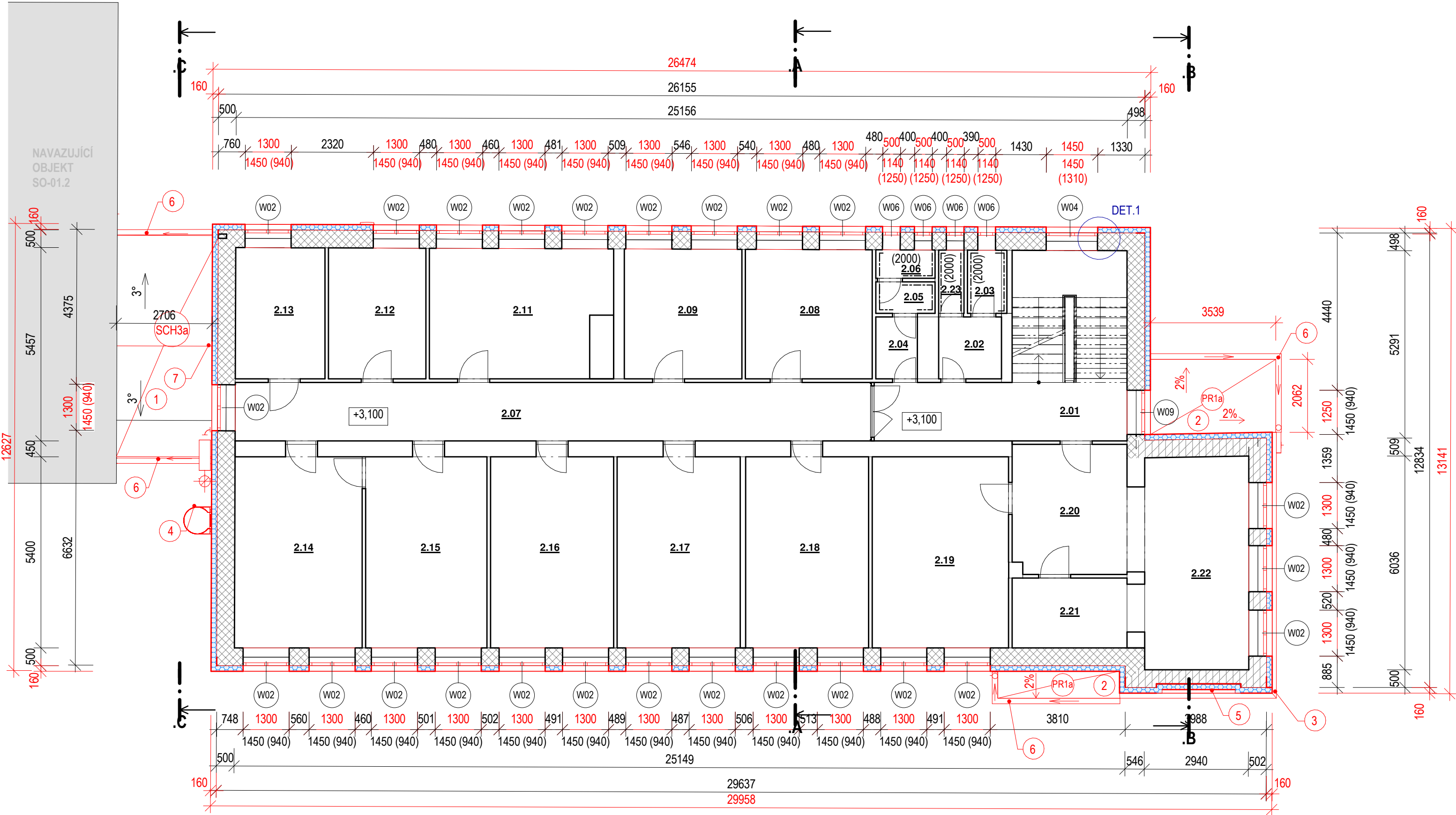


PŮDORYS 2.NP - Nový stav



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Číslo	Název	Plocha	Podlaha	Povrchy stěn	Poznámka
2.01	Chodba	23,9 m²	Keramická dlažba	Stávající omítka	
2.02	Předsíň	3,1 m²	Keramická dlažba	Stávající omítka	
2.03	WC ženy	2,0 m²	Keramická dlažba	Stávající omítka/ker. obklad	
2.04	Předsíň	2,1 m²	Keramická dlažba	Stávající omítka	
2.05	WC muži	1,5 m²	Keramická dlažba	Stávající omítka/ker. obklad	
2.06	WC muži	1,3 m²	Keramická dlažba	Stávající omítka/ker. obklad	
2.07	Chodba	29,6 m²	Keramická dlažba	Stávající omítka	
2.08	Kancelář	13,1 m²	PVC	Stávající omítka	
2.09	Kancelář	12,2 m²	PVC	Stávající omítka	
2.11	Tiskopisy	17,9 m²	PVC	Stávající omítka	
2.12	Kancelář	10,2 m²	PVC	Stávající omítka	
2.13	Kuchyňka	9,3 m²	PVC	Stávající omítka	
2.14	Kancelář	19,4 m²	PVC	Stávající omítka	
2.15	Kancelář	18,5 m²	PVC	Stávající omítka	
2.16	Kancelář	18,8 m²	PVC	Stávající omítka	
2.17	Kancelář	18,8 m²	PVC	Stávající omítka	
2.18	Kancelář	18,8 m²	PVC	Stávající omítka	
2.19	Kancelář	20,8 m²	PVC	Stávající omítka	
2.20	Hala	11,8 m²	Keramická dlažba	Stávající omítka	
2.21	Kuchyňka	6,4 m²	PVC	Stávající omítka	
2.22	Konzultační místnost	17,7 m²	PVC	Stávající omítka	
2.23	WC ženy	1,3 m²	Keramická dlažba	Stávající omítka/ker. obklad	
Celkový součet:		278,2 m²			

LEGENDA MATERIÁLŮ

