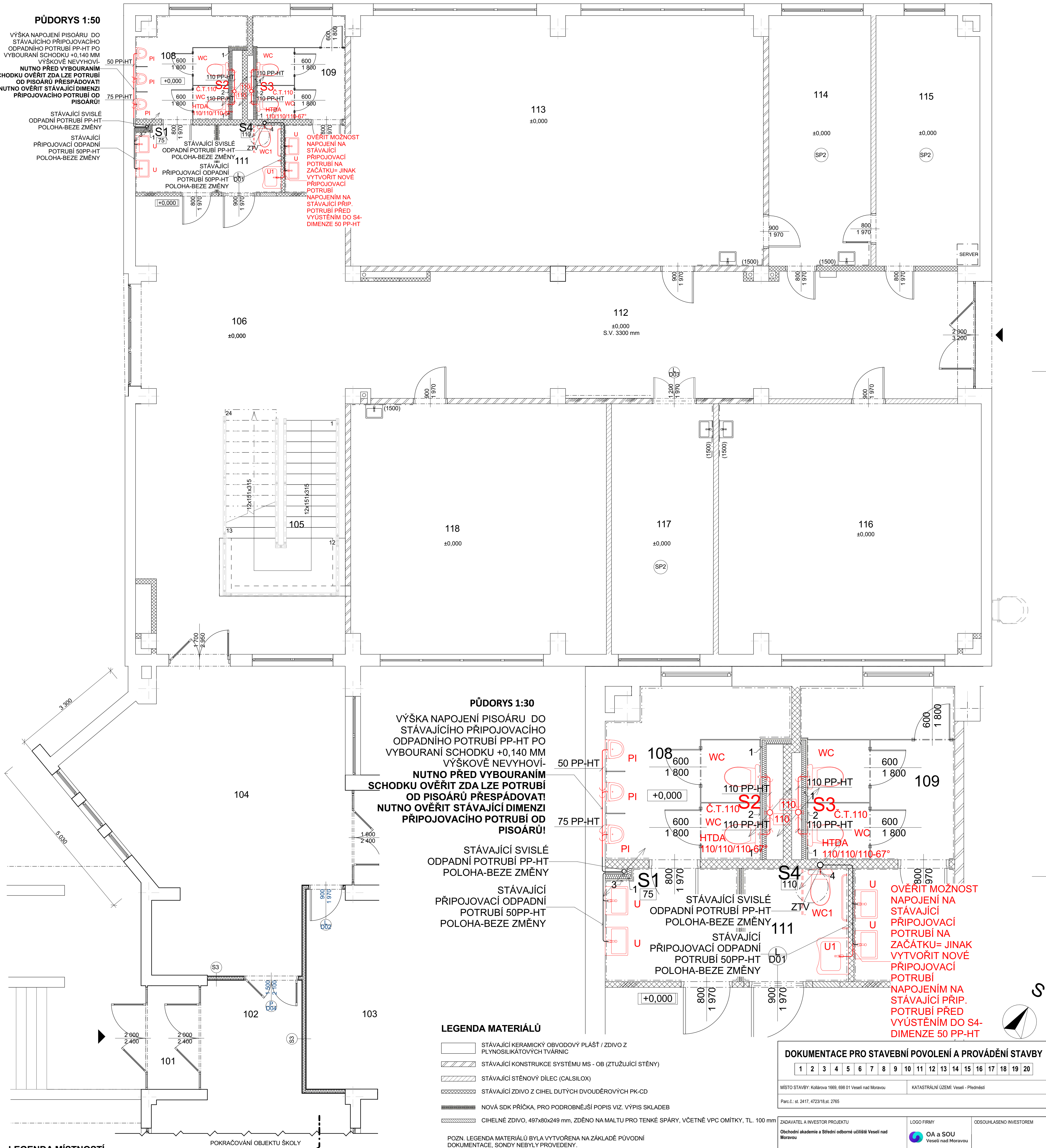


# Rekonstrukce učeben a výstavba nové haly pro OV

## Objekt A - Půdorys 1.NP - KANALIZACE NS



LEGENDA MÍSTNOSTÍ							
TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP							
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Čistý obvod zón	Sokl	Náhlavní vrstva	Povrchová úprava stropu	Povrchová úprava stěn
101	ZÁDŘEVÍ	4,92	9,323	SOKL, V= 80 mm	MRAMOROVÁ DLAŽBA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA
102	HALA	15,46	25,859	SOKL, V= 80 mm	MRAMOROVÁ DLAŽBA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA
103	ŠATNA ELEKTRIKÁŘŮ	17,63	17,966	SOKL, V= 80 mm	MRAMOROVÁ DLAŽBA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA
104	VESTIUBL	61,32	37,970	SOKL, V= 80 mm	MRAMOROVÁ DLAŽBA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA
105	SCHODIŠTĚ	18,32	17,651	SYSTÉMOVÁ LÍŠTA	LEPENÉ LINOLEUM	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA
106	HALA	81,51	42,023	OMŮV. NÁTĚR, V 1,5m	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA
108	WC MUŽI	0,60	8,680	KER.OBKLAĐ, V=1,5 m	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA
109	WC ŽENY	4,62	11,870	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA
110	PŘEDSÍN ŽENY	7,550	7,550	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA
111	WC INVALID	3,70	7,700	KER.OBKLAĐ, V=1,5 m	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA
112	CHODBA	67,03	46,720	OMŮV. NÁTĚR, V 1,5m	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA
113	ÚČEBNA 1	86,70	40,220	SYSTÉMOVÁ LÍŠTA	LEPENÉ LINOLEUM	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA
114	KABINET DOBOŘNÝCH PŘEDMĚTŮ 1	22,10	20,730	SY.FABION-LINOLEUM	ZATEŽOVÉ LINOLEUM	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA
115	KABINET DOBOŘNÝCH PŘEDMĚTŮ 2	22,10	20,840	SY.FABION-LINOLEUM	ZATEŽOVÉ LINOLEUM	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA
116	ÚČEBNA	31,40	31,40	SY.FABION-LINOLEUM	LEPENÉ LINOLEUM	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA
117	DOBORNA ÚČEBNA AUTOŠKOLA	22,07	20,722	SY.FABION-LINOLEUM	ZATEŽOVÉ LINOLEUM	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA
