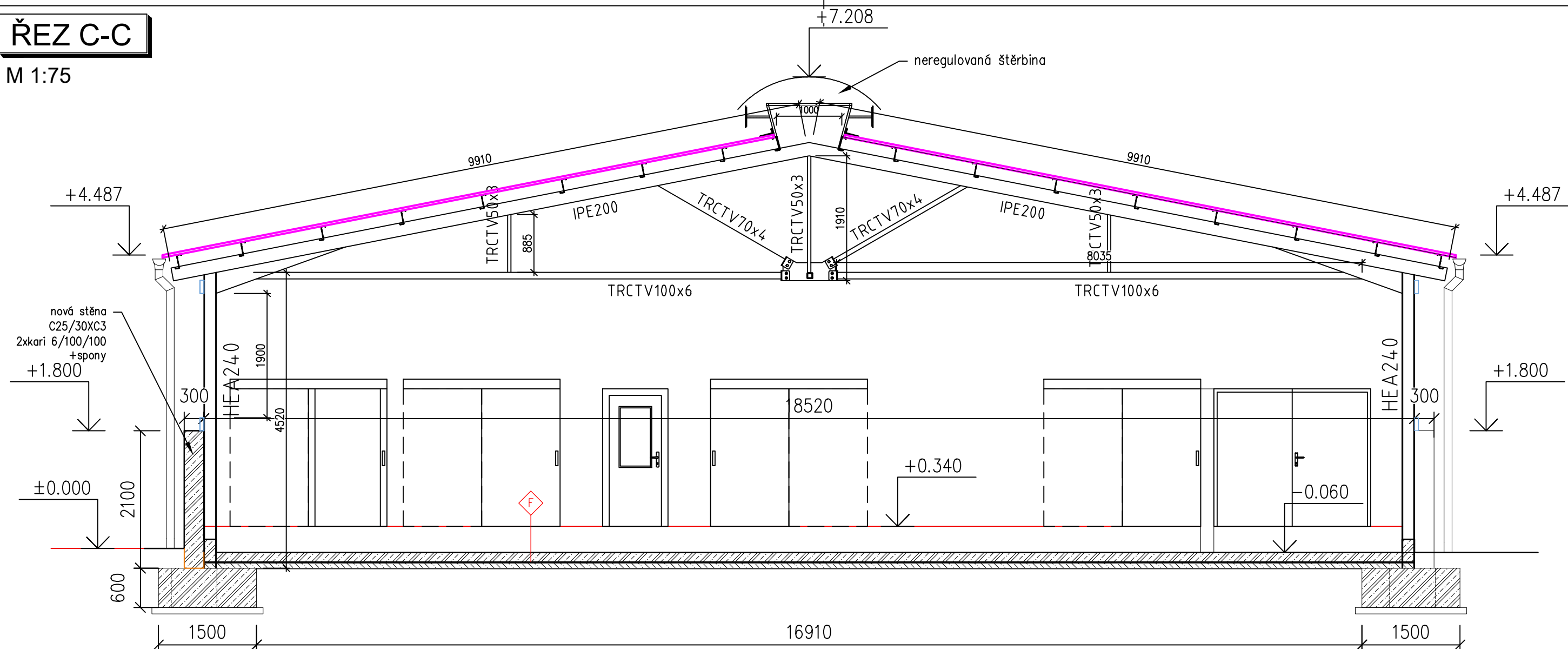


# ŘEZ C-C

M 1:75



## F – PODLAHA ČEKÁRNY

- BETONOVÁ ROZNAŠECÍ DESKA, BETON C25/30, VYZTUŽENA KARI SÍŤ 6/100/100 150 mm
- SEPARAČNÍ VRSTVA; NETKANÁ GEOTEXTILIE 300 g/m<sup>2</sup> – 1,5 mm
- HYDROIZOLACE; PVC FÓLIE
- SEPARAČNÍ VRSTVA; NETKANÁ GEOTEXTILIE 300 g/m<sup>2</sup> –
- PODKLADNÍ BETON; BETON C16/20 + KARI SÍŤ 6/100/100 100 mm
- HUTNĚNÝ PODKLAD ZE ŠTĚRKODRTĚ FRAKCE 0/32 50–100 mm

## OCELOVÁ KCE – 2 RÁMY

výpis pro 1 rám

HEA 240 – 2x 4,5m

IPE 200 – 20m


JACKL 100/6 – 2x 8m

JACKL 70/4 – 2x 2,5m

JACKL 50/3 – 4m

-----

hmotnost 1 rámu = 1650kg

<div><div><div>®</div></div><div><div>www.farmtec.cz</div></div></div>				číslo paré	
vypracoval	ved. zakázky	zodp. projektant	schválil	<div><div>FARMTEC a.s.</div><div>oblastní ředitelství Uherské Hradiště</div><div>Na Splávku 1182</div><div>686 01 Uherské Hradiště</div><div>tel.: +420 602 541 893</div><div>e-mail: mvarecha@farmtec.cz</div></div>	
Ing. M. Vařecha	Ing. M. Vařecha	Ing. F. Siváček	I. Vařecha		
kraj Trnavský	okres Dunajská Streda				
obec Okoč					
stavebník Pol'nohospodárske družstvo Okoč - Sokolec					
akce	MODERNIZACE DOJÍRNY OKOČ			stupeň	DVD
SO, PS SO-01 DOJÍRNA				datum	05/2022
				formát	2 x A4
obsah ŘEZY C-C				zak. číslo	-
				měřítko	1:75
				číslo výkresu D.1.1.b-01.07	
Tento výkres je duševním vlastnictvím Farmtec a.s. a bez jeho souhlasu nesmí být kopírován, nebo zpřístupněn třetí osobě					