



- projektowana nawierzchnia z kostki brukowej gr 8cm
- projektowana regulacja wysokościowa nawierzchni z trylinki
- zieleńce
- - oś
- - projektowany krawężnik 15x30cm
- - - - - projektowany opornik 12x25cm o odśnieżeniu h=0cm
- - - - - istniejący krawężnik wtopiony h=0cm
- - - - - istniejący krawężnik 15x30cm o odśnieżeniu h=12cm

- ▽ 146,86 -rzędne projektowane
- 146,84 -rzędne istniejące

Zabezpieczenie istniejących kabli energetycznych rurą dwudzielną Ø160mm

Jednostka projektowa: ESTAKADA USŁUGI INŻYNIERSKIE KRZYSZTOF KRĘGLICKI Lipniak 27; 20-050 Lublin; tel. 507-236-231, e-mail k.kreglicki@interia.pl		
Inwestor: WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY ROŚLIN I NASIENICTWA W LUBLINIE, UL. DIAMENTOWA 6, 20-447 LUBLIN		
Rysunek: PLAN ZAGOSPODAROWANIA		
Obiekt: DOKUMENTACJA PROJEKTOWO - KOSZTORYSOWA DOTYCZĄCA ROZBUDOWY ISTNIEJĄCEGO PARKINGU O KOLEJNE 10 MIEJSC PARKINGOWYCH Z WYKORZYSTANIEM ISTNIEJĄCEJ CZĘŚCI MANEWROWEJ POŁOŻONEJ NA DZIAŁCE NR EWID. 49/5 (obręb: 43 - Wrotków, ark. 25)		
Projektował: mgr inż. Krzysztof Kręglicki, upr. bud. LUB/0040/POOD/11	Data: 07.2022	Podpis:
Branża: DROGOWA	Skala: 1:500	D2