

PŮDORYS 2.NP

M 1:75

Tabulka místností – 2.NP					
Číslo	Název	Plocha [m²]	Podlaha	Stěny	Strop
2.01	SCHODIŠTĚ	14,58	PVC	P8 POHL. BETON + UZAV.NÁT.	POHL. BETON + UZAV.NÁT./PVC sokl 50mm
2.02	OHODBA	5,12	PVC	P3b MALBA	POHL. BETON + UZAV.NÁT./s.v. 3,1m, PVC sokl 50mm
2.03	OHODBA	4,96	PVC	P3b MALBA	POHL. BETON + UZAV.NÁT./s.v. 3,1m, PVC sokl 50mm
2.04	HALA	61,82	PVC	P3b MALBA	AKUSTICKÝ-PODHLÉD "B" s.v. 2,975m, PVC sokl 50mm
2.05	SKLAD POMŮCEK	16,31	PVC	P3b MALBA	SÁDROVÁ OMÍTKA+MALBA s.v. 2,975m, PVC sokl 50mm
2.06	ŠATNA ŽENY	8,36	PVC	P3b MALBA	SDK – PODHLÉD "A" s.v. 3,1m, PVC sokl 50mm
2.07	WC ŽENY	5,24	PVC	P3b OMYVATELNÁ MALBA	SDK – PODHLÉD "A" s.v. 2,5m, PVC sokl 50mm
2.08	OKLID	1,4	PVC	P3b OMYVATELNÁ MALBA	SDK – PODHLÉD "A" s.v. 2,5m, PVC sokl 50mm
2.09	ŠATNA MUŽI	8,36	PVC	P3b MALBA	SDK – PODHLÉD "A" s.v. 2,5m, PVC sokl 50mm
2.10	WC MUŽI	5,24	PVC	P3b OMYVATELNÁ MALBA	SDK – PODHLÉD "A" s.v. 2,5m, PVC sokl 50mm
2.11	KANCELÁŘ PEDAGOGŮ	32,22	PVC	P3b MALBA	AKUSTICKÝ PODHLÉD "C" s.v. 2,9m, PVC sokl 50mm
2.12	ŠATNA 1	15,34	PVC	P3b MALBA	AKUSTICKÝ PODHLÉD "C" s.v. 2,5m, PVC sokl 50mm
2.13	HERNA 1	96,39	PVC	P3b MALBA	AKUSTICKÝ-PODHLÉD "B" s.v. 2,975m, PVC sokl 50mm
2.14	WC + UMYVÁRNA 1	20,4	PVC	P3b KER. OBKLAD DO 1,2m +OMYVATELNÁ MALBA	SDK – PODHLÉD "A" s.v. 2,7m,
2.15	ŠATNA 2	15,34	PVC	P3b MALBA	AKUSTICKÝ PODHLÉD "C" s.v. 2,5m, PVC sokl 50mm
2.16	HERNA 2	98,42	PVC	P3b MALBA	AKUSTICKÝ-PODHLÉD "B" s.v. 2,975m, PVC sokl 50mm
2.17	WC + UMYVÁRNA 2	17,1	PVC	P3b KER. OBKLAD DO 1,2m +OMYVATELNÁ MALBA VE SPRŠE. STĚRKA DO 2,1m	SDK – PODHLÉD "A" s.v. 2,5m,
2.18	OHODBA	7,48	PVC	P3b MALBA	POHL. BETON + UZAV.NÁT./s.v. 3,1m, PVC sokl 50mm
2.19	SCHODIŠTĚ	14,52	PVC	P8 POHL. BETON + UZAV.NÁT.	POHL. BETON + UZAV.NÁT./PVC sokl 50mm
2.20	ŘEDITELNA	22,57	PVC	P3b MALBA	AKUSTICKÝ PODHLÉD "C" s.v. 2,9m, PVC sokl 50mm
2.21	ŠATNA 3	24,84	PVC	P3b MALBA	AKUSTICKÝ-PODHLÉD "C" s.v. 2,5m, PVC sokl 50mm
2.22	HERNA 3	116,31	PVC	P3b MALBA	AKUSTICKÝ-PODHLÉD "B" s.v. 2,975m, PVC sokl 50mm
2.23	WC + UMYVÁRNA 3	19,24	PVC	P3b KER. OBKLAD DO 1,2m +OMYVATELNÁ MALBA	SDK – PODHLÉD "A" s.v. 2,5m,
2.24	TERASA	169,59	ŽULOVÉ DESKY	P5 KER. OBKLAD FASÁDY	BĚLENÝ POHLEDOVÝ BETON
2.25	MULTIFUNKČNÍ SÁL	71,57	DR. PARKETY	P4 MALBA	AKUSTICKÝ-PODHLÉD "B" s.v. 2,975m, PVC sokl 50mm

