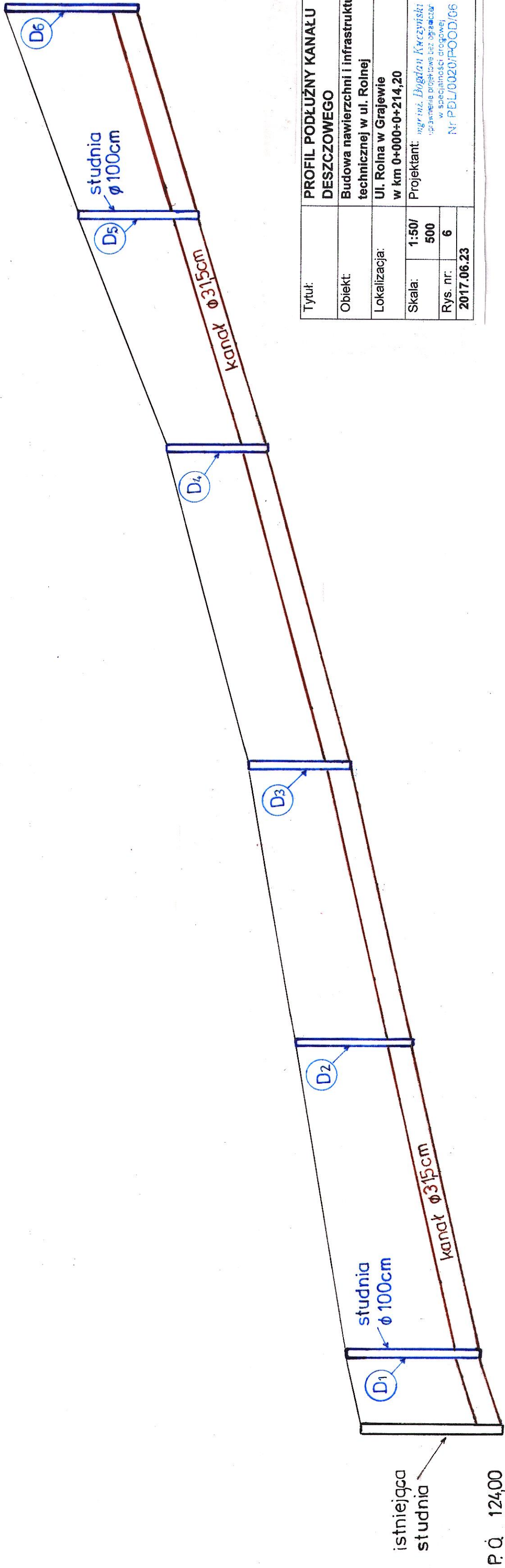


PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU DESZCZOWEGO 1:50/500



| | | | |
|--------------|---|---|------------|
| Tytuł: | PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU DESZCZOWEGO | | |
| Obiekt: | Budowa nawierzchni i infrastruktury technicznej w ul. Rolnej | | |
| Lokalizacja: | Ul. Rolna w Grajewie | | |
| Skala: | Projektant: mgr inż. Bogdan Karczynski | | |
| | uprawnienia projektowa bez ograniczeń w specjalności drogowej | | |
| | Nr PDL/0020/P.OOD/IG | | |
| Rys. nr: | 1:50/500 | 6 | 2017.06.23 |

| | | | | | | |
|--------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Rzędne góry studni | 126,67 | 127,60 | 128,26 | 129,42 | 130,67 | 131,72 |
| Rzędne kanału | 124,68 | 125,94 | 126,80 | 127,98 | 128,96 | 129,83 |
| Rzędne dołu studni | 124,66 | 125,95 | 126,81 | 127,99 | 128,97 | 129,84 |
| Spadki kanału | $\frac{0,0295}{9,8}$ | $\frac{0,0219}{43,4}$ | $\frac{0,0219}{38,3}$ | $\frac{0,0261}{4,45}$ | $\frac{0,0299}{32,1}$ | $\frac{0,0299}{28,4}$ |
| Odległości | 3,6 | 7,2 | 90,7 | 36,1 | 69,1 | 98,4 |