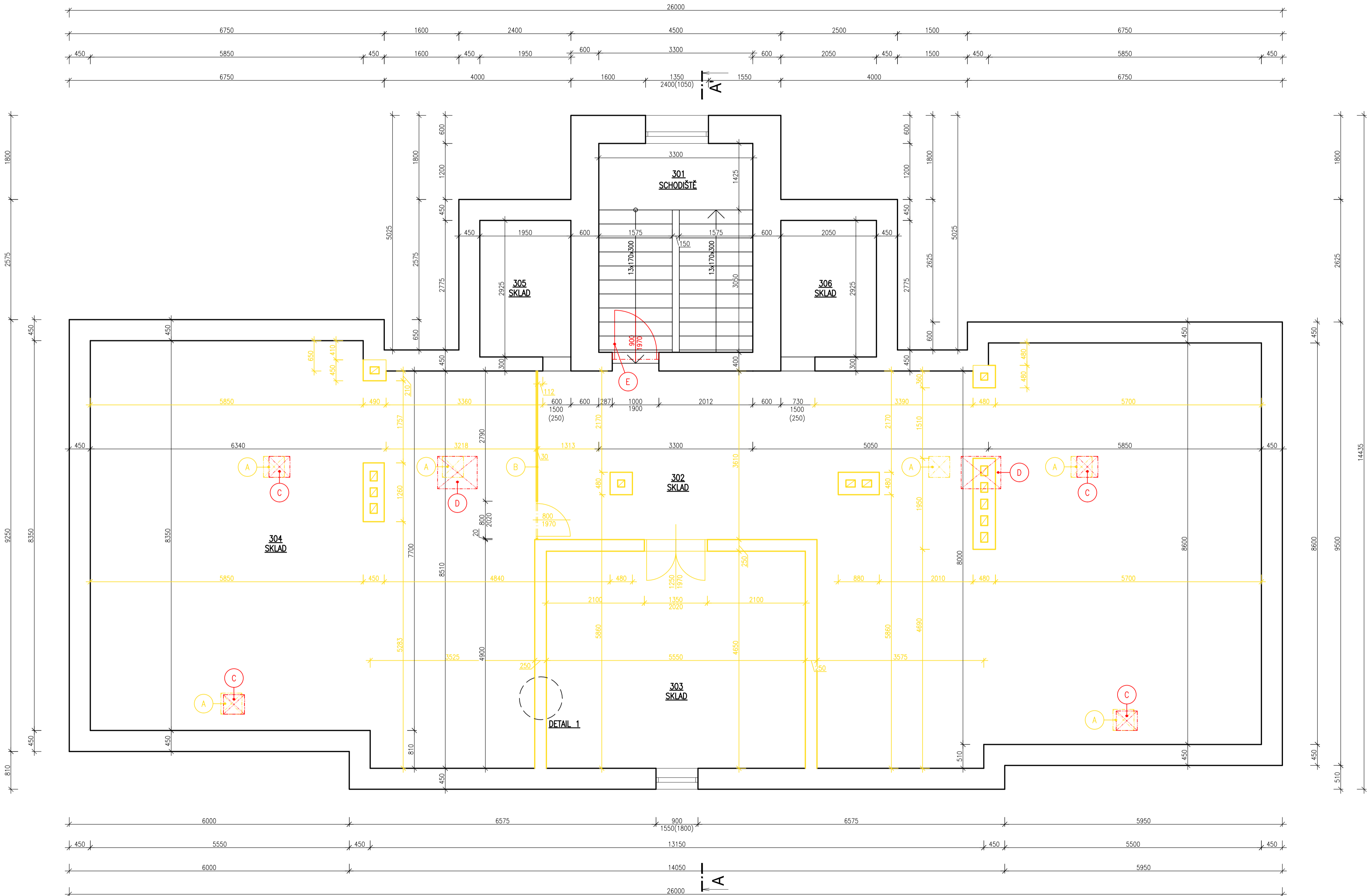


NOVÝ STAV – PŮDORYS PODKROVÍ



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Č. MÍST.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	ÓPRAVA POVRCHU		
			PODLAHA	STĚNY	STROP
301	SCHODIŠTĚ	15,11	PÓDOVKY	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MLABA
302	SKLAD	103,63	PÓDOVKY	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	
303	SKLAD	25,81	PÓDOVKY	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + DŘEVĚNÝ OBKLAD	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + DŘEVĚNÝ OBKLAD
304	SKLAD	80,12	PÓDOVKY	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	
305	SKLAD	5,70	PÓDOVKY	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	
306	SKLAD	6,00	PÓDOVKY	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	
PODLAHOVÁ PLOCHA CELKEM		236,37			

