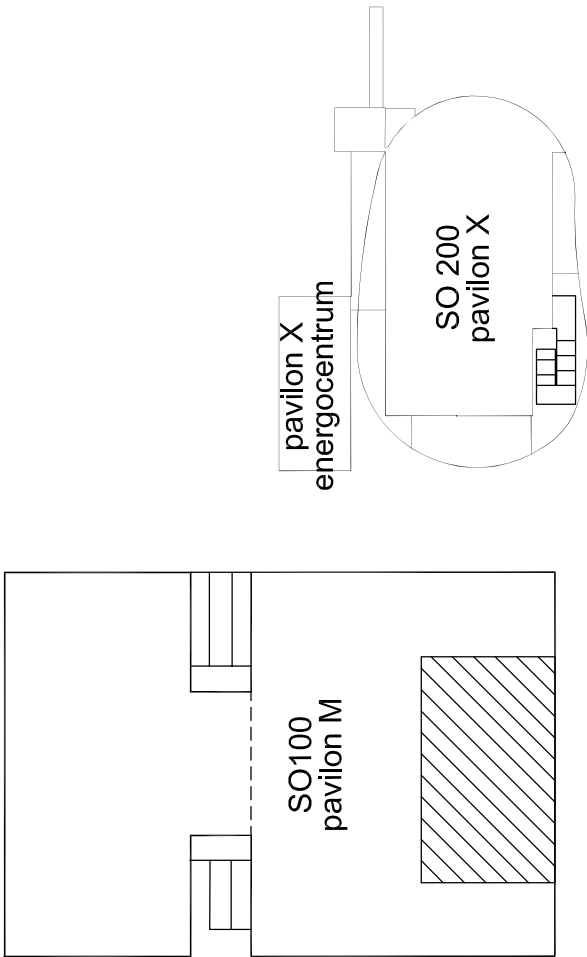
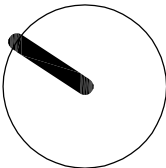



DEMONTÁŽ A OPĚTOVNÁ MONTÁŽ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ V MÍSTĚ OSAZENÍ RAMŮ PRO VZT + V MÍSTĚ UMÍSTĚNÍ PODPURNÝCH KONSTRUKCÍ POTRUBÍ VZT (CCA 26 KS) (POLOHU PODPURNÉ KONSTRUKCE UPŘESNÍ MONTER VZT)
POLOHA RAMŮ PRO VZT (VZT) - VIZ ČÁST VZT
PŘESNÁ POLOHA A ORIENTACE RAMŮ (POLOHA STŘEDNÍHO NOSNIKU) BUDE UPŘESNĚNA DODAVATELEM VZT!



Revize	Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis

Orientace	Generální projektant	Autorizační razítko	
		KANCELÁŘ BRNO Sochorova 23, 616 00 Brno telefon +420 541 420 910 fax +420 541 420 913	
	pavilon M ±0,000 = 238,920 = 1. NP		
	B.P.V.		
	Architekt	Ing. arch. Jiří Dřevíkorský	Projektant části PD
	HP	Ing. Petr Svoboda	
Zodp. proj.	Ing. Petr Svoboda		
Vyprac.	Ing. Petr Svoboda		
Kontroloval	Ing. Josef Kačílek		
Investor	Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1, 613 00 Brno		
Místo stavby	Brno, Zemědělská 1 - k.ú. Černá pole	Obec: BRNO MĚSTO	
Název stavby	Kraj: Jihomoravský		
Číslo paré			
Biotechnologický pavilon M a X			
- ZÁLOŽNÍ CHLAZENÍ PRO SKLENÍKY (M.Č. N2014a, N2014b, N2033a)			
Stavební objekt	SO 100	pavilon M	
Část	F1.1	Architektonické a stavebně technické řešení	
Název dokumentu	Půdorys střechy		Měřítko 1:100
Kód dokumentu		B-08-133-000 2 0142 111-4 (INTAR)	P
	Identifikační dokument - elektronické word	Zašloubné číslo	Stavění objekt
		100	Sheet
		F1.1	Číslo výtisku
		102	Revize