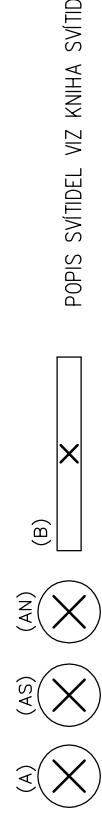


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL	PLOCHA [m²]
BYT 6.25	3.01 POKOJ	14,40
	3.02 KUCHYNĚ	8,69
	3.03 CHODBA	3,36
BYT 6.26	3.04 KOUPELNA + WC	2,57
	3.05 KOUPELNA + WC	2,57
	3.06 CHODBA	3,33
	3.07 KUCHYNĚ	8,64
BYT 6.27	3.08 POKOJ	14,07
	3.09 POKOJ	14,11
	3.10 KUCHYNĚ	8,61
BYT 6.28	3.11 CHODBA	3,31
	3.12 KOUPELNA + WC	2,57
	3.13 KOUPELNA + WC	2,57
	3.14 CHODBA	3,34
	3.15 KUCHYNĚ	8,66
	3.16 POKOJ	13,86
BYT 6.29	3.17 POKOJ	13,76
	3.18 KUCHYNĚ	8,65
	3.19 CHODBA	3,35
BYT 6.30	3.20 KOUPELNA + WC	2,57
	3.21 KOUPELNA + WC	2,57
	3.22 CHODBA	3,36
	3.23 KUCHYNĚ	8,71
	3.24 POKOJ	14,40
	3.25 LODŽIE	4,68
	3.26 SPOLEČNÁ CHODBA	83,49
	3.27 SCHODIŠTĚ	13,99

OZN.	ÚČEL	PLOCHA [m²]
BYT 6.31	3.28 POKOJ	14,40
	3.29 KUCHYNĚ	8,69
	3.30 CHODBA	3,36
BYT 6.32	3.31 KOUPELNA + WC	2,57
	3.32 KOUPELNA + WC	2,57
	3.33 CHODBA	3,33
	3.34 KUCHYNĚ	8,64
BYT 6.33	3.35 POKOJ	14,07
	3.36 POKOJ	14,11
	3.37 KUCHYNĚ	8,58
BYT 6.34	3.38 CHODBA	3,31
	3.39 KOUPELNA + WC	2,57
	3.40 KOUPELNA + WC	2,57
	3.41 CHODBA	3,34
	3.42 KUCHYNĚ	8,62
	3.43 POKOJ	13,86
	3.44 POKOJ	13,96
BYT 6.35	3.45 KUCHYNĚ	8,65
	3.46 CHODBA	3,36
BYT 6.36	3.47 KOUPELNA + WC	2,57
	3.48 KOUPELNA + WC	2,57
	3.49 CHODBA	3,36
	3.50 KUCHYNĚ	8,71
	3.51 POKOJ	14,40

