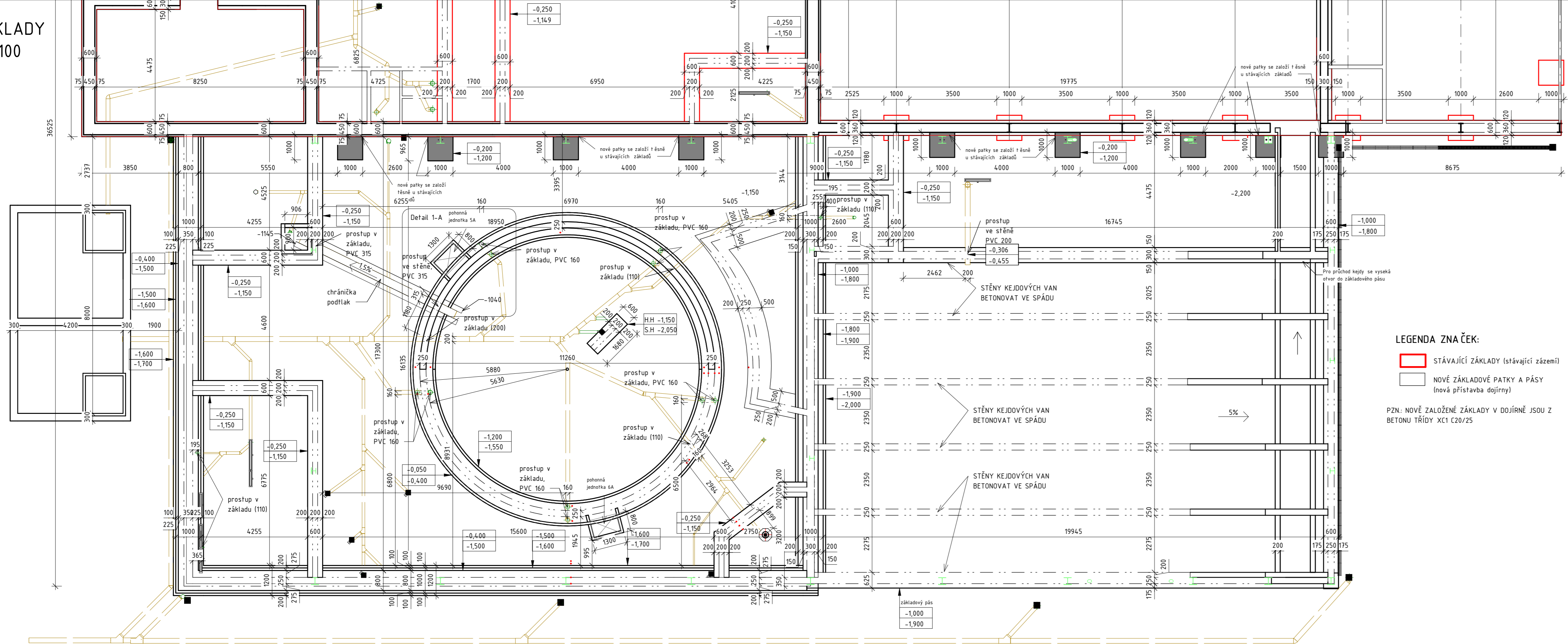
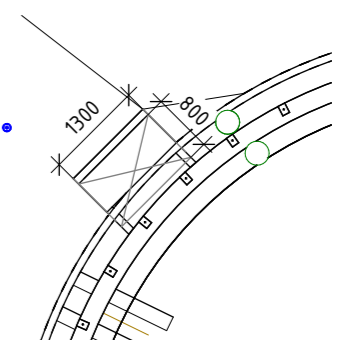


ZÁKLADY

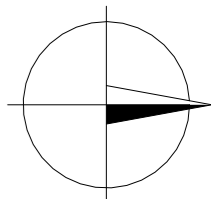
1 : 100



PROVEDENÍ ZÁKLADU PRO
POHONNOU JEDNOTKU
Detail 1-A



V místě každé pohonné jednotky je požadováno po stavbě vytvořit jámu v betonové podlaže/obvodovém kanálu. Technici DeLaval nainstalují základový rám pohonné jednotky během instalace platformy a bude požadováno po stavbě vytváření betonového základu v této jámě. Výška tohoto základu je - 1000 mm. Nezapomeňte na vyvedení chráničky podle schéma umístění chráničky kabelů pohonné jednotky.





LEGENDA ZNAČEK:

- ☐ STÁVAJÍCÍ ZÁKLADY (stávající zázemí)
☐ NOVÉ ZÁKLADOVÉ PATKY A PÁSY
 (nová přístavba dojírny)

PZN.: NOVĚ ZALOŽENÉ ZÁKLADY V DOJÍRNĚ JSOU Z
BETONU TŘÍDY XC1 C20/25

$$\pm 0,000 = 250,600 \text{ м н. м.}$$

index	
popis	
datum	
wypracował	
podpis	

 				číslo výtkusu	
hlavní projektant		projektant		FARMTEC a.s. oblaštní ředitelství Ušerské Hraříšře Na Splávkú 1182 686 01 Ušerské Hraříšře tel.: 602 541 893 e-mail: mvarecha@farmtec.cz	
Ing. R. Buzík		Ing. M. Vařecha			
kraj		Moravoskoslezský		okres Nový Jičín	
obec		Kunín			
stavebník		Veterinární univerzita Brno, Školní zem. podnik Nový Jičín			
stavba		AKCE NOVOSTAVBA DOJÍRNY KUNÍN			
SO, PS		SO-02 Dojírna			
obsah		D.1.1 Architektonicko - stavební řešení ZÁKLADY			
		stupeň		DVD	
		datum		08/2024	
		formát		4×A4	
		zakázkové číslo		1220015218	
		měřítko		1 : 100	
		číslo výkresu		D.1.1.2.1-02.01	
Tato dokumentace je duševním vlastnictvím FARMTEC a.s. a bez jejího souhlasu nesmí být kopírována nebo zpřístupněna třetí osobě!					