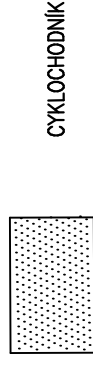


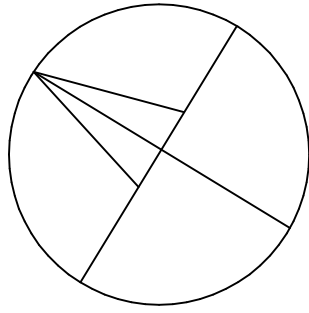
STAVBA: PREDĺŽENIE CYKLOCHODNÍKA PRI RIEKE LABOREC V HUMENNOM	STAVOPROJEKT
OBJEKT: SO 02-VEREJNÉ OSVETLENIE	S. r. o. Jarková 31 080 01 Prešov
ČASŤ: E-DOK. STAV. OBJEKTOV	DATUM: 06/2019 FORMÁT: 4xA4
DIEL: VSR - VONKAJŠIE SILNOPRÚDOVÉ ROZVODY	STUPEŇ: RP ZAKČ.: 19057
VEDÚCI PROJEKTANT: Ing. V. KMEC	KOTY V: M PRÍLČ.: 2
OBSAH: SITUÁCIA	MIERKA: 1:500

POZNÁMKA:
PRED ZAČATÍM PRÁČ JE NUTNÉ PRESNE VÝČÍŤ VŠETKY PÍSI

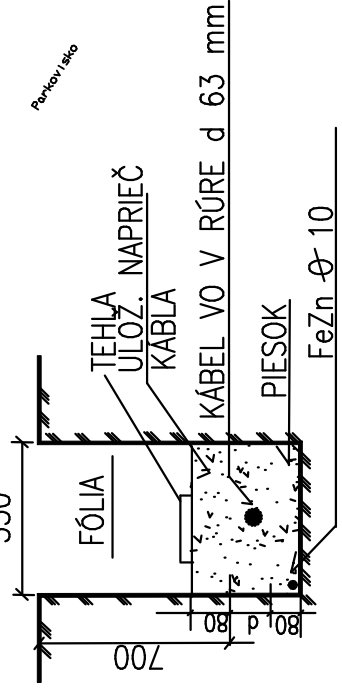
POZNÁMKA:



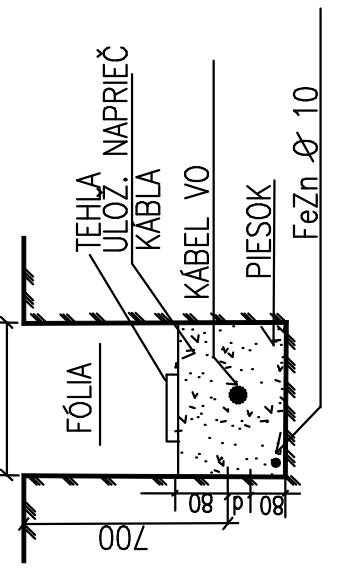
Laborec



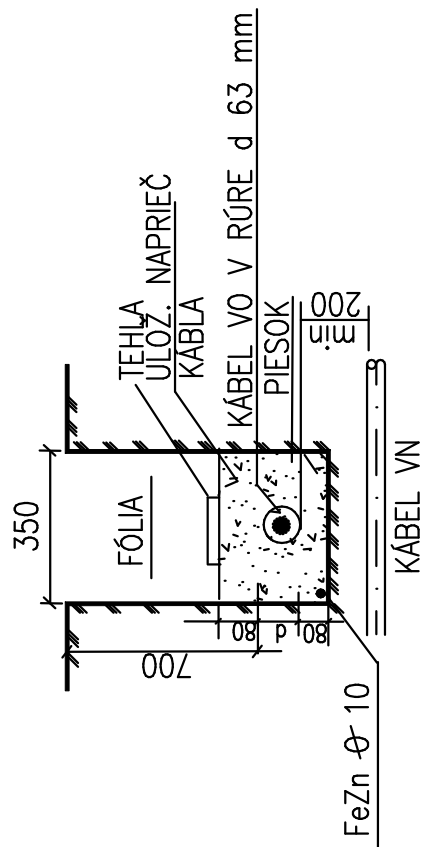
B-B
ULOŽENIE KÁBLA POD CHODNÍKOM



A-A
ULOŽENIE KÁBLA V TERÉNE



C-C
KRIŽOVANIE S VN KÁBLOM V TERÉNE



- LEGENDA:
- navrhované vedenie VO – kábel AYKY-J 4x16+FeZn-Ø 10
 - jestvujúce vodovodné potrubie
 - jestvujúce vedenie VN

Sadový stôžiar do zeme STK 76/50/3ZN – 5m
+ LED svetidlo parkové 27W/2874 lm,4000K,IP65

POZNÁMKA:
PRESNÝ TYP STÔŽIARA A LED SVETIDLA URČÍ SPRÁVCA VEREJNÉHO OSVETLENIA
NAPŮJENIE NAVRHOVANÉHO OSVETLENIA CYKLOCHODNÍKA BUDE Z JESTVUJÚCEHO STÔŽIARA VO