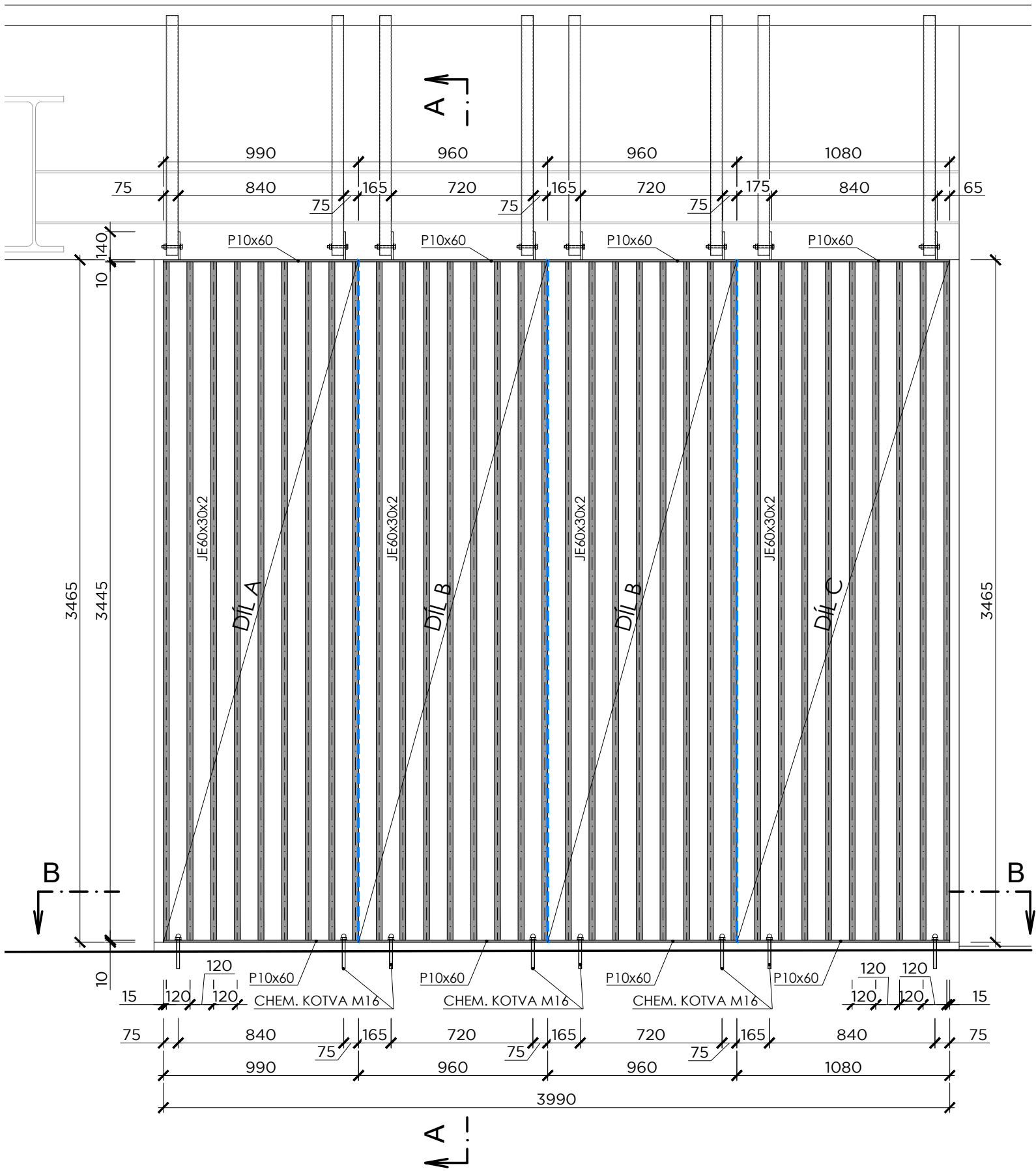


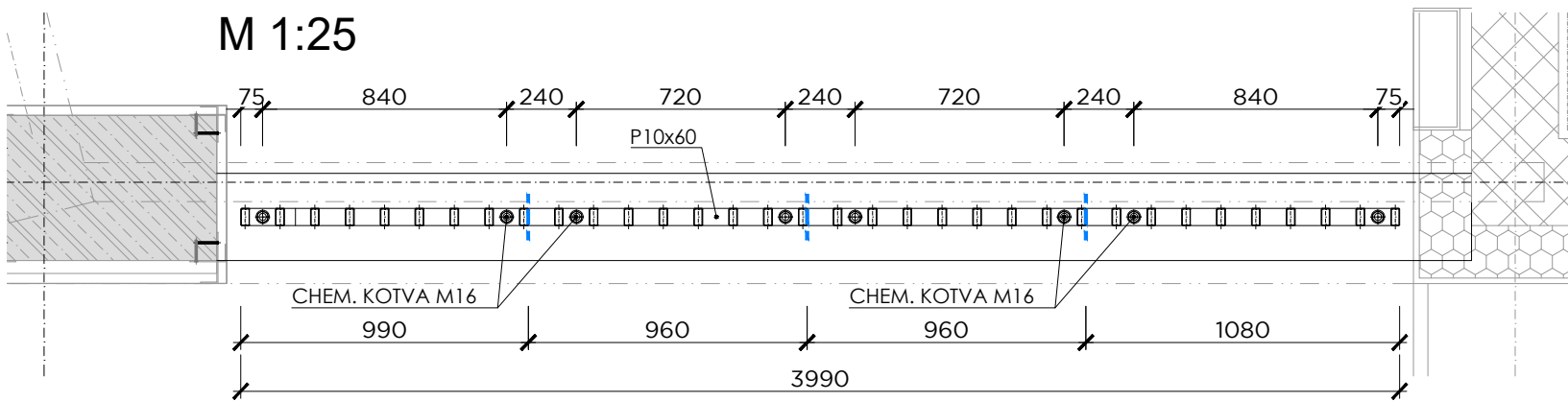
POHLED NA STĚNU

M 1:25



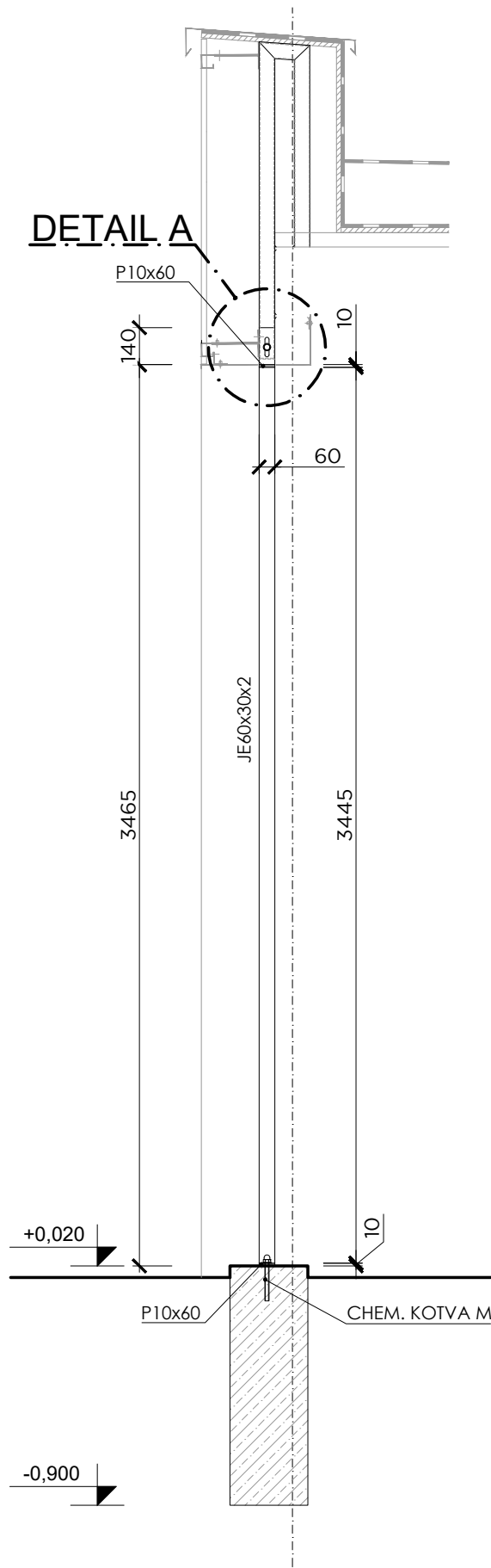