SVÍTIDLA HLAVNÍHO OSVĚTLENÍ, S POHYBOVÝM SENZOREM, S NOUZOVÝM MODULEM



SVÍTIDLA NOUZOVOHO OSVĚTLENÍ

SVÍTIDLO LED OZNAČENÍ ÚNIK. CEST – PIKTOGRAM

POPIS SVÍTIDEL

–11(O5)-----TYP SVÍTIDLA PODLE KNIHY SVÍTIDEL  
ČÍSLO OBVODU V ROZVADĚČI



TLAČÍTKOVÝ OVLADAČ – VYPNUTÍ ELEKTROINSTALACE



ROZVADĚČE

VÝVOD PRO SPOTŘEBIČ S PEVNÝM PŘIPOJENÍM

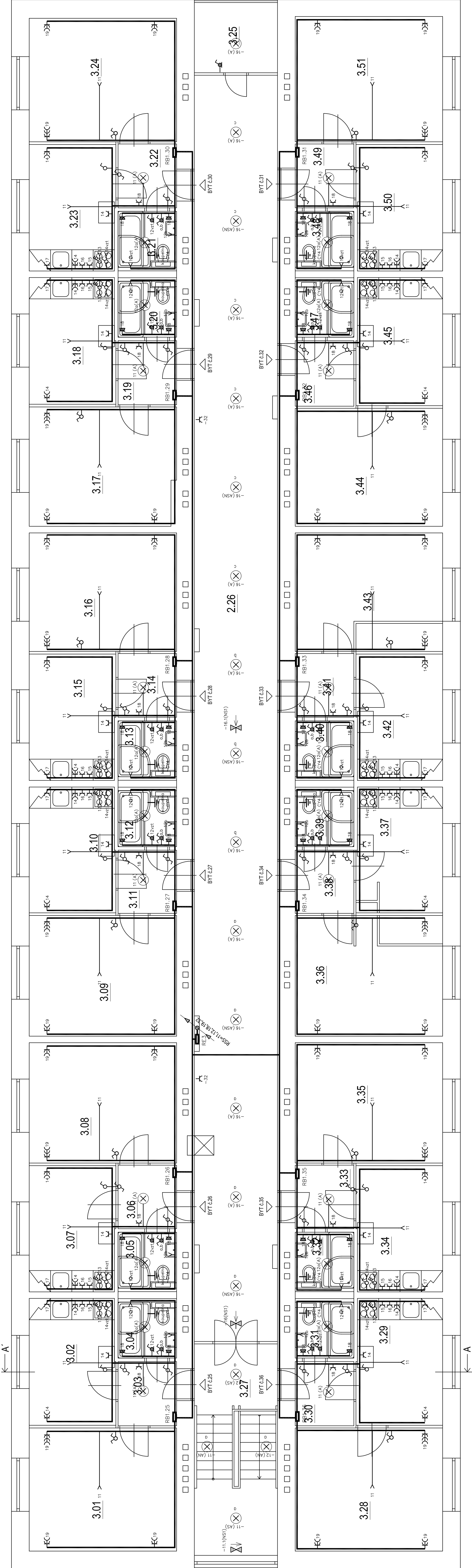
MÍSTNÍ POSPOJOVÁNÍ

koupelna – pospojování dle ČSN 332000–7–701 ed.2

techn – pospojování technologického zařízení



ZODPOV. PROJEKTANT ING. VLADIMÍR GEYER		VYPRACOVAL ING. VLADIMÍR GEYER		KONTROLOVAL ING. JAKUB SLAVKOVSKÝ	
INVESTOR: STATUTARNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉHO NÁMĚSTÍ 196/1, 602 00 BRNO					
AKCE: REKONSTRUKCE BYTOVÝCH JADER V BYTOVÉM DOMĚ SIBÍŘSKÁ 64					
PROFESE: ELEKTROINSTALACE		MĚŘÍTKO: 1:50			
OBSAH: PŮDORYS 3.NP		Č. VÝKRESU: D.1.3.3–b05			



ROZVODNÁ SOUSTAVA  
NÁPÁJENÍ BUDOVY  
VNITŘNÍ ROZVODY

3PEN AC 400 V/TN–C  
3NPE AC 400 V/TN–S  
1NPE AC 230 V/TN–S

OGRAHA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM  
DLE ČSN EN 61140 ed. 3 ZAKLADNÍ OGRAHA, OGRAHA PŘI PORUŠĚ  
OGRAHÁNÍ OPATŘENÍ DLE ČSN 332000–4–41 ed. 3  
AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE  
DVOJITÁ NEBO ZESÍLENÁ IZOLACE  
PROUDOVÝ OCHRANIC  
POSPJOVÁNÍ

INSTALACE VE ZVLÁŠTNÍCH PŘÍPADOCH  
UMÝVARNY, SPRCHY DLE ČSN 332000–7–701 ed.2  
UMÝVACÍ PROSTORY DLE ČN 332130 ed.3

POPIS SVÍTIDEL VIZ LEGENDA SVÍTIDEL