
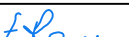
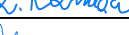


| | | | |
|--|--|--|----------------------------------|
|  | | Jednostka projektowa: Drogową Pracownia Projektowa Jarosław Bialek, ul. Złota 23/312 Kielce 25-015, dppkielce@gmail.com | |
| Poprawa bezpieczeństwa poprzez budowę drogi dojazdowej do odcmyczalni ścieków w Rudzice Malenieckiej | | | |
| Przedmiot opracowania: | | | |
| Projektował: | mgr inż. Lukasz Ramiński upr. bud. nr SWK0003/PB0/17 |  | Stadium: Projekt wykonawczy |
| Sprawdził: | mgr inż. Jarosław Bialek upr. bud. nr SWK0033/PW0D/13 |  | Brzeczka: Inżynieria -drogowa |
| Data: 01.10.2020 | Przedmiot rysunku: | | Skala: Rys. nr. Ark. 1 5 |
| <div style="text-align: center;"> Przebieg poprzeczne </div> | | | |
| <p>UWAGA: Projekt jest chronionym prawem autorskim (Ustawa z dnia 94.24.83). Wszelkie informacje zawarte w tym projekcie (pokażone na rysunkach) nie mogą być wykorzystywane do celów innych niż określone w projekcie. Wszelkie informacje o wykorzystaniu tego projektu do celów innych niż określone w projekcie, w tym o jego reprodukcji i kopiowaniu bez pisemnego zgody pisemnej są wyłączone. Informacje o wykorzystaniu tego projektu do celów innych niż określone w projekcie, w tym o jego reprodukcji i kopiowaniu bez pisemnego zgody pisemnej są wyłączone. Informacje o wykorzystaniu tego projektu do celów innych niż określone w projekcie, w tym o jego reprodukcji i kopiowaniu bez pisemnego zgody pisemnej są wyłączone.</p> | | | |