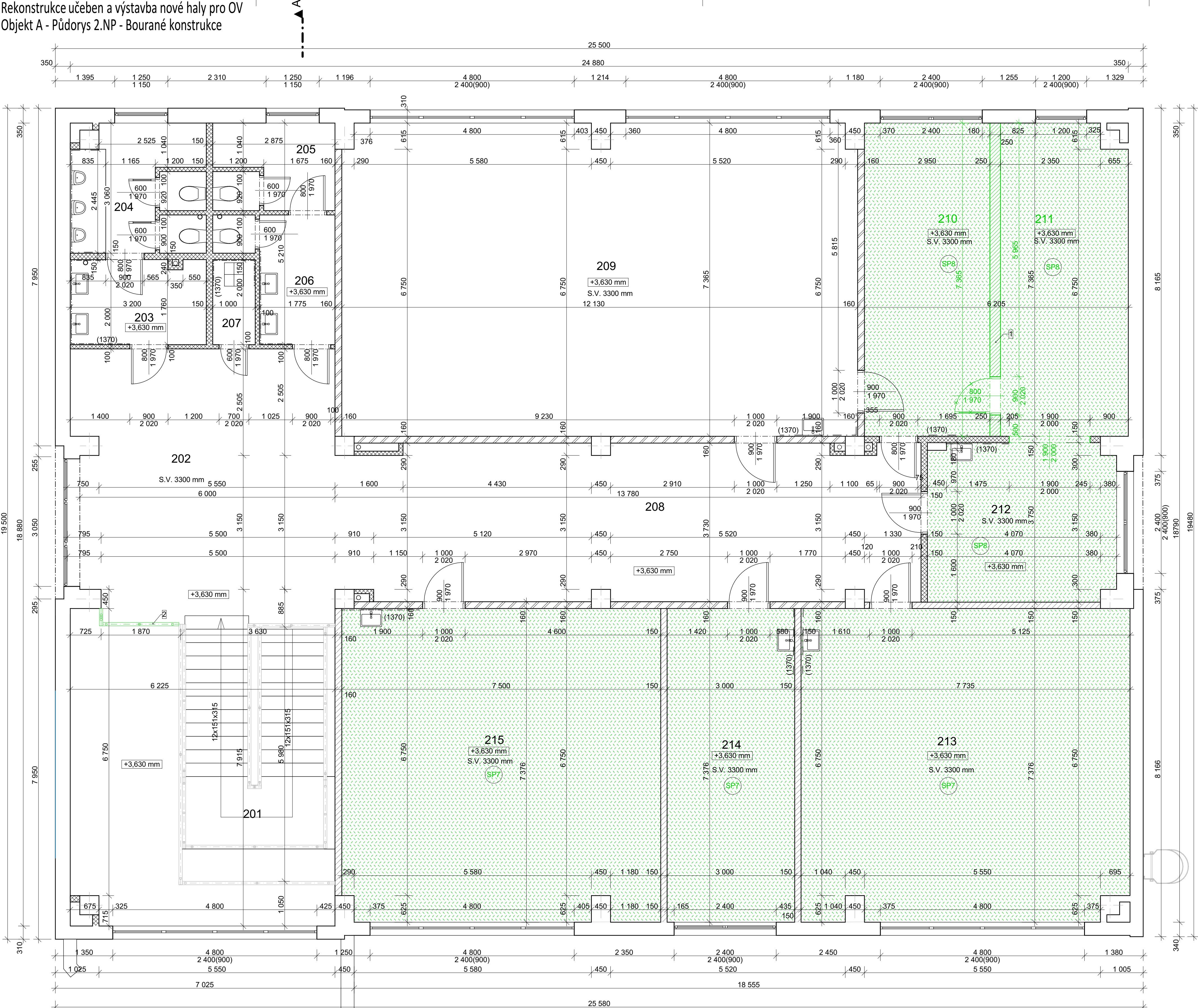


Rekonstrukce učeben a výstavba nové haly pro OV  
Objekt A - Půdorys 2.NP - Bourané konstrukce