ŘEZ B-B

M 1:25



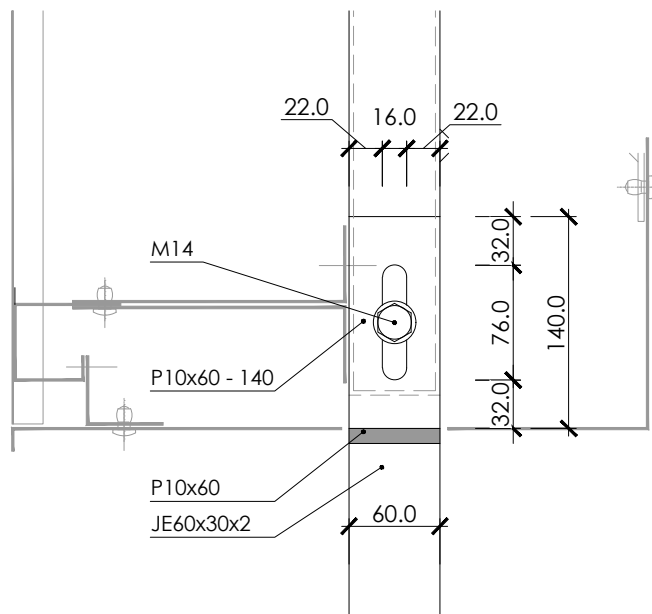
ŘEZ A-A

M 1:25



DETAILA A

M 1:5



POPIS ZÁSTĚNY:

