

PLAN SYTUACYJNY

skala 1:100

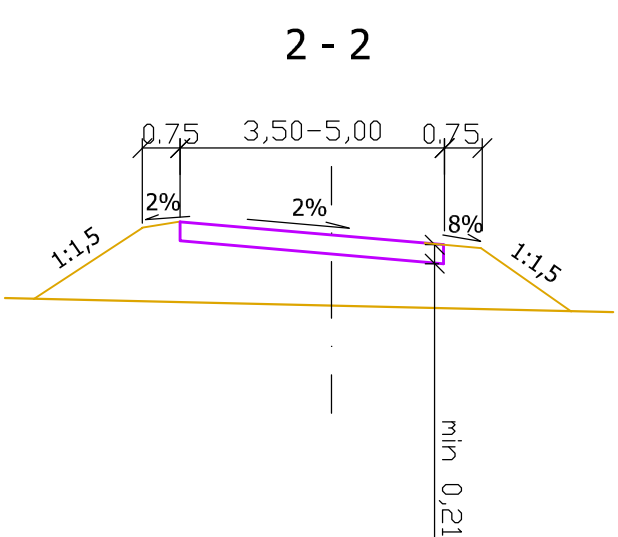


Diagram illustrating the cross-section of a road with a 10m wide public road (drogi publicznej) and a sidewalk (Nawierzchnia). The road has a transverse slope of $i_1 = 2\%$ and a maximum transverse slope of $i_2 - \text{max } 5\%$. The radius of the curve is $R = 50-100$. The maximum transverse slope for the road is $i_3 - \text{max } 15\%$.

| | | | | |
|-----------------------------|-------|--|---|------------------------|
| OPRACOWANIA: TYTUŁ | | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 102861B GÓRSKIE-BRZOZÓWKA-KOMORNIKI - ETAP II | | |
| NAZWA RYSUNKU: | | SZCZEGÓŁ ZJAZDU INDYWIDUALNEGO | | |
| LOKALIZACJA OBIEKTU: | | miejscowość: Brzozówka, gmina: Bargłów Kościelny; powiat: augustowski. | | |
| PROJEKTANT: BR. DROGOWEJ | | mgr inż. MARCIN SIEŃKOWSKI nr upr.: P.DL/BD/0010/11 | | PODPIS: |
| SKALA: | 1:100 | NR RYS. | 4 | DATA: Czerwiec 2021 r. |