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Tabulka místností 2.NP						
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Čistý obvod zóny	Sokl	Náslapní vrstva	Povrchová úprava stěn
201	SCHODIŠTĚ	19,43	18,070		LEPENÉ LINOLEUM	VÁP.CEM. OMÍTKA- BÍLÁ
202	PŘESTÁVKOVÝ PROSTOR	61,68	50,245	OMYV. NÁTĚR, V 1,5m	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BÍLÁ
203	PŘEDSÍNÍ MUŽI	6,32	10,880	KER.SOKL.KER. OBKLAD	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BÍLÁ
204	WC MUŽI	9,38	12,520	KER.SOKL.KER. OBKLAD	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BÍLÁ
205	WC ŽENY	5,92	9,870	KER.SOKL.KER. OBKLAD	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BÍLÁ
206	PŘEDSÍNÍ ŽENY	6,40	11,848	OMYV. NÁTĚR, V 1,5m	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BÍLÁ
207	UKIDOVÁ MÍSTNOST	2,00	6,000		SYSTÉMOVÁ LÍŠTA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BÍLÁ
208	CHODBA	49,98	37,380		SYSTÉMOVÁ LÍŠTA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BÍLÁ
209	ÚČEBNA	88,76	40,240		SYSTÉMOVÁ LÍŠTA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BÍLÁ
210	SBOROVNA 1	21,74	20,640		SYSTÉMOVÁ LÍŠTA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BÍLÁ
211	SBOROVNA 2	21,74	20,749		SYSTÉMOVÁ LÍŠTA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BÍLÁ
212	KABINET UČITELŮ ODBORNÍCH PŘEDMĚTŮ	16,38	16,400		SYSTÉMOVÁ LÍŠTA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BÍLÁ
213	OSBORNÁ ÚČEBNA 1	56,47	31,510		SYSTÉMOVÁ LÍŠTA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BÍLÁ
214	OSBORNÁ ÚČEBNA 2	22,13	20,750		SYSTÉMOVÁ LÍŠTA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BÍLÁ
215	OSBORNÁ ÚČEBNA 3	54,85	31,000		SYSTÉMOVÁ LÍŠTA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BÍLÁ
		443,18 m²				

LEGENDA BAREV

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- BOURANÁ PŘÍČKA TL. 250 mm, PŘEDPOKLAD CIHELNÉ ZDIVO
- ODSTRÁNĚNÁ NÁSLAPNÁ VRSTVA - LEPENÉ LINOLEUM/ KOBEREK

- STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ OBVODOVÝ PLÁŠŤ / ZDIVO Z PLYNOSILKATOVÝCH TVARNIC
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE SYSTÉMU MS - OB (ZTUŽUJÍCÍ STĚNY)
- STÁVAJÍCÍ STĚNOVÝ DÍLEČ (CALSILOX)
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z CIHEL DUTÝCH DVOUDĚROVÝCH PK-CD

POZN. LEGENDA MATERIÁLŮ BYLA VYTVOŘENA NA ZÁKLADĚ PŮVODNÍ DOKUMENTACE, SONDY NEBYLY PROVEDENY.

LEGENDA ÚPRAV

MÍSTNOST Č. 202

- DEMONTÁŽ MRŽE

MÍSTNOST Č. 214

- ODSTRANĚNÍ SVÍTIDLA NAD UMYVADLEM
- VÝMĚNA STÁVAJÍCÍHO OSVĚTLENÍ - NEONOVÝCH TRUBIC
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO NÁSLAPNÉ VRSTVY - LEPENÉ LINOLEUM
- ODMONTOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH KONCOVÝCH PRVKU ELEKTROINSTALACE - ZÁSUVKY, VYPÍNAČE
- ODSTRANĚNÍ STARÉ MALBY Z OTOPNÉHO TĚLESA A POTRUBÍ - SMIRKOVÁNÍM
- V PŘÍPADĚ POŠKOZENÉ TEPELNÉ IZOLACE POTRUBÍ ODSTRANIT A NAHRADIT NOVÝM

MÍSTNOST Č. 215

- ODSTRANĚNÍ SVÍTIDLA NAD UMYVADLEM
- VÝMĚNA STÁVAJÍCÍHO OSVĚTLENÍ - NEONOVÝCH TRUBIC
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO NÁSLAPNÉ VRSTVY - LEPENÉ LINOLEUM
- ODMONTOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH KONCOVÝCH PRVKU ELEKTROINSTALACE - ZÁSUVKY, VYPÍNAČE
- ODSTRANĚNÍ STARÉ MALBY Z OTOPNÉHO TĚLESA A POTRUBÍ - SMIRKOVÁNÍM
- V PŘÍPADĚ POŠKOZENÉ TEPELNÉ IZOLACE POTRUBÍ ODSTRANIT A NAHRADIT NOVÝM

MÍSTNOST Č. 210, 211

- VÝMĚNA STÁVAJÍCÍHO OSVĚTLENÍ - NEONOVÝCH TRUBIC
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO NÁSLAPNÉ VRSTVY - KOBEREK
- ODMONTOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH KONCOVÝCH PRVKU ELEKTROINSTALACE - ZÁSUVKY, VYPÍNAČE
- ODSTRANĚNÍ STARÉ MALBY Z OTOPNÉHO TĚLESA A POTRUBÍ - SMIRKOVÁNÍM
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ PŘÍČKY MEZI 210 A 211, PŘED ODSTRÁNĚNÍM NUTNO POSODIT ZDA SE NEJEDNÁ O NOSNOU ZEĐ!

