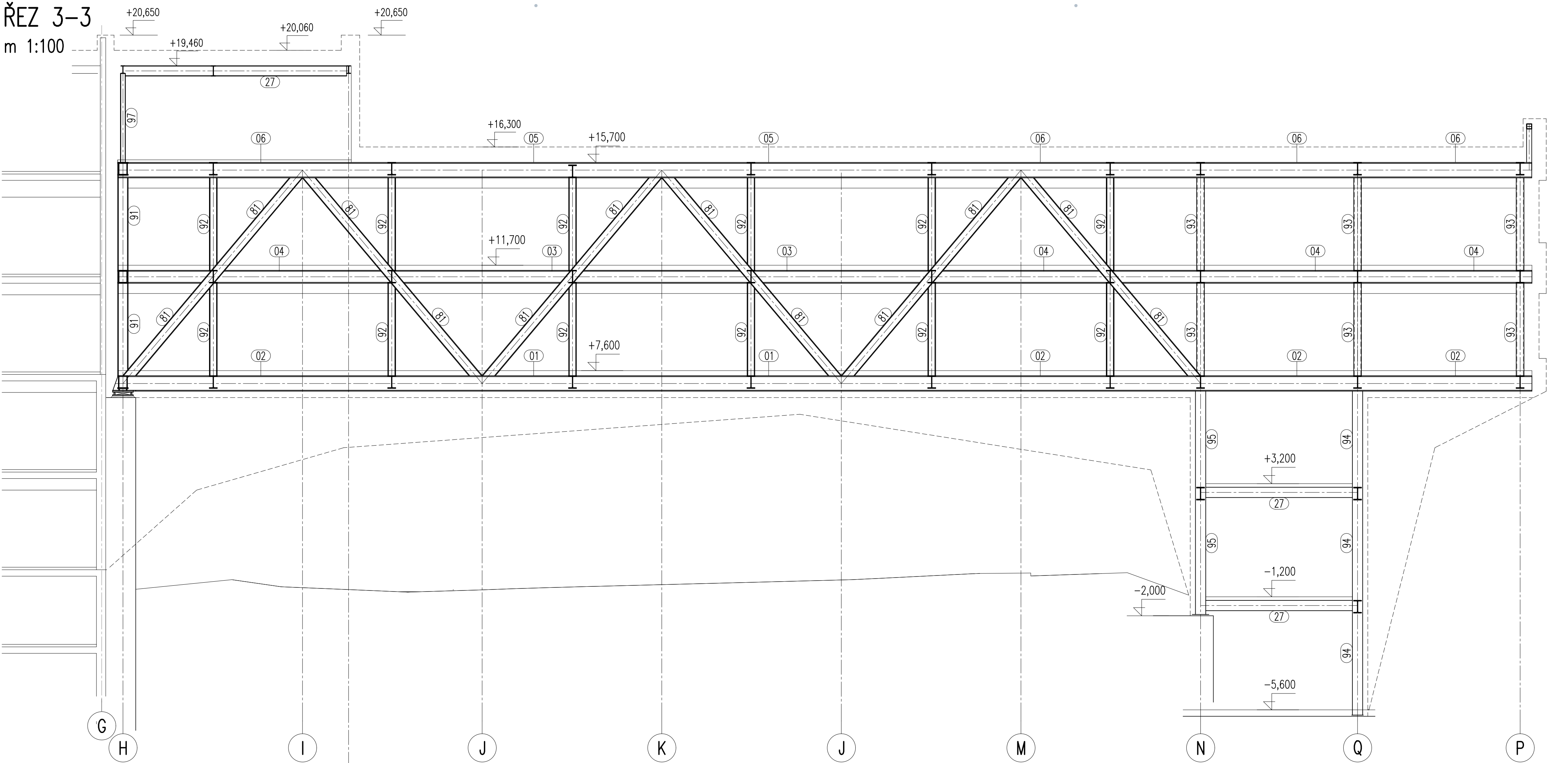


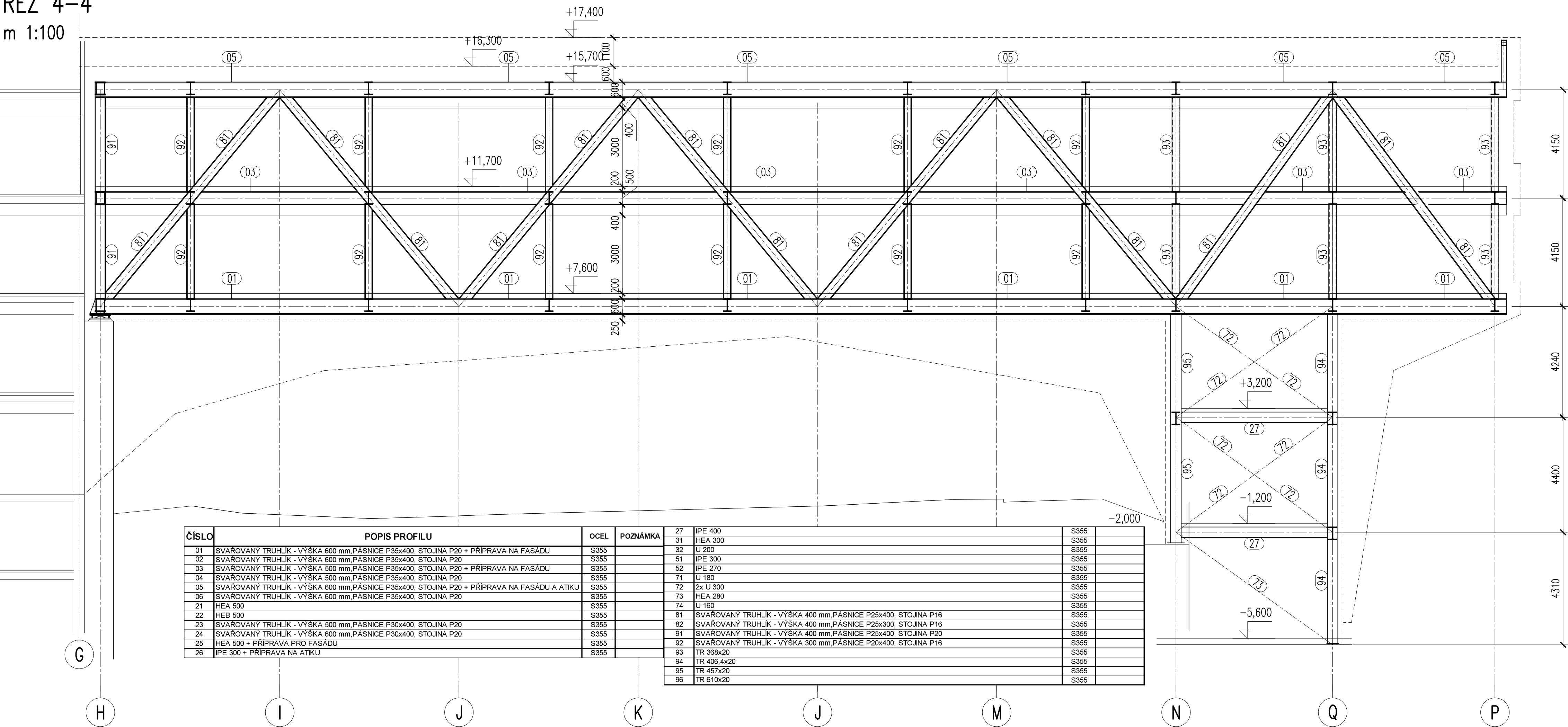
ŘEZ 3-3

m 1:100



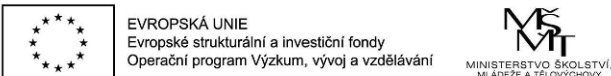
ŘEZ 4-4

m 1:100



KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ CENTRUM MU

BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

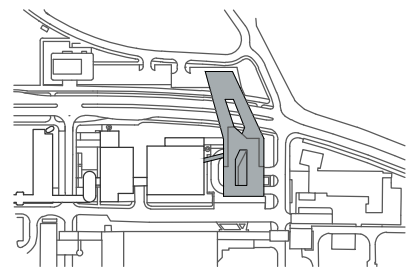


investor MASARYKOVA UNIVERZITA  
Hl. inženýr projektu Ing. Jiří DUCHÁČEK  
Generální projektant AI.D. team a.s.  
Spolupráce Arch.Design s.r.o.  
Přímý zpracovatel OKF s.r.o.

AI.D. TEAM

Revize	
00	2017 - 09 - 12
01	2017 - 10 - 10 ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK INVESTORA BÁČA
02	
03	

Vypracoval Ing. Pavel BÁČA  
Ved. projektant Ing. Petr BROŠCH



±0,000 = 275,900 BPV

Číslo zakázky	3413 - 25
Stavba	SIM
Stupeň	DVD
Název PS - SO	D 101 - SIMULAČNÍ CENTRUM MU
Část	03 - OCELOVÉ KONSTRUKCE

Název výkresu **PODÉLNÉ ŘEZY 3-3, 4-4**

Datum	2017 - 09 - 12
Formát	B x A4
Měřítko	1:100

stavba	projekt	konst. PS - SO	konst.	výkres	revize
SIM	DVD	D 101	03	013	01

POZNÁMKA :

ZAKRESLENÉ HRANY FASÁD, SPODNÍ STAVBY A PODHLEDŮ JSOU POUZE INFORMATIVNÍ, UVEDENÉ KONSTRUKCE JSOU OBSAHEM JINNÝCH ČÁSTÍ DOKUMENTACE

OCEL S355 JE MIN. TŘÍDY S355JR  
SLOUPY S355 JSOU TŘÍDY S355J2H