














LEGENDA

	Jednopolový vypínač – řaz.1
	Střídavý přepínač – řaz.6
	Křížový přepínač – řaz. 7
	Sériový vypínač – řaz. 5
	Střídlo zářivkové pod kuchyňskou linku s vypínačem
	Střídlo nouzového osvětlení
	Rozvoděč, rozvodnice
	Střídlo stropní
	Střídlo nůstenné
	Ventilátor
	Spínač s doutňákovou
	Spínač dvojíty střídavý
	Nástěnné světlo s PIR čidlem, IP44

Č.M	ÚČEL MÍSTNOSTI
201	CHODBA A SCHODIŠTĚ
BYT 'B.4'	
202	PŘEDSÍŇ
203	POKOU
204	POKOU
205	KOUPELNA
206	KUCHYŇ
207	SPÍŽ
208	WC
BYT 'B.3'	
209	PŘEDSÍŇ
210	POKOU
211	KOUPELNA
212	KUCHYŇ
213	SPÍŽ
214	WC

Názevové soustava v obvodu:

1 NPE, AC 50Hz, 400 V / 230 V, TN-C
1 NPE, AC 50Hz, 230V, TN-C-S

II. napětové pásmo pro střídavé napětí ve smyslu ČSN EC 449

Ochrana před úrazem elektrickým proudem podle čen 33 2000-4-41 a4.2
412 - ochrana před úrazem elektrickým proudem podle čen 33 2000-4-41 a4.2
412.2 - ochrana před úrazem elektrickým proudem podle čen 33 2000-4-41 a4.2
412.2.2 - ochrana před úrazem elektrickým proudem podle čen 33 2000-4-41 a4.2
412.2.2.2 - ochrana před úrazem elektrickým proudem podle čen 33 2000-4-41 a4.2
413 - ochrana před úrazem elektrickým proudem podle čen 33 2000-4-41 a4.2
413.1 - ochrana před úrazem elektrickým proudem podle čen 33 2000-4-41 a4.2
413.2 - ochrana před úrazem elektrickým proudem podle čen 33 2000-4-41 a4.2

Elektronická instalace

SPINAČE: - PROVEDENÍ SPINAČŮ DLE POŽADAVKŮ INVESTORA

- UMÍSTĚNÍ SPINAČŮ NA STRANĚ OTEVŘENÍ DVEŘÍ
- KOLEKOVÉ VYPÍNAČE BUDOU ZAPOJENY TAK, ABY SE ZAPÍNALY
STUŽENÍM HORNÍ ČÁSTI (TAKO STUŽOVACÍ A KŘÍŽOVACÍ SP.)

SADIDLA: - PROVEDENÍ SADIDEL DLE POŽADAVKŮ INVESTORA

- UMÍSTĚNÍ SADIDEL: VĚTŠINOU PŘESAZENA NA STROP MÍSTNOSTI,
KDE JE NEJLEPŠÍ MÍSTO PRO UMÍSTĚNÍ SADIDEL V KUCHYŇI, WC,
VÝVODY PRO SADIDLA BUDOU ZAKONČENY V ROLIOVACÍCH
SVORKOVNICÍCH NEBO SPOJKÁCH UPEVNĚNÝCH NA STROPE

NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ:

- BUDUJE PROVĚŘENO ZÁŘIVKOVÝMI SVÍTLIDLY S VESTAVĚNÝM
- AKUMULÁTOREM
- FUNKČNOSTI min. 1 hod.
- OCHRANA PŘED PŘETÍŽENÍM A VÝBITÍ
- KRYTÍ IP65