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

- OBVODOVÁ STĚNA - ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH TL. 500 mm
- OBVODOVÁ STĚNA - CIHELNÉ BLOKY TL. 440 mm

NOVÉ KONSTRUKCE

- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS - EPS S PŘÍMĚSÍ GRAFITU tl. 160mm $\lambda=0,032\text{ W} \cdot \text{m}^{-1} \cdot \text{K}^{-1}$
- DODÁVKA FASÁDNÍHO SYSTÉMU VČETNĚ DOPLŇKŮ
- SKLADBA VIZ VÝPIS SKLADEB KONSTRUKCÍ
- NOVÉ OKENNÍ VÝPLNĚ
- NOVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ

LEGENDA ODKAZŮ - NOVÉ KONSTRUKCE

- PLOCHÁ STŘECHA SCH3a**
NOVÁ SKLADBA SOUVRSTVÍ STŘECHY - VIZ SKLADBY KONSTRUKCÍ
- PŘÍSTŘEŠKY PR1**
VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO STŘEŠNÍHO SOUVRSTVÍ NA ÚROVEŇ NOSNÉ KONSTRUKCE STROPY - SKLADBA PŘÍSTŘEŠKŮ VIZ SKLADBY KONSTRUKCÍ
- OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY**
NOVÉ OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY
- NOVÝ POŽÁRNÍ ŽEBŘÍK**
PROVEDENÍ DLE ČSN 74 3282 JEDEN ŠTĚŘÍN PROVEDEN JAKO POŽÁRNÍ SUCHOVOD 2xSPOJKA B75
- OPLECHOVÁNÍ ZAPUŠTĚNÉ FASÁDY**
NOVÉ OPLECHOVÉHO ZAPUŠTĚNÉ FASÁDY - 2,4 m
- DEŠŤOVÉ ŽLABY A SVODY**
NOVÉ DEŠŤOVÉ ŽLABY A SVODY - POZINK LAKOVANÝ
- NEREZOVÝ KOMÍN**
NOVÝ NEREZOVÝ KOMÍN
- PLYNOVÉ POTRUBÍ**
PLYNOVÉ POTRUBÍ - POSUNUTÍ SMĚREM OD STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ O 200-300 mm OPROTI STÁVAJÍCÍ POLOZE