118	ÚČEBNA 4	54,89	30,990	SYSTÉMOVÁ LÍŠTA	LEPENÉ LINOLEUM	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA	VÁP.CEM. OMÍTKA- BILA
		557,45 m²					

**LEGENDA BAREV** **LEGENDA POTRUBÍ**

— STÁVAJÍCÍ ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY — STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PP HT  
 — NOVÉ ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY — NOVÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - PP HT

DIMENZE A TRASY STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE, KTERÉ JSOU/POD OMÍTKOU JSOU ZAKRESLENY NA ZÁKLADĚ PŮVODNÍ DOKUMENTACE/PŘEDPOKLADU.

<b>1. DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY</b>																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
MÍSTO STAVBY: Kollárova 1669, 698 01 Veselí nad Moravou										KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Veselí - Předměstí									
Parc.č.: st. 2417, 472/18,st. 2765																			


<p>ZADAVATEL A INVESTOR PROJEKTU</p> <p>Obchodní akademie a Střední odborné učiliště Veselí nad Moravou</p>	<p>LOGO FIRMY</p>  <p>OA a SOU Veselí nad Moravou</p>	<p>ODSOULHASENO INVESTOŘEM</p>
---	--	--------------------------------

<p><b>COPYRIGHT:</b> TOTO VÝKRES JE AUTORSKÝM DŮJEMEM UJASNĚNÝM A NEMŢÍ BYŢI JEJÍM SVOLNĚ KOPÍROVÁN NEBO PŘEPÍSEN TŘETÍM OSOBÁM (ZODPOVÍDÁME SE NA ZÁKON O AUTORSKÉM PRÁVĚ A PRÁVĚCH DŮVĚŘELÝCH S AUTORSKÝM PRÁVEM).</p>		
<p><b>AUTOR PROJEKTU: STAVEBNÍ FIRMA PLUS s.r.o., oddělení projekt</b></p>		
<p><b>VYPRACOVAL:</b> Ing. Erika Nesnadná</p>	<p><b>KONTROLOVAL:</b> Jiř. Šelma, DiS.</p>	<p><b>HL.INŽ.PROJEKTU</b> Ing. Marek Hasiň</p>

<p><b>NÁZEV PROJEKTU:</b></p>		
-------------------------------	--	--

**Měštanská 2992/109**  
**695 01 Hodonín.**  
**www.firmaplus.cz**  
**tel.: +420 518 518 022**

**Rekonstrukce učeben a výstavba nové haly pro OV**

PROJEKTANT: SPECIALISTA: STAVEBNÍ FIRMA PLUS s.r.o. Měšťanská 3902/109 695 01 Hodonín www.firmaplus.cz tel. +420 516 120 022	LOGO FIRMY 	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO
VYPRACOVAL: Ing. Erika Nesnadná, Ing. Dana Lorenčová	KONTROLÓVAL: JH Šetina, DiS.	
PROFESE: D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB		

**Objekt A - Půdorys 1.NP - KANALIZACE NS** ČÍSLO VÝKRESU: **D.1.4.1.03**