MÍSTNOST Č. 212

- ODSTRANĚNÍ SVÍTIDLA NAD UMYVADLEM
- VÝMĚNA STÁVAJÍCÍHO OSVĚTLENÍ - NEONOVÝCH TRUBIC
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO NÁSLAPNÉ VRSTVY - KOBEREK
- ODMONTOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH KONCOVÝCH PRVKU ELEKTROINSTALACE - ZÁSUVKY, VYPÍNAČE
- ODSTRANĚNÍ STARÉ MALBY Z OTOPNÉHO TĚLESA A POTRUBÍ - SMIRKOVÁNÍM

MÍSTNOST Č. 213

- ODSTRANĚNÍ SVÍTIDLA NAD UMYVADLEM
- VÝMĚNA STÁVAJÍCÍHO OSVĚTLENÍ - NEONOVÝCH TRUBIC
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO NÁSLAPNÉ VRSTVY - LEPENÉ LINOLEUM
- ODMONTOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH KONCOVÝCH PRVKU ELEKTROINSTALACE - ZÁSUVKY, VYPÍNAČE
- ODSTRANĚNÍ STARÉ MALBY Z OTOPNÉHO TĚLESA A POTRUBÍ - SMIRKOVÁNÍM

POZNÁMKY - ÚPRAVY

- ODSTRANĚNÍ PŘÍČKY
- ODSTRANĚNÍ MŘEŽE

- LEPENÉ LINOLEUM TL. 3 mm
- LEPIDLO NA LINOLEUM
- PENETRACE
- CEMENTOVÝ POTĚR TL. 67 mm
- ZB STROPNÍ DESKA SPIROLL
- PENETRACE
- VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA

- KOBEREK TL. 3 mm
- LEPIDLO NA KOBEREK
- PENETRACE
- CEMENTOVÝ POTĚR TL. 67 mm
- ZB STROPNÍ DESKA SPIROLL
- PENETRACE
- VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA

DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY

1234567891011121314151617181920

MÍSTO STAVBY: Kolářova 1669, 698 01 Veselí nad Moravou

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Veselí - Předměstí

Parc.č.: st. 2417, 4723/18, st. 2765

ZADAVATEL A INVESTOR PROJEKTU

Obchodní akademie a Střední odborné učiliště Veselí nad Moravou

LOGO FIRMY

ODSOULHAŠENO INVESTOREM

COPYRIGHT:

TENTO VÝKRES JE AUTOROVÝM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM A NESMÍ BÝT BEZ JEHODVOLENÍ KOPÍROVÁN NEBO ZPŘÍSTUPNĚN TŘETÍM OSOBAM (DOVOUJÁME SE NA ZÁKON O AUTORSKÉM PRÁVU A PRAVĚCH SOUVISEJÍCÍCH S AUTORSKÝM PRÁVEM).

AUTOR PROJEKTU:

STAVEBNÍ FIRMA PLUS s.r.o., oddělení projekce

VYPRACOVAL:

KONTROLOVAL:

HLINĚJ PROJEKTU

Ing. Erika Nesnadná

Jiří Šetina, DIS.

Ing. Marek Hasoň

NÁZEV PROJEKTU:

Rekonstrukce učeben a výstavba nové haly pro OV

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

Městská 3992/109  
695 01 Hodonín,  
www.firmaplus.cz  
tel: +420 516 120 022

PROJEKTANT SPECIALISTA: STAVEBNÍ FIRMA PLUS s.r.o.

LOGO FIRMY

AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO

Městská 3992/109  
695 01 Hodonín,  
www.firmaplus.cz  
tel: +420 516 120 022

VYPRACOVAL:

KONTROLOVAL:

Ing. Erika Nesnadná, Ing. Dana Lorencová

Jiří Šetina, DIS.

PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

NÁZEV STAVEBNÍHO OBJEKTU:

OBJEKT - A

DATUM:

12/2021

MĚŘÍTKO:

1:50

OBSAH VÝKRESU:

Objekt A - Půdorys 2.NP - Bourané konstrukce

Č.ŽAK.:

17-20-010

ČÍSLO VÝKRESU:

D.1.1.03