

**ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ
FAKULTA STAVEBNÍ
KATEDRA TECHNOLOGIE STAVEB**



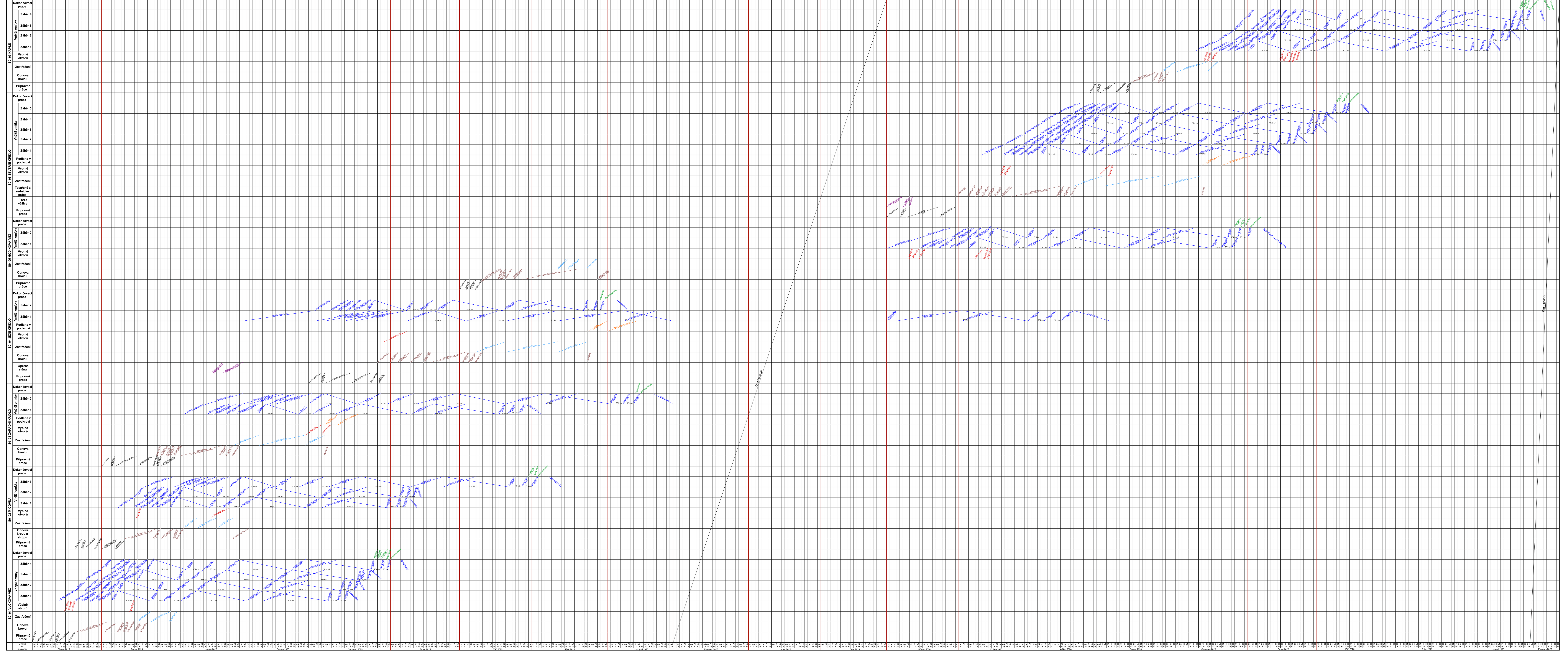
**BAKALÁŘSKÁ PRÁCE
STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÝ PROJEKT
PAMÁTKOVÁ OCHRANA STÁTNÍHO ZÁMKU
VIMPERK**

5. ŘEŠENÍ ČASOVÉ STRUKTURY

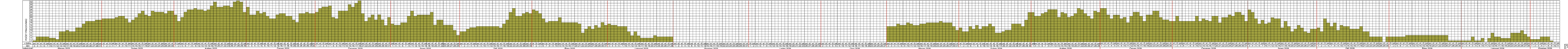
JAN KLÍMA

2025

VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE: Ing. Karel Polák, Ph.D



Všechny pracovníky musí mít osvědčení o první pomoci a základní znalosti o bezpečnosti práce, zejména v souvislosti s výškou práce.
 Pracovníci provádějící práci na výšce musí být vhodně vybaveni (ochranné pomůcky, bezpečnostní pás, lanová opora, atd.).
 Práce na výšce musí být prováděny v souladu s předpisy a normami, zejména s ČSN EN 12410-1 a ČSN EN 12410-2.



