

**LEGENDA**

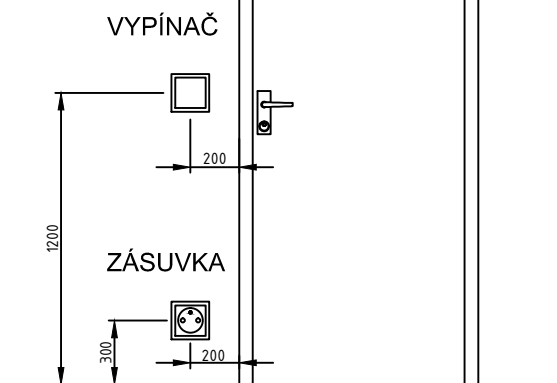
- PREPÍNAČ STRIEDAVÝ, RADENIE 6, 10A, IP20
- DVOJITÝ PREPÍNAČ STRIEDAVÝ, RADENIE 6+6, 10A, IP20
- SVIETIDLO SO SENZOROVÝM SPÍNAČOM, 230V, 10A, IP 20, GRAD 360°
- ZÁSUVKA 230V, IP2XC
- MIESTNE DOPLNKOVÉ POSPÁJANIE H07Z-K 4 mm z.ž.
- 1.RÁMIK, IP20
- 2.RÁMIK, IP20
- MET, HLAVNÁ UZEMŇOVACIA SVORKOVNICA
- RH, HLAVNÝ ROZVÁDZAČ

**UMIESTNENIE ZÁSUVIEK A VYPÍNAČOV**

EL. ZARIADENIA KÚPELNE UMIESTNIŤ V SÚLADE S NORMOU STN 33 2000-7-701

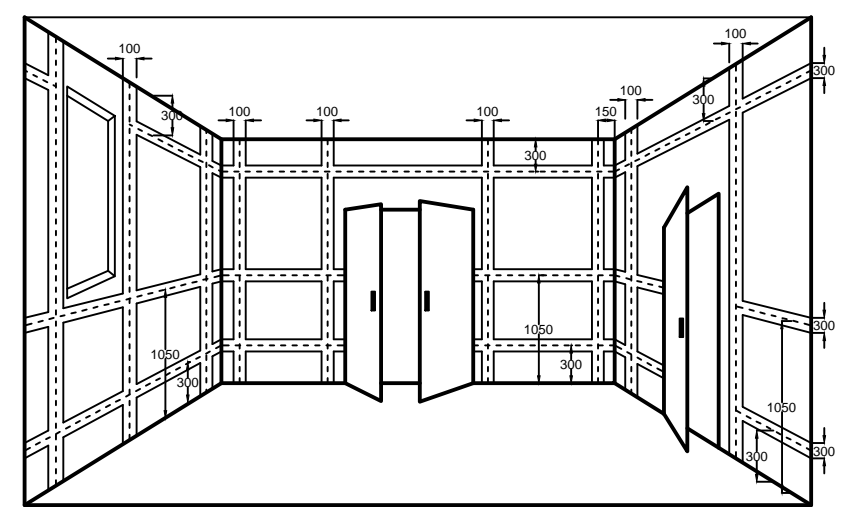
## Legenda miestností

Ozn.	Názov
0	Závetrie
1.01	Zádvrie
1.02	Chodba
1.03	Jedáleň
1.04	WC Imob.
1.05	WC Muži
1.06	Predsienka
1.07	Predsienka
1.08	WC Ženy



- Poznámky:**
- Elektrická inštalácia je urobená bezhalogénovými káblami N2XH-J (B2CA- S1, D1, A1) inštalovanými pod omietkou a nad podhladom.
  - Osvetlenie miestností je typovými svietidlami s úspornými zdrojmi, ovládanie osvetlenia spínačmi inštalovanými pri vstupných dverách do miestnosti.
  - Je inštalovaná svorka hlavného pospájania MET. Z nej sú napojené vodičom min.H07Z-K 4 mm všetky kovové neživé časti, veľké kovové predmety a pod.

