

## LEGENDA ELEKTRICKÝCH PREDMETOV:

	—	SPINAC ZAP., ABB,3558/A01–07340, ALPHA NEA,250V,10A
	—	SPINAC NÁST., ABB, DO VLHKA, 01,06, 230V/10A
	—	ZASUVKA ZAP., ABB,2017,.../1–2x/, 250V,10/16A
	—	ZASUVKA NÁST. DO VLHKA, ABB, 230V, 16A
	—	ZASUVKA CZG 1643, 400V, 16A, 5P
	—	HLAVNÝ EXISTUJÚCI ISTIACI ROZVÁDZAČ OBJEKTU
	—	NOVÝ ISTIACI ROZVÁDZAČ PRE RIEŠENÝ OBJEKT

## SVIETIDLÁ: VLASTNÝ VÝBER, ALT. BUDÚ ŠPECIFIKOVANÉ V INTERIÉRI

ZÁKLADNÉ CHARAKTERISTIKY:

B ZIAROVKOVE, KŽ11W, IP65

NAPAŤOVÁ SÚSTAVA: 3+PE+N, str.50Hz, 400/230V, TN-C-S  
OCHRANNÉ OPATRENIA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM:

- SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA
- DOPLNKOVÁ OCHRANA PRÚDOVÝMI CHRÁNIČMI

## POZNÁMKY:

SILNOPRUDOVE ROZVODY SU NAVRHNUTE KABLAMI TYPU CYKY, VEDENÝMI POD OMIETKAMI, V LIŠTÁCH LV A V PODLAHE /FXP/.

V MIESTACH S NEBEZPECIM MECHANICKEHO POSKODENIA BUDU KABLE CHRANENE V RURKACH FXP.

PRE OBVODY OSVETLENIA BUDU POUZITE KABLE TYPU CYKY 2A,3C,3A,5C x 1,5, OSTATNE PODLA VYKRESOV ROZVADZACA.

OSTATNE RIESI TECHNICKA SPRAVA.