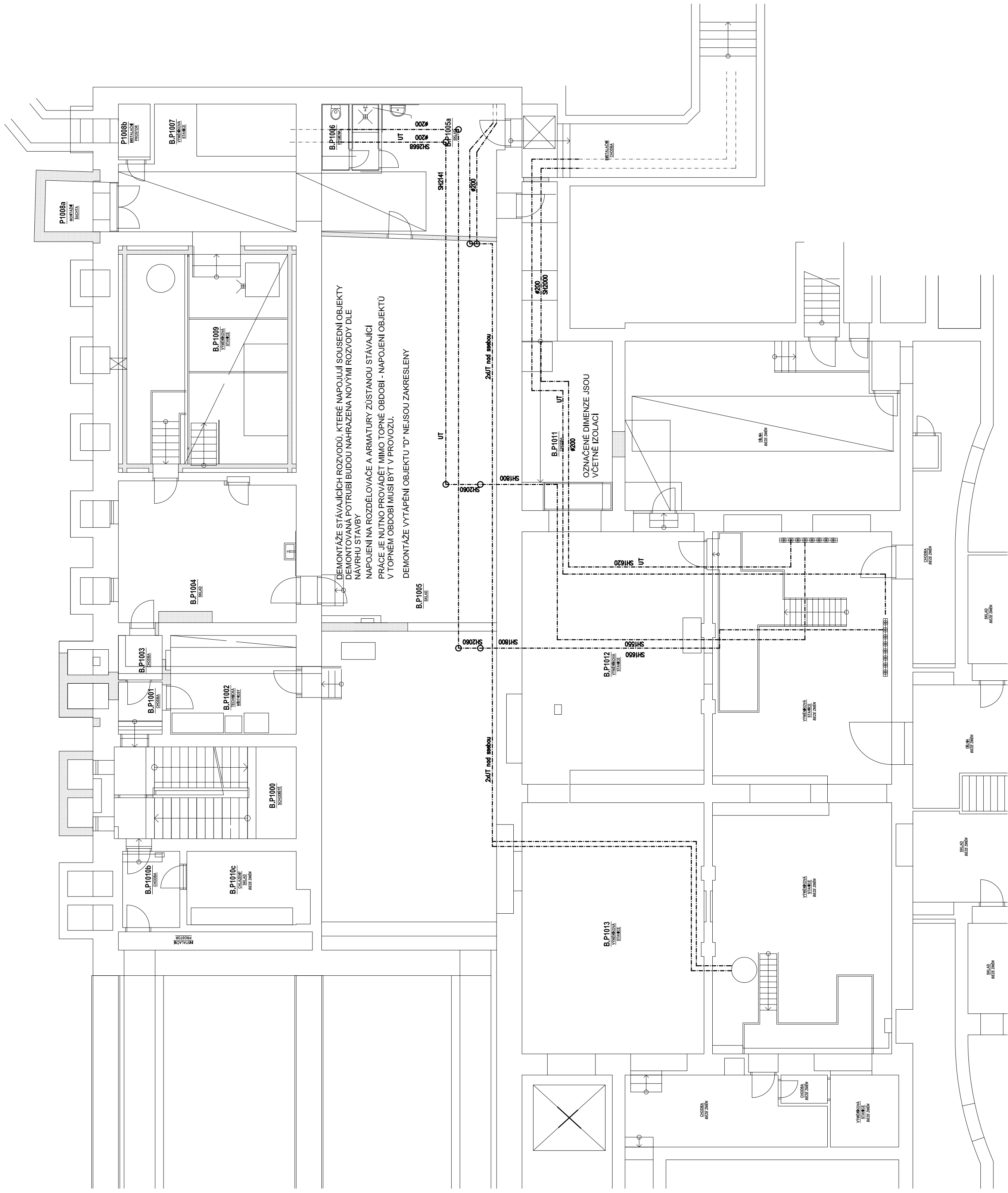
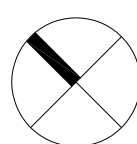
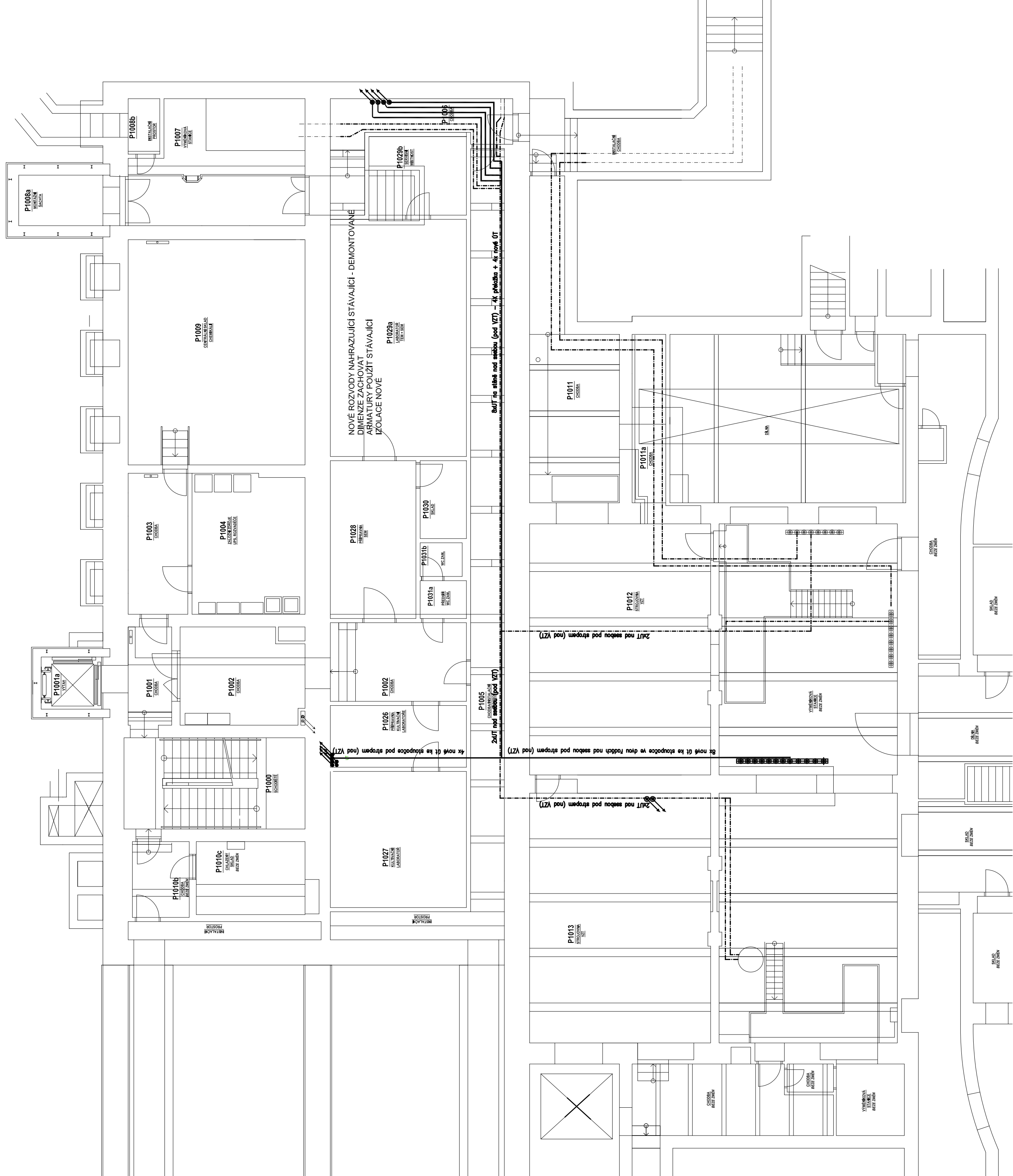