- NAPAŤOVÁ SÚSTAVA:**
- 3/N/PE AC, ~ 50Hz, 400V/230V /TN-S
  - 1/N/PE AC, ~ 50Hz, 230V /TN-S
- ZÁKLADNÁ OCHRANA:** STN 33 2000-4-41 čl.411.2
- Izolácia živých častí čl.A1
  - Zábrany a kryty čl.A2
- OCHRANA PRI PORUCHE:** STN 33 2000-4-41 čl.411.3
- Ochranné uzemnenie a pospájanie čl.411.3.1
  - Samočinné odpojenie napájanie v systéme TN čl.411.3.2
  - Doplnková ochrana prúdovými chráničmi čl.411.3.3
- MALÉ NAPATIE SELV a PELV** STN 33 2000-4-41 čl.414
- DOPLNKOVÁ OCHRANA:** STN 33 2000-4-41 čl.415
- Doplnková ochrana: prúdové chrániče (RCD) čl.415.1
  - Doplnková ochrana: doplnkové ochranné pospájanie čl.415.2





Zásuvky a spínače v exteriéri musia byť umiestnené do výšky 1300mm! Zásuvky a spínače v zmysle STN 332000-7-701 min. 600mm od sprchy a vane všetkými smermi! Horeuvedené detto platí aj pre elektrické zariadenia. Zásuvky a spínače v zmysle STN 332000-7-701 min. 200mm od umývadla a dresu. Ak sú vo výške aspoň 1,2 m nad podlahou, môžu sa umiestniť tesne pri hranici umývacieho priestoru.

V zmysle STN 33 2000-5-51 o vonkajších vplyvoch, v prípade výskytu detí je nutné použiť elektrické zariadenia napr. zásuvky s minimálnym krytím IP2XC.

©JANELE. WWW.JANELE.SK; JOZEF.JANUSKA@JANELE.SK; JANELE spol. s r.o., POCHABANY 104, IČO: 47568658, DIČ: 2024008228 TENTO DOKUMENT AKO AJ DIELO NÍM VYJADRENÉ JE CHRÁNENÉ AUTORSKÝM ZÁKONOM 185/2015 Z. z. Z.Z. A JEHO REPRODUKCIA A POUŽITIE JE MOŽNÉ IBA SO SÚHLASOM DRŽITEĽA LICENCIE

TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLIEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU. ROZMERY NA STAVBE PREVERIŤ.

±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY NA 1.NP

STUPEŇ PD: <div>PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE</div>				<div>02</div>	INVESTOR:  Obec Most pri Bratislave Bratislavská ulica 96/98 Most pri Bratislave	
<div><div>BEELIPRO</div><div>BEELI PRO s.r.o., Ing. Ladislav BALOG Bojná 329 956 01 BOJNÁ</div></div>		HLAVNÝ PROJEKTANT:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:		
		Ing. Ladislav Balog	Ing. Jozef Januška	Ján Bečka		
<div><div>JANELE</div><div>JANELE Spol. s.r.o. Pochabany 104 956 38 Pochabany</div></div>		NÁZOV A MIESTO STAVBY:			ZÁK. ČÍSLO:	18-7035
		<div>Prístavba a rekonštrukcia školskej jedálne základnej školy Most pri Bratislave, k.ú. Most pri Bratislave parc.č.:807/48</div>			FORMÁT:	A3
					MIERKA:	1:100
					DÁTUM:	04/2019
					STAVEBNÝ OBJEKT:	SO 01
		NÁZOV VÝKRESU:	ČÍSLO VÝKRESU:		REVÍZIA:	
		Silnoprúdové obvody a umelé osvetlenie		E1	00	
		PROFESIE:		ČAS Ť:	C.1.5	
		Elektroinštalácia				