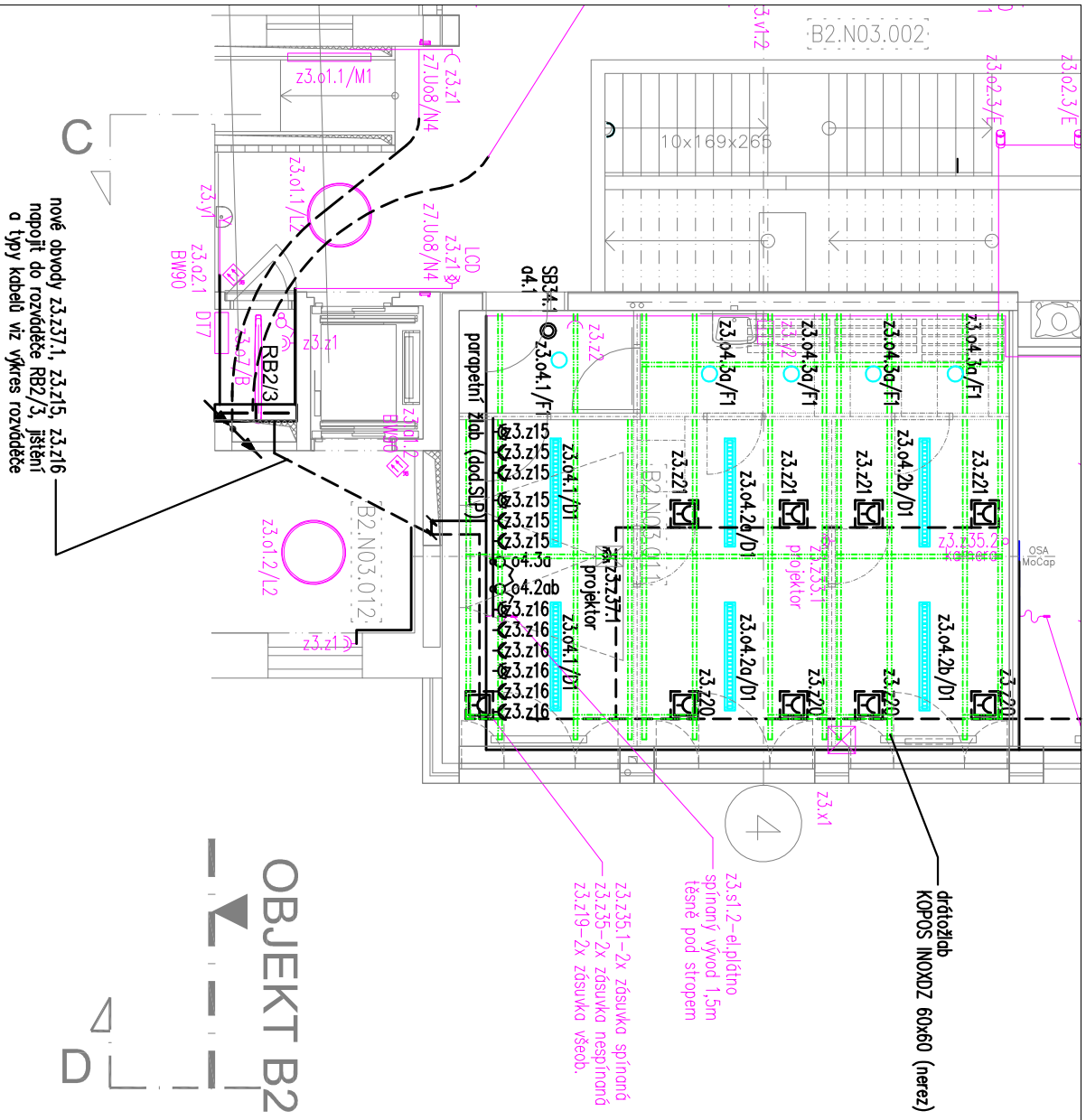


NAPÁJECÍ SOUSTAVA: 3 NPE, AC 400/230V/ TN-C-S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, DOPLNĚKOVÁ PROUDOVÝMI CHRÁNIČI



Poznámka:
Stávající podlahové zásuvky v m.č. B2.N03.01 budou doplněny přepětovou ochranou T3.
Přesné umístění vypínačů a zásuvek bude určeno uživatelem.

"Součástí dodávky všech profesí je 1.) doplnění a úpravy BMS MU v rozsahu a funkcionalitě stávajícího BMS FF Aktualizace stavební a technologické pasportizace 2.) zohlednění závažných dokumentů zadávací dokumentace: Koncepte BMS MU, Metodika nasazování a úprav komponent BMS".

Legenda značek:

nové/přemístěné

♂ vypínač č.1 pod omítku IP20

ypínač č.5 pod omítku IP20

zásuvka AC250V/16A dvojs. natoč. duřin. + svodič T3 pod omítku IP20

➤ zásuvka nabíjejí 2xUSB

 stávající podlahová krabice z důsuvkové vč. výzbroje a napojení – přemístěná

x+y x-počet zásuvek pro PC

y-počet zásuvek pro všeob.použití

stávající

PUDORYS 3NP

ZNAČKA:		DATUM:		PŘEDMĚT REVIZE:		REVIZI PROVEDL:	
REVIZE							
<div>± 0,000 = 231,120</div> <div>Soudrný systém: JTSK Výškový systém: BpV</div>							
KOOPERACE VE SPEC. PROFESI SILNOPROUD				FIRMA			
ZODP. INŽENÝR PROJEKTU				PK SKLENÁŘ s.r.o.			
VEDOUČÍ PROJEKTU				Tomešova 1, 602 00 Brno			
Ing. Jiří Sklenář				tel. 543 233 966, 7			
Radek Kubiček				info@pksklenar.cz			
Radek Kubiček							
Radek Kubiček							
info@pksklenar.cz							
<div>PK SKLENÁŘ s.r.o. projektová kancelář elektro Tomešova 1, 602 00 Brno www.pksklenar.cz tel. 543 233 966, 7 info@pksklenar.cz</div>							

$\pm 0,000 = 231,120$
Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: BpV