POZNÁMKY

- TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU PRO PROVEDENÍ STAVBY, PŘÍPADNĚ ZMĚNY A ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE MUSÍ SCHVÁLIT GENERÁLNÍ PROJEKTANT.
- PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ JE NUTNÉ SE SEZNÁMIT S CELÝM SOUBOREM DOKUMENTACE VČETNĚ TEXTOVÉ ČÁSTI.
- PŘED ODSTRAŇOVÁNÍM KONSTRUKCÍ JE NUTNÉ SE UJISTIT, ŽE V TĚCHTO KONSTRUKCÍCH NEVEDOU ŽÁDNÉ INSTALACE (SILNOPROUD, SLABOPROUD, VODOVOD...)
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ.
- DOKUMENTACE JE AUTORSKÝM DÍLEM A MŮŽE BÝT UŽITA VÝHRADNĚ K ÚČELU NA NÍ UVEDENÉMU A SMLUVNĚ DOHODNUTÉMU MEZI AUTOREM A OBJEDNATELEM
- INTERIÉR STAVBY JE ZAKRESLEN POUZE SCHÉMATICKY NEBOŤ NENÍ PŘEDMĚTEM NAVRHOVANÝCH ZMĚN ANI NEMÁ SOUVISLOST S PROVÁDĚNÍMI PRACEMI.
- DEMONTOVANÉ PRVKY, URČENY K OPĚTOVNĚ MONTÁŽI BUDOU ULOŽENY A ZACHOVÁNY PRO NÁSLEDNÉ POUŽITÍ.
- DETAILY KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ NUTNO PROJEDNAT V RÁMCÍ VÝROBNÍ, POPŘ. DÍLENSKÉ DOKUMENTACE
- PROSTUPY POŽ.DĚLÍČIMI KONSTRUKCEMI UTĚSNIT V SOULADU S VYHL. 23/2008 Sb. V PLATNÉM ZNĚNÍ A ČSN 73 0810
- DILATAČNÍ SPÁRY VYPLNIT TRVALE PRUŽNÝM MATERIÁLEM A OPATŘIT PODLAHOVÝMI, POPŘ. STĚNOVÝMI DILATAČNÍMI LIŠTAMI
- NAPOJENÍ PLOCH ROZDÍLNÝCH MATERIÁLŮ NEBO PODKLADŮ U OMÍTEK PROVÉST POMOCÍ SKLOTEXILNÍ MŘÍŽKY
- STÁVAJÍCÍ VNĚJŠÍ OMÍTKY OBVODOVÝCH STĚN BUDOU ODSTRANĚNY V ROZSAHU 100 % A NÁSLEDNĚ ZAPRAVENY JÁDROVOU VPC OMÍTKOU
- STÁVAJÍCÍ KERAMICKÉ OBKLADY OBVODOVÝCH STĚN BUDOU ODSTRANĚNY V ROZSAHU 100 % A NÁSLEDNĚ ZAPRAVENY JÁDROVOU VPC OMÍTKOU
- STÁVAJÍCÍ LAPAČE STŘEŠNÍCH SPLAVENIN BUDOU NAHRAZENY NOVÝMI, KTERÉ BUDOU POSUNUTY O TLOUŠŤKU ETICS SMĚREM OD OBJEKTU A NAPOJENY DO STÁVAJÍCÍ KANALIZACE

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Bpv
1.NP = ±0,000 = ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍ PODLAHY HLAVNÍHO VSTUPU

			GREMIS, s.r.o. Jihlavská 230 594 01 Velké Meziříčí IČ: 15544451 DIČ: CZ15544451		OTISK AUTORIZAČNÍHO RAZÍTKA
HLAVNÍ ING. PROJEKTU:	Ing. Vítězslav Gregar	E-MAIL: v.gregar@gremis.cz	TELEFON: +420 739 223 394		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Vítězslav Gregar	E-MAIL: v.gregar@gremis.cz	TELEFON: +420 739 223 394	tel.: 566 523 751	
VYPRACOVAL:	Ing. Radek Fňukal	E-MAIL: r.fňukal@gremis.cz	TELEFON: +420 739 223 394	PROVOZOVNA: Jamská 2486/8 591 01 Žďár nad Sázavou	
INVESTOR: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava, IČ: 00090450					
OBEC:	Žďár nad Sázavou [595209]	KRAJ:	Kraj Vysočina	KRAJ. ÚŘAD:	Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava
KAT. ÚZEMÍ:	Město Žďár [795232]	OKRES:	Žďár nad Sázavou CZ0635	STAV. ÚŘAD:	Žďár nad Sázavou - odbor stavební a ÚP
NÁZEV AKCE: REVITALIZACE AREÁLU KSÚSV ŽĎÁR NAD SÁZAVOU					
NÁZEV VÝKRESU: Půdorys 2.NP - Nový stav					
ODDÍL:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		STUPĚŇ: DPS	DATUM: SRPEN 2021
OBJEKT:	SO-01.1	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA		MEŘÍTKO: 1:100	ČÍSLO VÝKRESU: 10