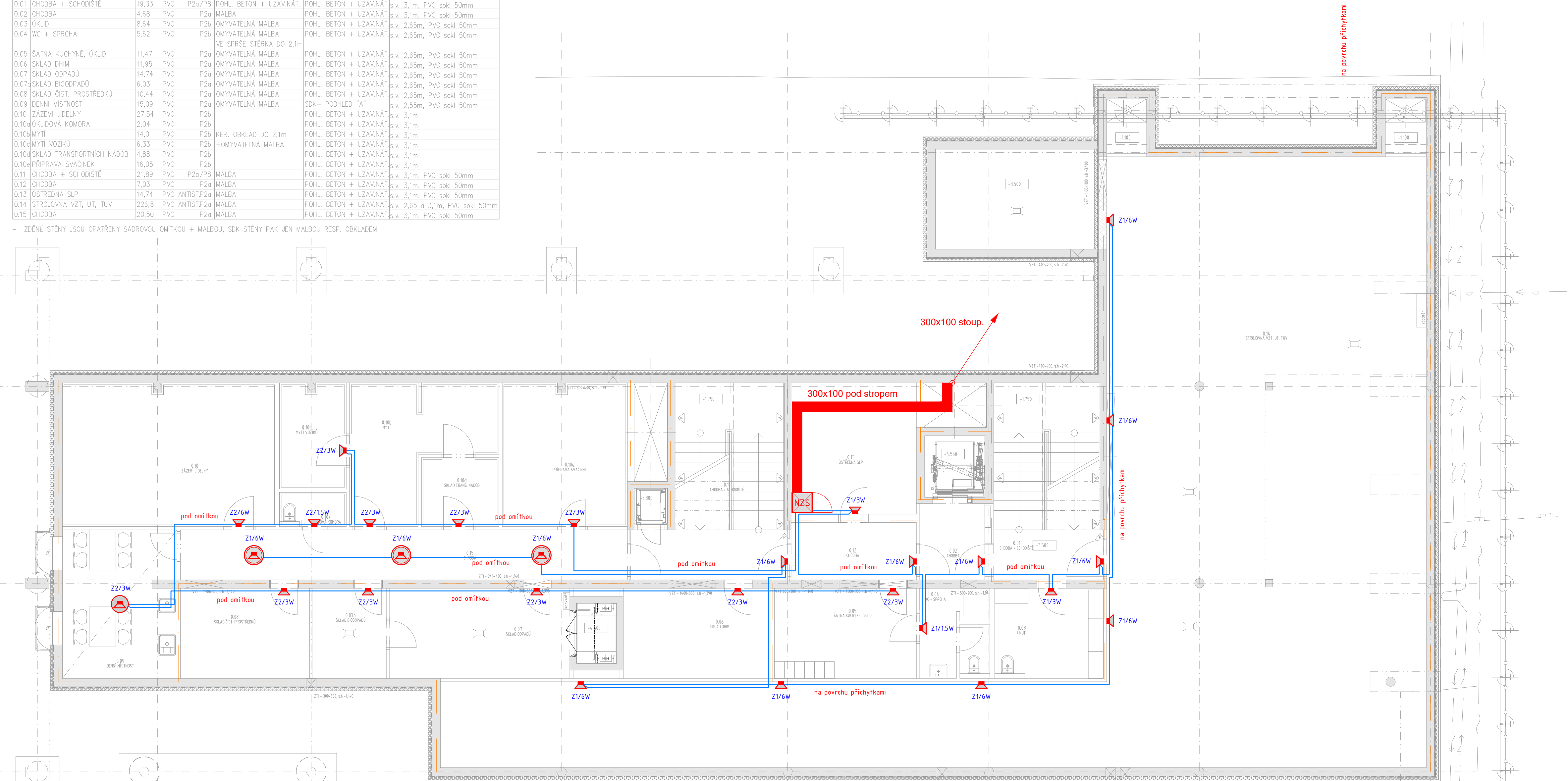


PŮDORYS 1.PP
M 1:75

Tabulka místností – 1.PP					
Číslo	Název	Plocha [m ²]	Podlaha	Stěny	Strop
0.01	CHODBA + SCHODIŠTĚ	19,33	PVC	P2a/P8	POHL. BETON + UZAV.NÁT.s.v. 3,1m, PVC sokl 50mm
0.02	CHODBA	4,68	PVC	P2a	POHL. BETON + UZAV.NÁT.s.v. 3,1m, PVC sokl 50mm
0.03	ÚKLID	8,64	PVC	P2b	OMYVATELNÁ MALBA
0.04	WC + SPRCHA	5,62	PVC	P2b	OMYVATELNÁ MALBA
0.05	ŠATNA KUCHYNĚ, ÚKLID	11,47	PVC	P2a	OMYVATELNÁ MALBA
0.06	SKLAD DHM	11,95	PVC	P2a	OMYVATELNÁ MALBA
0.07	SKLAD ODPADŮ	14,74	PVC	P2a	OMYVATELNÁ MALBA
0.07a	SKLAD BIOODPADŮ	6,03	PVC	P2a	OMYVATELNÁ MALBA
0.08	SKLAD ČIST. PROSTŘEDKŮ	10,44	PVC	P2a	OMYVATELNÁ MALBA
0.09	DENNÍ MÍSTNOST	15,09	PVC	P2a	OMYVATELNÁ MALBA
0.10	ZÁZEMÍ JIDELNY	27,54	PVC	P2b	POHL. BETON + UZAV.NÁT.s.v. 3,1m
0.10a	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2,04	PVC	P2b	POHL. BETON + UZAV.NÁT.s.v. 3,1m
0.10b	MYTÍ	14,0	PVC	P2b	POHL. BETON + UZAV.NÁT.s.v. 3,1m
0.10c	MYTÍ VOZÍKŮ	6,33	PVC	P2b	POHL. BETON + UZAV.NÁT.s.v. 3,1m
0.10d	SKLAD TRANSPORTNÍCH NÁDOB	4,88	PVC	P2b	POHL. BETON + UZAV.NÁT.s.v. 3,1m
0.10e	PŘÍPRAVA SVAČINEK	16,05	PVC	P2b	POHL. BETON + UZAV.NÁT.s.v. 3,1m
0.11	CHODBA + SCHODIŠTĚ	21,89	PVC	P2a/P8	MALBA
0.12	CHODBA	7,03	PVC	P2a	MALBA
0.13	ÚSTŘEDNA SLP	14,74	PVC	ANTIST.P2a	MALBA
0.14	STROJOVNA VZT, UT, TUV	226,5	PVC	ANTIST.P2a	MALBA
0.15	CHODBA	20,50	PVC	P2a	MALBA

- ZDĚNÉ STĚNY JSOU OPATŘENY SÁDROVOU OMÍTKOU + MALBOU, SDK STĚNY PAK JEN MALBOU RESP. OBKLADEM



LEGENDA NZS :

(NOUZOVÝ ZVUKOVÝ SYSTÉM)