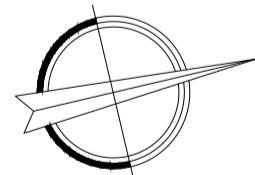
LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKY:


- VÝPLNĚ OTVORŮ – STŘEŠNÍ VÝLEZY OBJEDNÁVAT NA ZÁKLADĚ SKUTEČNÉ NAMĚŘENÝCH ROZMĚRŮ VZDÁLENOSTI KROKŮ NA STAVBĚ!!!
- POLOHY STŘEŠNÍCH VÝLEZŮ JE MOŽNÉ UPRAVIT DLE OSOVÝCH VZDÁLENOSTI KROKŮ
- VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ PRVKY KROVU BUDOU MECHANICKY OČIŠTĚNY
- VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ I NOVÉ PRVKY KROVU BUDOU OPATŘENY IMPREGNAČNÍM NÁTĚREM – BOCHEMITEM, ZA ÚČELEM OCHRANY DŘEVA A TO JAK PROTI ŠKŮDCŮM, PLISNÍM, ATD.
- PŘED VÝMĚNOU STŘEŠNÍ KRYTINY BUDOU ZE STŘECHY DEMONTOVÁNY STÁVAJÍCÍ HROMOSVODY. PO VÝMĚNĚ KRYTINY BUDOU STÁVAJÍCÍ HROMOSVODY NAMONTOVÁNY ZPĚT NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI
- PO VÝMĚNĚ STŘEŠNÍ KRYTINY BUDOU DO OKAPŮ INSTALOVÁNY NOVÉ HROTY PROTI PTACTVU – PODROBNĚ ŘEŠENO V SOUHRNNÉ TECHNICKÉ ZPRÁVĚ
- STŘEŠNÍ KONSTRUKCE BUDE OPATŘENA NOVÝMI OKAPOVÝMI ŽLABY A NOVÝM OPLECHOVÁNÍM STŘEŠNÍCH VÝLEZŮ Z POZINKOVANÉHO PLECHU
- PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY JE NUTNÉ DODRŽOVAT TECHNOLOGICKÉ POSTUPY A DETAILS STANOVENÉ V PŘÍSLUŠNÝCH TECHNICKÝCH PŘÍRUČKÁCH A PLATNÝCH PŘEDPISÍCH
- PŘESNÉ ROZMĚRY KONSTRUKCÍ JE NUTNÉ PŘED PROVÁDĚNÍM OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ, PŘÍPADNĚ NESROVNALOSTI JE NUTNÉ ŘEŠIT SE ZPRACOVATELEM DOKUMENTACE

- A STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ VÝLEZ
- B STÁVAJÍCÍ PŘÍČKA Z DŘEVĚNÝCH PRKEN TL. 30mm, VÝŠKY 2,74m
- C NOVÝ STŘEŠNÍ VÝLEZ, O ROZMĚRECH 450x550mm
- D NOVÝ STŘEŠNÍ VÝLEZ, O ROZMĚRECH 850x850mm
- E NOVÉ BÍLÉ PLASTOVÉ PROTIPOŽÁRNÍ DVĚŘE BEZ ZASKLENÍ



0,000 = CHODBA 1.NP

Tento projekt je vypracován na úrovni dokumentace pro společné povolení stavby. Informace z tohoto dokumentu mohou být použity jen v souvislosti s tímto projektem, který slouží pro společné povolení stavby. Informace na tomto dokumentu nemohou být v žádném případě svévolně pozměněny, doplňovány nebo odstraňovány. V případě, že bude nutné provést jakékoli změny v tomto dokumentu, jediným autorizovaným subjektem k této úkolům je firma AV ATELIER. Žádné prvky, data a jiné informace z této dokumentace nemohou být kopírovány nebo použity pro jiné projekty bez výslovného souhlasu firmy AV ATELIER.

Zodpovědný projektant: Vedoucí projektant		Kreslil:	<div>AV ATELIER stavební projekce Hrubčova 64 680 01 Boskovice IČO: 605 85 293 DIČ: CZ 710283746 mob: 60667 77 98</div>
Ing. Vít Přibyl	Ing. Vít Přibyl	Ing. Jana Zachovalová	
ČKAIT-1004096			
Investor: Střední škola Slavkov - Austerlitz, příspěvková organizace, Tyršova 479, 684 01 Slavkov u Brna			Datum: 01/2025
Název akce:			Č. zakázky: 03/2025
Střecha ředitelství školy - havarijný stav			Formát: 8 A4
Kat. území: SLAVKOV U BRNA, okr. Vyškov, parc.č. 8			Stupeň PD: DSP
NOVÝ STAV – PŮDORYS PODKROVÍ			Měřítko: Číslo výkresu:
			1:50 D.19