ID	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Předchůdci	Následníci	2025 únor	Čtvr. 2, 2025 březen duben květen	Čtvr. 3, 2025 červen červen srpen	Čtvr. 4, 2025 září říjen listopad prosinec	Čtvr. 1, 2026 leden únor	Čtvr. 2, 2026 březen duben květen	Čtvr. 3, 2026 červen červen srpen	Čtvr. 4, 2026 září říjen listopad prosinec	Čtvr. 1, 2027 leden únor
295	7621: Krov - protézování prvků	3 dny	10.09. 25	12.09. 25	293	296									
296	7622: Krov - náhrada celého prvku	2 dny	15.09. 25	16.09. 25	295	298									
297	7624: Úpravy povrchů tesařských kcí a spoj.prostředky	3 dny	18.09. 25	22.09. 25	298	299									
298	7629.1: Konstrukce tesařské - spoje	1 den	17.09. 25	17.09. 25	296	297									
299	7991: Hodiny na věži	24 dny	23.09. 25	24.10. 25	297	300									
300	0997: Doprava sutí a vybouraných hmot	1 den	27.10. 25	27.10. 25	299										
301	Zastřešení	12 dny	13.10. 25	28.10. 25											
302	7623: Konstrukce tesařské - zastřešení	3 dny	13.10. 25	15.10. 25	250	303									
303	7651: Krytina skládaná - střechy	4 dny	16.10. 25	21.10. 25	302	304FS+2 dny									
304	7640: Plechové krytiny	2 dny	24.10. 25	27.10. 25	303FS+2 dny	305									
305	c.1.06: Klempířské výrobky	1 den	28.10. 25	28.10. 25	304	306									
306	Dokončené zastřešení objektu	0 dny	28.10. 25	28.10. 25	305										
307	Výplně otvorů	48 dny	30.03. 26	03.06. 26											
308	c.1.01c: Dveře - bourané prvky	1 den	30.03. 26	31.03. 26	321SF	311									
309	c.1.01b: Dveře - repasované prvky	1 den	01.06. 26	01.06. 26	327	310									
310	c.1.01a: Dveře - nové prvky	1 den	02.06. 26	02.06. 26	309	312									
311	c.1.02d: Okenní výplně - bourané prvky	2 dny	31.03. 26	01.04. 26	308	313									
312	c.1.02a: Okenní výplně - nové prvky	1 den	03.06. 26	03.06. 26	310										
313	c.1.02e: Okenní výplně - ochrana prvků před poškozením	2 dny	02.04. 26	03.04. 26	311										
314	Vnější omítky	117 dny	02.03. 26	11.08. 26											
315	Záběr 1	110 dny	02.03. 26	31.07. 26											
316	P21b: HODINOVÁ VEŽ- POHLED VÝCHODNÍ	67 dny	02.03. 26	02.06. 26											
317	0094: Lešení, systémové bednění a stavební výtahy	5 dny	02.03. 26	06.03. 26	266SS	318;330;363SS									
318	06_SEr.06e: Restaurování stěn a klenby průjezdu pod hodinovou věží	6 dny	09.03. 26	16.03. 26	317	319									
319	SI.01: Stávající omítky vnitřní na stěnách	6 dny	17.03. 26	24.03. 26	318	320									
320	SI.02: Stávající vnitřní omítky na klenbách	4 dny	25.03. 26	30.03. 26	319	321									
321	01_SErf.01: Obnova jednovrstvých omítek na rezném zdivu	2 dny	31.03. 26	01.04. 26	320	322;308SF									
322	02_SErf.02: Obnova omítku soklu na rezném zdivu	4 dny	02.04. 26	07.04. 26	321	323									
323	03_SErf.03: Obnova jednovrstvých omítek s povrchovým poškozením	24 dny	08.04. 26	11.05. 26	322	324									
324	04_SErf.04: Obnova jednovrstvých omítek s hloubkovým poškozením	6 dny	12.05. 26	19.05. 26	323	325									
325	05_SErf.05: Obnova soklových omítek s povrchovým poškozením	2 dny	20.05. 26	21.05. 26	324	326									
326	07_SErf.07: Obnova profilace štukových prvků a říms	2 dny	22.05. 26	25.05. 26	325	327									
327	09_SE.09: Obnova pohledového rezného zdiva	4 dny	26.05. 26	29.05. 26	326	328;331;309									
328	0997: Doprava sutí a vybouraných hmot	2 dny	01.06. 26	02.06. 26	327										
329	P01: HODINOVÁ VĚŽ - POHLED JIŽNÍ	105 dny	09.03. 26	31.07. 26											
330	0094: Lešení, systémové bednění a stavební výtahy	5 dny	09.03. 26	13.03. 26	317	331;341									
331	01_SErf.01: Obnova jednovrstvých omítek na rezném zdivu	2 dny	01.06. 26	02.06. 26	330;327	332									
332	02_SErf.02: Obnova omítku soklu na rezném zdivu	8 dny	03.06. 26	12.06. 26	331	333									
333	03_SErf.03: Obnova jednovrstvých omítek s povrchovým poškozením	18 dny	15.06. 26	08.07. 26	332	334									
334	04_SErf.04: Obnova jednovrstvých omítek s hloubkovým poškozením	4 dny	09.07. 26	14.07. 26	333	335									
335	05_SErf.05: Obnova soklových omítek s povrchovým poškozením	6 dny	15.07. 26	22.07. 26	334	336									
336	07_SErf.07: Obnova profilace štukových prvků a říms	2 dny	23.07. 26	24.07. 26	335	337									
337	09_SE.09: Obnova pohledového rezného zdiva	2 dny	27.07. 26	28.07. 26	336	338									
338	0997: Doprava sutí a vybouraných hmot	3 dny	29.07. 26	31.07. 26	337										
339	Záběr 2	107 dny	16.03. 26	11.08. 26											
340	P25: HODINOVÁ VĚŽ - POHLED SEVERNÍ	56 dny	16.03. 26	01.06. 26											
341	0094: Lešení, systémové bednění a stavební výtahy	10 dny	16.03. 26	27.03. 26	330	342;405FS+9 dr									
342	01_SErf.01: Obnova jednovrstvých omítek na rezném zdivu	8 dny	30.03. 26	08.04. 26	341	343									
343	03_SErf.03: Obnova jednovrstvých omítek s povrchovým poškozením	25 dny	09.04. 26	13.05. 26	342	344									

Projekt: Harmonogram Vimperk JK
Datum: 14.05. 25

Úkol		Neaktivní úkol		Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu		Vnější milník		Průběh ručně zadaného úkolu
Rozdělení		Neaktivní milník		Ruční souhrn		Konečný termín		
Milník		Neaktivní souhrn		Pouze zahájení		Kritický		
Souhrnný		Ruční úkol		Pouze s datem dokončení		Kritické rozdělení		
Souhrn projektu		Pouze s dobou trvání		Vnější úkoly		Průběh		