- ROZVÁDĚČ NOUZOVÉHO ZVUKOVÉHO SYSTÉMU
- REPRODUKTOR NOUZOVÉHO ZVUKOVÉHO SYSTÉMU SKŘÍNKOVÝ 6W/3W/15W/100V
- REPRODUKTOR NOUZOVÉHO ZVUKOVÉHO SYSTÉMU PODHLEDOVÝ 6W/3W/15W/100V
- REPRODUKTOR NOUZOVÉHO ZVUKOVÉHO SYSTÉMU STROPNÍ PŘÍSAZENÝ 6W/3W/15W/100V
- STANICE HLASATELE
- POŽÁRNÍ STANICE HLASATELE
- NÁSTĚNNÝ MIX. PŘEDZESILOVAČ

- KABELOVÁ TRASA K REPRODUKTORŮM
- KABELOVÁ TRASA K MIX. PŘEDZESILOVAČŮM
- KABELOVÁ TRASA KE STANICI HLASATELE

LEGENDA JČ :

(JEDNOTNÝ ČAS)

- RUČÍČKOVÉ HODINY JEDNOSTRANNÉ
- OBOUSTRANNÉ RUČÍČKOVÉ HODINY
- KABELOVÝ ROZVOD JEDNOTNÉHO ČASU

± 0,00 = 201,90 m.n.m. B.p.v.

INVESTOR :	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO	DOMINÁNSKÉ NÁM. 196/1, 602 00 BRNO
MATEŘSKÁ A ZÁKLADNÍ ŠKOLA ŠÁMALOVA, BRNO – ŽIDENICE		
STUPEŇ :	PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT :	la arch Ing. Ondřej Tichý, Ing. Švábenský Kotlářská 10, 602 00 Brno IČO 282 79 999, DIČ CZ 282 79 999	
PROFESÍ :	SLABOPROUDÉ INSTALACE	STAVEBNÍ OBJEKT : SO 01 – MŠ A ŽŠ
VEDOUcí PROJEKTANT :	ING.ARCH. IVO ŠVÁBENSKÝ	Ing. Ondřej Tichý, Ing. Švábenský Kotlářská 10, 602 00 Brno IČO 282 79 999, DIČ CZ 282 79 999 www.projektetichy.cz
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING. ONDŘEJ TICHÝ	
VYPRACOVAL :	ING. ONDŘEJ TICHÝ	
KONTROLOVAL :	ING. ONDŘEJ TICHÝ	
NÁZEV VÝKRESU :	NZZ, JČ, ZV – PŮDORYS 1.PP	
DATUM :	12/2021	
MĚŘÍTKO :	1:75	
PÁŘ :	ČÍSLO VÝKRESU :	D.1.4.7.10

POZNÁMKA:

Všechny rozměry je třeba doměřit na stavbě před jejím prováděním!