

## LEGENDA:

NAVHRVANÝ SVETELNÝ ROZVOD – CYKY-J 3C(5C)x1,5mm2 (K VYPÍNAČOM-2A, 3A)  
V RÚRKACH HFXS 25 (IES) ULOŽENÝMI VO VRSTVE ZATEPLENIA FASÁDY

NAVHRHOVANÝ VYPÍNAČ NA POVRCH 10A/250V~, IP55, TYP: LEGRAND-PEX0 55-č.1, OSADENÝ V KRABICI K0125 V NAVRHOVANOM ZATEPIENÍ OBJEKTU

NAVHRHOVANÁ KRABICA "PZO" (SEZ Dolný kubín) OSADENÁ V ZATEPLENÍ OBJEKTU

NAPOJENÁ 7 JESTVIJÍCEHO SVETI NĚHO ROZVODU OBJEKTU

LED SVETLOMET NÁSTĚNNÝ 1x30W, IP65, TYP: X-FLAT LED 30W GRIGIO 4000K  
 OSADENÝ NA ZATEPILNÍ OBJEKTI NA MONTÁŽNÍ DOSKĚ "MDZ XI 300" (KOPOS)

NÁSTENNÉ LED SVETIDLO (BIELE) 1x22W, IP65, TYP: DROP2 LED 22W (101641.327)

OSADENÉ NA ZATEPLENÍ OBJEKTU NA MONIAZNEJ DOSKE MDZ XL 300 (KOPUS)

DETTO – OSADENÉ AKO STROPNÉ ZOSPODU MARKIZY VSTUPLU DO OBJEKTU

## POZNÁMKY:

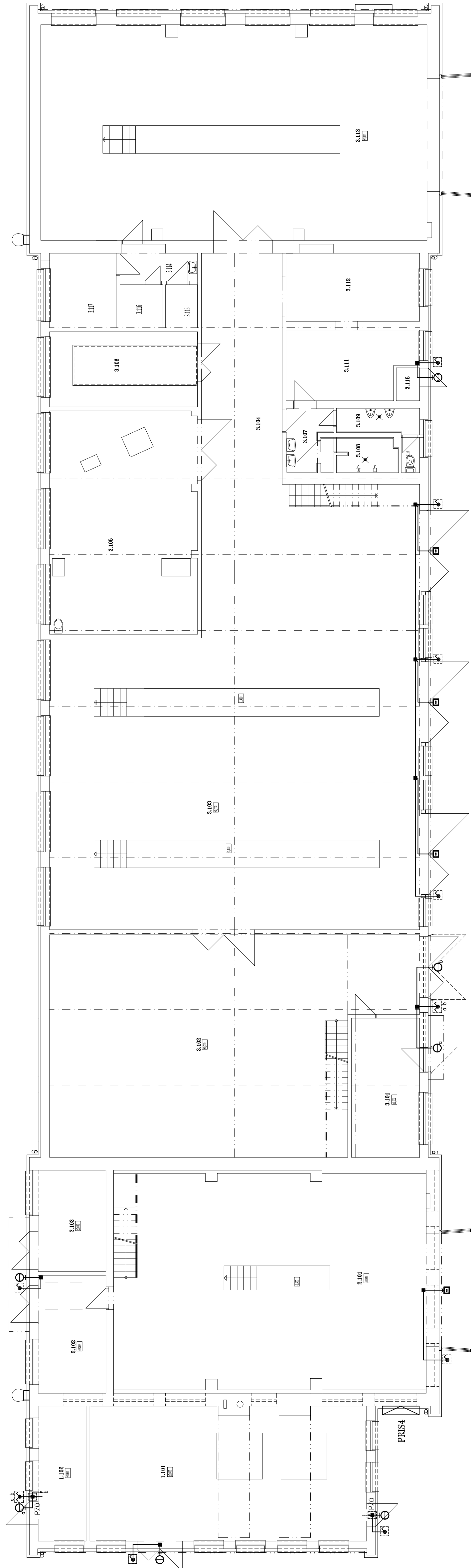
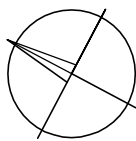
1. JESTVUJÚCE ŽIAROVKOVÉ SVETIDLÁ (8kusov) A JESTVUJÚCE SVETLOMETY (3kusy) OSADENÉ NA FASÁDE OBJEKTU SA PO ODPŮJENÍ ZDEMONTUJÚ.
2. PRI REALIZÁCII ZATEPLENIA FASÁDY BUDÚ NA FASÁDE OBJEKTU OSADENÉ NOVÉ LED SVETIDLÁ, RESP. LED REFLEKTORY NAPOJENÉ NA JESTVUJÚCI SVETELNÝ ROZVOD OBJEKTU S NOVÝM OVLÁDANÍM VYPÍNAČMI OSADENÝMI V KRABICIACH KO125 VO VRSTVE ZATEPLENIA OBJEKTU.
3. PRED ZAPOČATÍM DEMONTÁŽNYCH PRÁČ A PRI VŠETKÝCH PRÁČACH NA JESTVUJÚCOM ELEKTRICKOM ZARIADENÍ TREBA ZABEZPEČIťODPOJENIE OD NAPÁTIJA!!!


3+PEN ~50HZ, 230V/400V/TN-C

3+PEN/3+N+PE ~50Hz, 230V/400V/IN-C-S  
3+N+PE ~50Hz, 230V/400V/TN-S

• Základná ochrana (Ochrana pred priamym dotykom):

- IZOLOVANIMI ŽIVÝCH CASŤÍ (príloha A.1)
- ZABRANAMI ALEBO KRYTMI (príloha A.2)
- Ochrana pri poruče (Ochrana pred nepriamym dotykom):
- OCHRANNÉ UZEMENIE (čl.411.3.1.1)
- OCHRANNÉ POSPAJANIE (čl.411.3.1.2)
- SAMOČINNÉ ODPOJENIE PRI PORUČE (čl.411.3.2.1)



INVESTOR	GEN. PROJEKTANT	RADIENIE PROJEKTU
	Atelier ATRIO s.r.o., Režadozova 25/A, 821 01 Bratislava atelier.atrio@gmail.com	ING. ARCH. JAN LUCÁŇ
ODVOZ A KIVÁDIDAJA ODPADU a.s., IVANSKÁ CESTA 2, 821 04 BRATISLAVA	ZODP. PROJEKTANT	ING. MILAN PALBOŠKÝ
	VYPRACOVAV	ING. MILAN PALBOŠKÝ

# ZATEPLENIE OBIEKTU DIELNE A KOTOLNE

MIESTO STAVBY	AREÁL OLO a.s., IVÁNSKA CESTA 22, 821 04 BRATISLAVA	DÁTUM	05 - 2018	KÓD	1803
STUPEŇ PD	DOKUMENTÁCIA NA REALIZÁCIU STAVBY	MIERKA	1 : 100		DRS
OBJEKT	DIEĽŇA A KOTOLŇA	FORMÁT	4 x A4		E01
PROFESIA	ELEKTROINŠTALÁCIA	REVIZIA	-		EL
NÁZOV PRÍLOHY	ELEKTROINŠTALÁCIA	PÁRÉ		Č. VÝKR.	603

DOKUMENTÁCIA PODĽIEHA OCHRANE AUTORSKEHO ZÁKONA, KOPÍROVANIE A PUBLIKOVANIE JE MOŽNÉ VÝLUČNE SO SÚHLASOM AUTORA