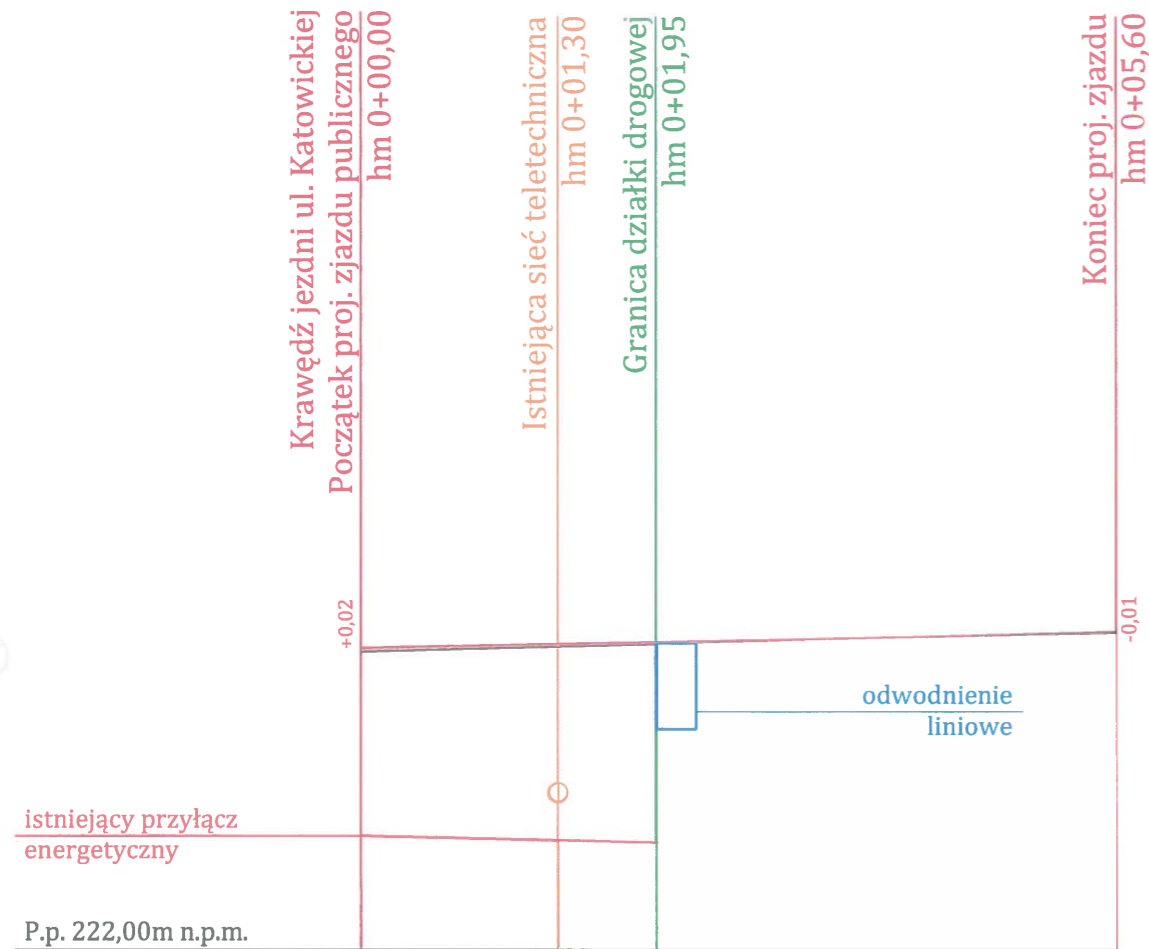


PROFIL PODŁUŻNY ZJAZDU
SKALA 1:50/50



Rzędne projektowane



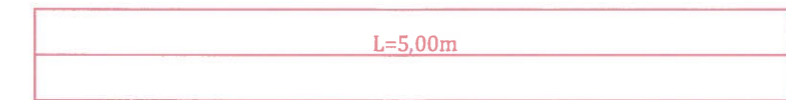
Istniejące rzędne terenu



Pochylenia i łuki pionowe



Proste i łuki poziome



Odległości



Hektometraż

0 hm

| | | | | |
|--|--|----------------|-------------------|---------------|
| TEMAT PROJEKTU: Budowa zjazdu publicznego z ul. Katowickiej na dz. nr 440/3 wraz z budową fragmentu chodnika wzdłuż ul. Katowickiej na dz. nr 420/4 (obręb 0006 Krowodrza) w m. Kraków | INWESTOR: Teresa i Kazimierz Brach ul. Kutrzeby 3/28 30-515 Kraków | | DATA | grudzień 2021 |
| | PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Tomasz Kulig upr nr MAP/0259/POOD/11 | PODPIS: | BRANŻA | drogowa |
| TYTUŁ RYSUNKU: Profil podłużny zjazdu | | | FAZA | proj. bud. |
| | | | SKALA | 1:50/50 |
| | | | NR RYSUNKU | D3 |