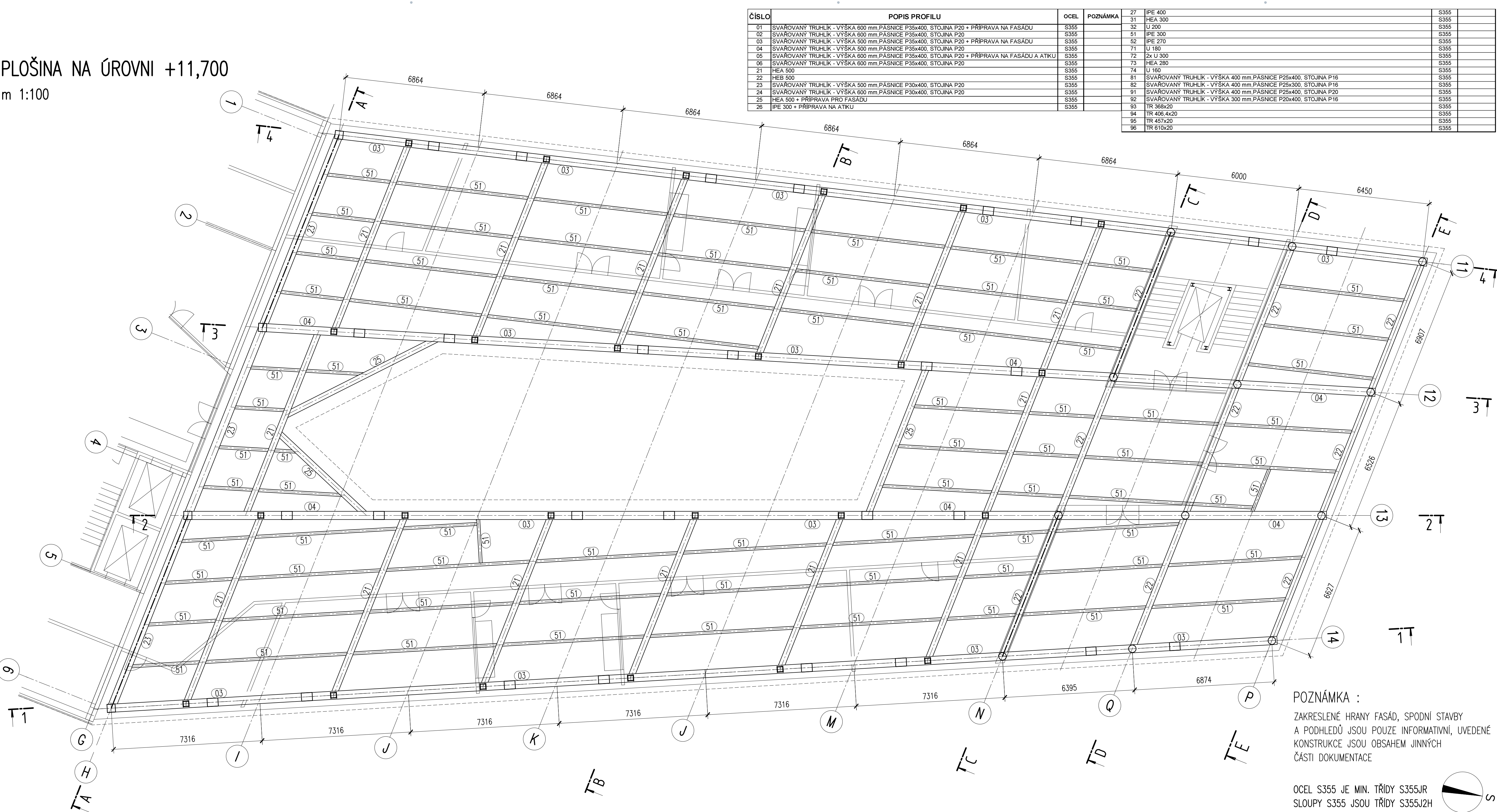


PLOŠINA NA ÚROVNI +11,700

m 1:100



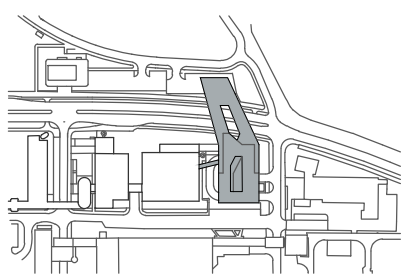
KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ
CENTRUM MU
BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

	EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání		MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A TĚLESNÉ VÝCHOVY
Investor	MASARYKOVA UNIVERZITA		
Hl. inženýr projektu	Ing. Jiří DUCHÁČEK		
Generální projektant	AID team a.s.		
Spolupráce	Arch.Design s.r.o.		
Přímý zpracovatel	OKF s.r.o.		

AID
TEAM

Revize	
00	2016 - 08 - 08
01	
02	
03	

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



±0,000 = 275,900 BPV

Číslo zakázky	3413 - 20
Stavba	SIM
Stupeň	DSP
Název PS - SO	D 101 - SIMULAČNÍ CENTRUM MU
Část	03 - OCELOVÉ KONSTRUKCE

Název výkresu	PŮDORYS PLOŠINY +11,700
Datum	2016 - 08 - 08
Formát	8 x A4
Měřítko	1:100

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
SIM	DSP	D 101	03	007	00