



| |
|----------|
| R=150,0m |
| T=17,7m |
| B=1,05m |
| K=35,38m |
| q=13,51° |

| |
|----------|
| R=150,0m |
| T=8,71m |
| B=0,25m |
| K=17,41m |
| q=6,65° |

| |
|----------|
| R=60,0m |
| T=11,18m |
| B=1,05m |
| K=22,10m |
| q=21,11° |

- g OZNACZENIA:**
- Projektowana pobocza-gruntowe-obsiane trawą
 - Projektowane pochyclenie podłużne
 - Projektowane pochyclenia poprzeczne
 - Projektowane rzędne
 - Miejsce przekroju konstrukcyjnego
- 0,5%** Projektowane pochyclenie podłużne
- 2%** Projektowane pochyclenia poprzeczne
- 31,70** Projektowane rzędne
- A** Miejsce przekroju konstrukcyjnego

KOMPLET INWEST

Zakład Usług Technicznych - **KOMPLET INWEST**
 Tomasz Grzegorz
 ul. Władysława Orszaka 94A/B, 79-435 Szczecin

| | |
|-------------------|--|
| Nazwa inwestycji | Projekt gospodarki drogą w Łanienogrodzie - ul. Kosciuszki, ul. Bożena |
| Temat | PLAN STURUCYJNY-arkusz nr 2 |
| Brandzja drogowca | Data opracowania: 20.08.2018r. |
| Projektant | mgr inż. Lukasz Szewczyński upr.ZAP/W054/P000/VB |
| Skala | 1:500 |
| Arkusze | Arkusze 2 |