

### LEGENDA:

$D$  - PRIEMER DRIEKU STOŽIARA (mm)

$d$  - PRIEMER VÝLOŽNÍKA (mm)

$d1$  - PRIEMER NÁDSTAVCA (mm)

$L$  - DLŽKA VÝLOŽNÍKA

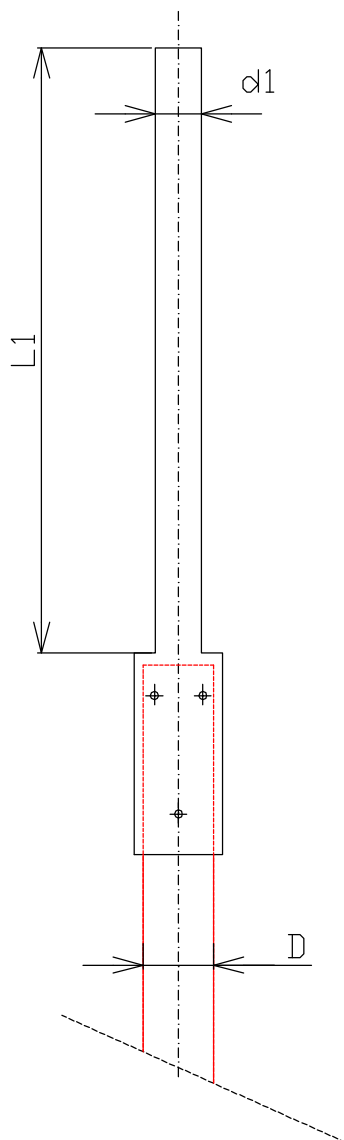
$L1$  - DLŽKA NÁDSTAVCA

$\alpha$  - UHOL VYLOŽENIA

- POUVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + RAL

- KOTVENIE NA STOŽIARE SKRUTKAMI DIN 916

- ROZMERY SU V mm



MAGISTRÁT HLAVNÉHO MESTA SR BRATISLAVY  
ODDELENIE OSVETLENIA, SIETÍ A ENERGETIKY

VÝŠKOVÉ STOŽIARE  
NÁVRH ÚPRAVY VEREJNÉHO OSVETLENIA  
GEOMETRIA VÝLOŽNÍKOV

STAVEBNÝ OBJEKT	VO
DÁTUM	08/2021
MIERKA	-
ČÍSLO PRÍLOHY	00