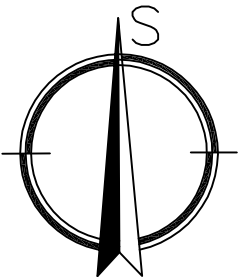
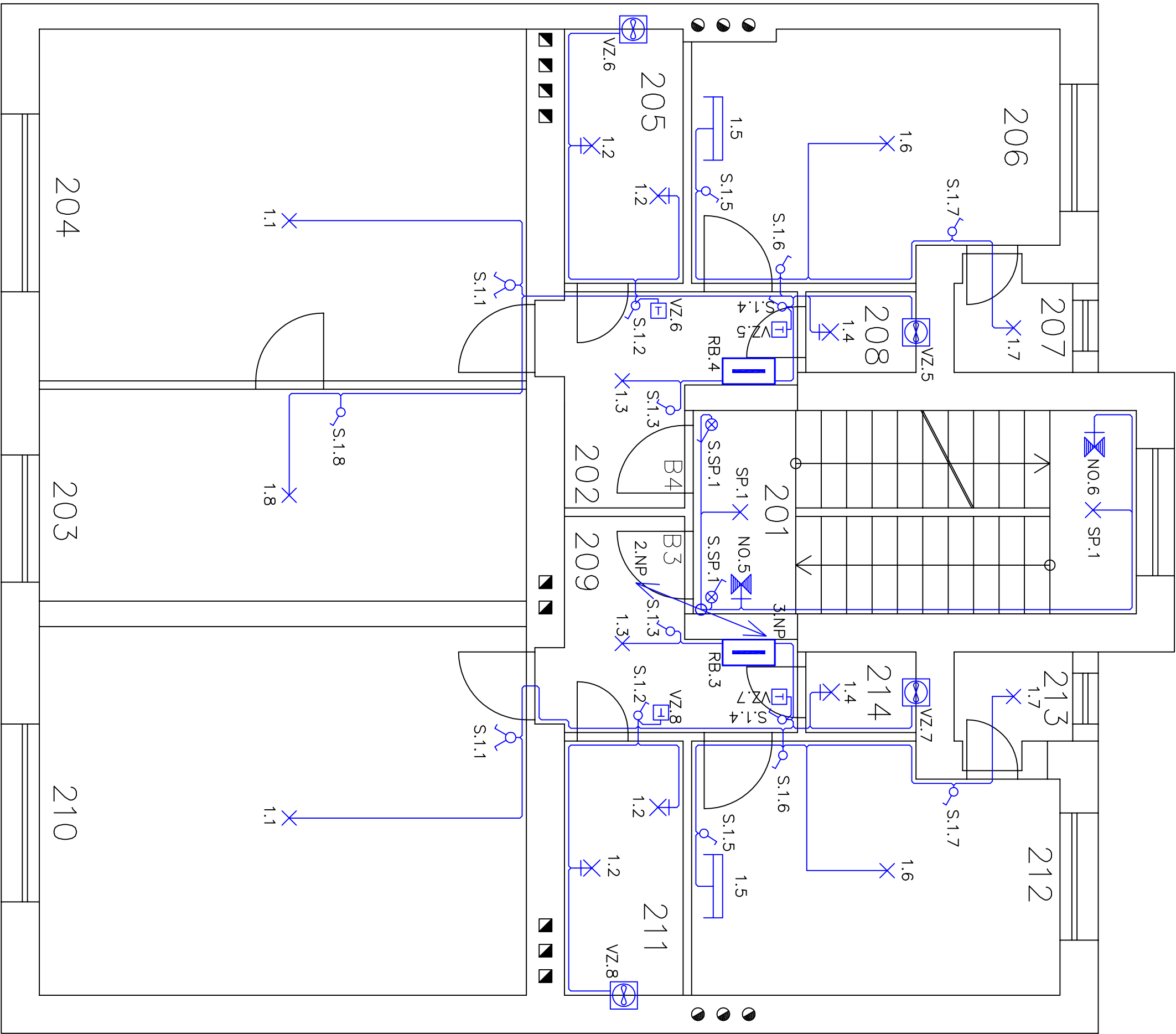
- PRO DŮRAZENÍ PŘÍSTROJŮ SPINAČŮ KABELU PŘÍSTROJOVÉ
- PRO DŮRAZENÍ RYDZOVÝ KABELU DŮRAZENÍ S VÝŠKOU A SVORKOVNICÍ
PRO SVĚTELNÉ OBVODY BUDU POUŽIT CELOPLOŠTOVÝ KABEL, CHTVÍ 3 X 1,5 mm2,
KTERÝ BUDU ULOŽEN POD DÍTKOU (min. výš 10 mm), PŘÍP. BUDU VĚŠEN V
KONSTRUKČNÍCH DÍTKÁCH A BRÁZDÁCH, SVISLE ROZVOZOVÝ MEZI POULICÍM BUDU
V INSTALOVANÉ OCHRANĚ DVOUS.

ROZVOZ NOUZOVOHO OSVĚTLENÍ A SVĚTELNÉ ROZVOZOVÝ PRO SPOLÉČNÉ PROSTORY BUDOU
PŘÍPOJEVY A JISTENY V ROZVODNÉ SPOLÉČNÉ PROSTORY RSI, KTERÉ JE UMÍSTĚN V
STŘEDNÍ ČÁSTI STROPU PŘÍPOJEVY A JISTENY V BRNĚ V BRNĚ ROZVODNÍK RB,
KTERÝ BUDU UMÍSTĚN V BRNĚ V BRNĚ ROZVODNÍK RB.

V KUCHYŇI A WC BUDU INSTALOVÁNY PRO DOKONČENÍ DÁVKOVÝCH PROSTOR
KUCHYŇI A WC BUDU INSTALOVÁNY PŘESAZOVACÍ SVÍTLIDLA, KTERÝCH
ČASOVÝ SPINAČ UMOŽNÍ ZPODÍVAT SVĚTLA A DOKONČENÍ SVÍTLIDLA
(PŘESNÉ NASTAVENÍ PODLE POŽADAVKŮ INVESTORA).

LEGENDA MÍSTNOSTI

Č.M	ÚČEL MÍSTNOSTI
201	CHODBA A SCHODIŠTĚ
BYT 'B.4'	
202	PŘEDSÍŇ
203	POKOU
204	POKOU
205	KOUPELNA
206	KUCHYŇ
207	SPÍŽ
208	WC
BYT 'B.3'	
209	PŘEDSÍŇ
210	POKOU
211	KOUPELNA
212	KUCHYŇ
213	SPÍŽ
214	WC



ELEKTROINSTALACE

VED. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	SPOLUJAUATOR	MÍSTO STAVBY
ING. J. MIKESKA	ING. M. BIRKOVA		OSTRAVA - PŘÍVOZ
ZODP. PROJ. SPEC.	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	INVESTOR
MGR. V. LADKO	ING. J. HOLINKA	MGR. J. LADKO	OSTRAVA - PŘÍVOZ
BYTOVÝ DŮM "NA MÍSTKU 6"			
ČÁST "A" - VÝMĚNA OKEN, OPRAVA BYTŮ A SPOLÉČNÝCH PROSTOR			
OSVĚTLENÍ, NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ 2.NP			
JM YARD service, s.r.o. ©			
Suderna 2024/8			
709 00 Ostrava - Mariánská Hory			
IČ: 28633202			
Tel.: 553 401 320			
FORMÁT	6A4		
DATUM	KVĚTEN 2014		
STUPEŇ P.D.	DSP		
Z.ČÍSLO			
MĚRÍTKO	1:50		
	ČÍSLO VÝKRESU		
	203		