



| | | | |
|-----------------------|--------|---------------------------|--------|
| rzędne niwelety | 238,73 | | 238,69 |
| spadki i łuki pionowe | | $\frac{i=0,5\%}{l=7,04m}$ | |
| rzędne terenu | 238,82 | | 238,69 |
| proste i łuki poziome | | $l=7,04m$ | |
| odległości | 0,00 | | 7,04 |

| | | |
|---|----------------|-----------|
| TEMAT: BUDOWA OŚMIU BUDYNKÓW MIESZKALNYCH JEDNORODZINNYCH W ZABUDOWIE BLIŹNIACZEJ, WRAZ Z MIEJSCAMI POSTOJOWYMI ORAZ WJAZDEM NA DZIAŁKĘ 760, OBR. KROWODRZA INWESTOR: GI ZADĘCCY SP. Z O.O., 31-270 KRAKÓW, UL. NA ZIELONKI 16 Obiekt, adres KRAKÓW UL. GAIK – BOCZNA DZ. NR 760, 747 ; OBR. 24 KROWODRZA Rysunek PROJEKT ZJAZDU – PRZEKRÓJ PODŁUŻNY | Zlecenie nr | |
| | Skala 1:100 | |
| | Stadium P.B. | |
| | Branża DROGOWA | |
| Projektował: mgr inż. Mariusz Augustyn MAP/0312/POOD/08 | Podpis | nr rys. 3 |