

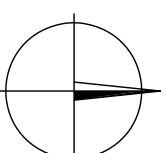
SÚSTAVA NAPÄTIA: 3+PEN-C, ~50Hz 400V, 1+PEN-C, ~50Hz 400V
 OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM ZÁKLADNÁ: IZOLÁCIOU A KRYTOM
 OCHRANA PRI PORUČE : SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA PODĽA
 STN EN 33 2000-4-41 A SÚVISIACICH



LEGENDA:



NOVÉ SVIETIDLO PRE OSVETLENIE PRIECHODOV PRE CHODCOV TYP P1-P (JEDNA OPTIKA - ASYM. PRIECHODOVÁ OPTIKA - PRAVOSTRANNÁ) - PODĽA ŠPECIFIKÁCIE MINIMÁLNYCH TECHNICKÝCH ŠTANDARDOV, NA JEŠTUVÚJÚCOM KOMBINOVANOM STOŽIARIIBOD NAPAJENIA NA VO) S NOVÝM STRMEŇOVÝM VÝLOŽNÍKOM V1T-S-15-114, (1,5m) VO VÝŠKE H=6m, NAPAJENIE SVIETIDLA ZVODOVÝM KÁBLOM Z NOVEJ STOŽIAROVEJ SVORKOVNICE TYPU GURO EKM 2035 2D2 (VÝMENA V STOŽIARI).



MAGISTRÁT HLAVNÉHO MESTA SR BRATISLAVY
 ODDELENIE OSVETLENIA, SIETÍ A ENERGETIKY

OSVETLENIE PRIECHODOV
 PRE CHODCOV
 HODONINSKA PRI VRANČOVIČOVEJ UL.
 SITUÁCIA

STAVEBNÝ OBJEKT	VO
DÁTUM	10/2021
MIERKA	1:500
ČÍSLO PRÍLOHY	11