DEMONTÁŽE STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ - MIMO ROZVODY ÚT - DLE POŽADAVKŮ STAVBY



ZPĚTNÁ MONTÁŽ ROZVODŮ NA DOPORUČENÉ UMÍSTĚNÍ MIMO ROZVODY ÚT - DLE POŽADAVKŮ STAVBY



Mendelova univerzita v Brně		DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
Objekt: Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1565/1, 613 00 Brno		Schéma:	
Generální projektant: ARCHITEKTONICKÝ ÚSTAV Křídlo 45, 613 00 Brno tel.: 541 211 409 info@architektonickyustav.cz http://www.architektonickyustav.cz		Výpracoval: ING. IVO ŠTÁSTNÝ	
Hlavní inženýr projektu: Ing. LUDĚK VACULA Ing. VLADIMÍR KUNDERA		Zpracoval: ING. IVO ŠTÁSTNÝ	
Akce: MEDELU - Stavební úpravy objektu D		Datum: LISTOPAD 2020	
Zpracoval: TOP-KLIMA, spol. s r.o. Ing. Ivo Štátný Obrázková 20, 613 00 Brno tel.: 541 211 409 info@top-klima.cz		Zpracoval: ING. IVO ŠTÁSTNÝ	
Objekt (SO): SO 01 - Stavební úpravy objektu D		Datum: LISTOPAD 2020	
Časí PD: Zařízení pro vytápění staveb		Zakazkové číslo: DPS-05-2020	
Priorita: PŮDORYS 1PP - ÚPRAVY STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ		Formát: 12A4	
		Stupeň: DPS	
		Měřítko: 1:100	
		Verze: D.1.4-11	