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

POZNÁMKA:

Všechny rozměry je třeba doměřit na stavbě před jejím prováděním!

LEGENDA PZTS :

(POPLACHOVÝ ZABEZPEČOVACÍ A TÍŠŇOVÝ SYSTÉM)

- ČIDLO PROSTOROVÉ (PIR)
- ČIDLO KOMBINOVANÉ PROSTOROVÉ A TŘSKLA
- PASIVNÍ INFRAČERVENÝ DETEKTOR POHYBU STOPNÍ
- ČIDLO OTEVŘENÍ (MAGNETICKÝ KONTAKT)
- ROZBOČOVACÍ KRABICE POVRCHOVÁ SE SVORKOVNÍ A OCHRANNÝM KONTAKTEM
- VSTUPNÍ MODUL PRO NEADRESNÉ HLÁŠICE
- OPTICKO-KOUŘOVÝ DETEKTOR
- KLÁVESNICE PZTS
- ÚSTŘEDNA PZTS
- VNITŘNÍ SÍŘENA PZTS
- VENKOVNÍ SÍŘENA PZTS
- TÍŠŇOVÉ TLAČÍTKO NA WC PRO INVALIDY S TÁHLEM
- TÍŠŇOVÉ TLAČÍTKO NA WC PRO INVALIDY
- SVĚTLNÁ SIGNALIZACE SOS
- MODUL PRO OVLÁDÁNÍ DVERNÍHO ZÁMKU
- BEZKONTAKTNÍ ČTEČKA KARET
- POMOCNÝ NAPÁJECÍ ZDROJ PRO EKV
- ELEKTRICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK
- KABELOVÁ TRASA PZTS

Poznámka :

- Páterní rozvody budou vedeny nad podhledem ve žlabu a v trubkách PVC, pevně přichycenými ke stropní kci.
- K židlům budou rozvody vedeny v trubkách pod omítkou.
- PIR čidla budou umístěna na stěně na výšce 2,5m.
- Klávesnice PZTS umístěna na stěně ve výšce 1,6m (horní hrana).

± 0,00 = 201,90 m.n.m. B.p.v.

INVESTOR : STATUTARNÍ MĚSTO BRNO DOMINKÁNKÉ NÁM. 196/1, 602 00 BRNO

MATEŘSKÁ A ZÁKLADNÍ ŠKOLA
ŠÁMALOVA, BRNO – ŽIDENICE

STUPEŇ : PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

GENERAČNÍ PROJEKTANT :

te arch
arch. atelier s.r.o.
Staroborská 14, 602 00 Brno
IČ: 262 19 999, DIČ: CZ 262 19 999

PROJESE :
SLABOPROUDÉ INSTALACE

STAVEBNÍ OBJEKT :
SO 01 – MŠ A ZŠ

VEDOUcí PROJEKTANT : ING.ARCH. IVO ŠVABENSKÝ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : ING. ONDŘEJ TICHÝ

VYPRACOVAL : ING. ONDŘEJ TICHÝ

KONTROLOVAL : ING. ONDŘEJ TICHÝ

NÁZEV VÝKRESU :

PZTS, EKV – PŮDORYS 2.NP

ondřej tichý, ing.
projektování elektroinženýring
Ing. Ondřej Tichý
IČ: 262 19 999, DIČ: CZ 262 19 999
www.projektovetichy.cz

DATUM : 12/2021

MĚŘÍTKO : 1:75

ČÍSLO VÝKRESU :

D.1.4.7.08