- ZÁSTĚNA Z ŽÁROVĚ ZINKOVANÉHO JACKELU 60/30/2 .
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA LAKOVÁNÍM NA RAL 7016
- KOTVENÍ DO BETONOVÉHO ZÁKLADU - CHEMICKÁ KOTVA M16 - 16KS
- MATERIÁL OCEL S235JR

!!! UPOZORNĚNÍ !!!

PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY OVĚŘIT NA STAVBĚ ROZMĚRY A PŘÍPADNĚ UPRAVIT DLE SKUTEČNOSTI.

TECHNOLOGICKÝ PAVILON  
ZAHRADNICKÉ FAKULTY V LEDNICI

LEDNICE, VALTICKÁ 337, ČESKÁ REPUBLIKA

Investor	Mendelova univerzita v Brně
Generální dodavatel	-
Hlavní inženýr projektu	Ing. arch. Jiří BABÁNEK
Generální projektant	AiD team a.s.
Přímý zpracovatel	-

AI  
D  
TEAM

Revize	
00	2025 - 04 - 04
01	
02	
03	

Vypracoval	Ing. Radek KONEČNÝ Ing. arch. Marek FOCHER
Ved. projektant	Ing. arch. Jiří BABÁNEK

VÝKAZ MATERIÁLU - OCEL - PRO 1 SOUPRAVU

POL.	PŘEDMĚT	KS	PROFIL (mm)	JEDN.DĚ L. (mm)	DĚLKA CELKEM (m, m <sup>2</sup> )	HMOTNOST 1mb, m <sup>2</sup> (kg)	HMOTNOST CELKEM (kg)	MATERIÁL	POZN.
	<b>ZÁSTĚNA</b>								
	<b>Díl A</b>								
1	SPODNÍ A HORNÍ PÁSOVINA	2	P10	60	990	0,119	78,50	9,33	OCEL POZINK/LAKOVÁNÍ
2	VERTIKÁLNÍ PRVKY	9	JE60/30/2		3445	31,005	2,70	83,62	OCEL POZINK/LAKOVÁNÍ
3	KOTVENÍ HORNÍ - ŽILETKA	2	P10	60	140	0,017	78,50	1,32	OCEL POZINK/LAKOVÁNÍ
	<b>Díl B (OBA DÍLY)</b>								
1	SPODNÍ A HORNÍ PÁSOVINA	4	P10	60	960	0,230	78,50	18,09	OCEL POZINK/LAKOVÁNÍ
2	VERTIKÁLNÍ PRVKY	16	JE60/30/2		3445	55,120	2,70	148,66	OCEL POZINK/LAKOVÁNÍ
3	KOTVENÍ HORNÍ - ŽILETKA	4	P10	60	140	0,034	78,50	2,64	OCEL POZINK/LAKOVÁNÍ
	<b>Díl C</b>								
1	SPODNÍ A HORNÍ PÁSOVINA	2	P10	60	1080	0,130	78,50	10,17	OCEL POZINK/LAKOVÁNÍ
2	VERTIKÁLNÍ PRVKY	9	JE60/30/2		3445	31,005	2,70	83,62	OCEL POZINK/LAKOVÁNÍ
3	KOTVENÍ HORNÍ - ŽILETKA	2	P10	60	140	0,017	78,50	1,32	OCEL POZINK/LAKOVÁNÍ
	SOUČET OCELOVÁ KONSTRUKCE						358,76		
	PŘÍDAVNÝ A SPOJOVACÍ MATERIÁL / NEREZOVÉ KOTVENÍ SÍŤ				10 %		35,88		
	<b>CELKEM</b>						<b>395,00 kg</b>		

2 SOUPRAVY

±0,000 = 176,80 m.n.m BPV

Číslo zakázky	3544 - 30
Stavba	TPL
Stupeň	DPS - DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
Název PS - SO	D 101 - TECHNOLOGICKÝ PAVILON
Část	01 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Název výkresu	<b>ZÁMEČNICKÁ POLOŽKA Z/09</b> <b>ZÁSTĚNA POD PŘÍSTŘEŠKEM</b>
Datum	2025 - 04 - 04
Formát	21 × A4
Měřítko	1:50

stavba	stupeň	část PS - SO	část	výkres	revize
TPL	DPS	D 101	01	021	00