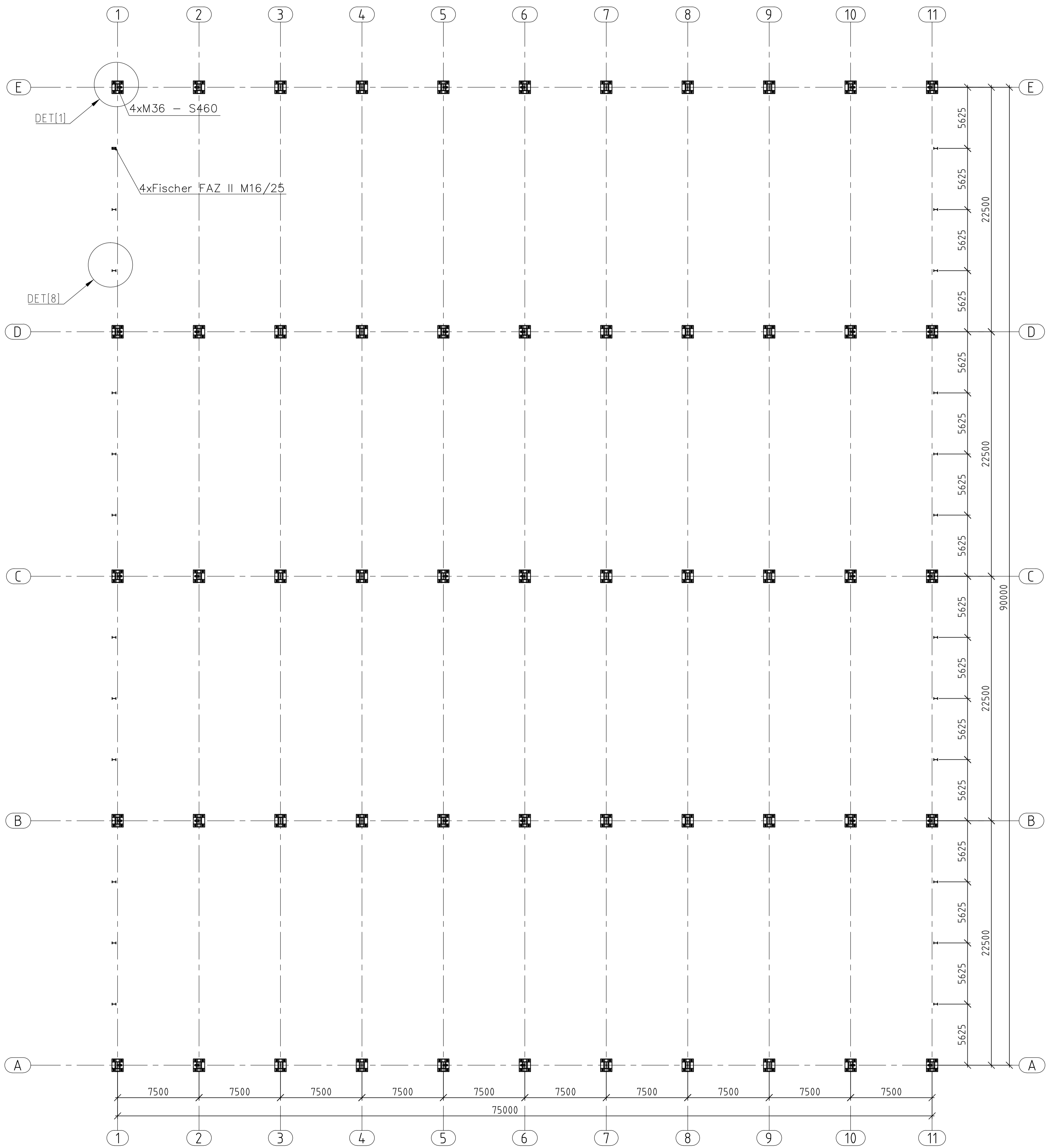


PŮDORYS KOTVENÍ 1:200



POZN. Všechny sloupy HEB650 - kotvení 4xM36-S460  
 Všechny sloupy IPE360 - kotvení 4xFISCHER FAZ II-M16/25

Sloupy a jeřábové nosníky: EXC3, ostatní: EXC2  
 OCEL: S355JR, KOTEVNÍ TYČE S460,  
 OCEL: TYČE RD18 S235, TRAP. PLECH S320GD  
 ŠROUBY: 8.8, V RÁMOVÉM ROHU 10.9  
 ±0,000=235,000 (Bpv)

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE		
FAKULTA STAVEBNÍ - KATEDRA OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ		
VYPRACOVAL: MARTIN KOLDA	VEDOUcí PRÁCE: MICHAL JANDERA	
Téma PRÁCE: ČTYŘLÓDNÍ PRŮMYSLOVÁ HALA S MOSTOVÝMI JEŘÁBY		datum: 21.5.2017
NÁZEV PŘEDMĚTU: PŮDORYS KOTVENÍ		stránka: 3