

PLAN SYTUACYJNY

skala 1:100

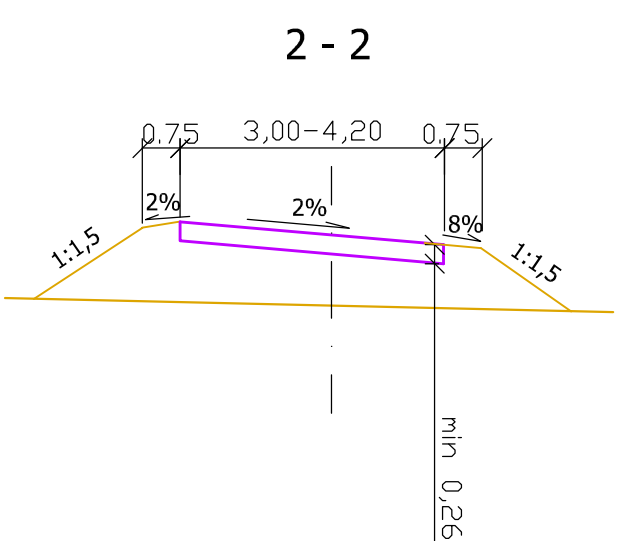


Diagram illustrating the cross-section of a road with a 10m wide public road (drogi publicznej) and a sidewalk (Nawierzchnia). The road surface is sloped at $i_1 = 2\%$ and $i_2 = \text{max } 5\%$. The radius of the curve is $R = 50-100$ meters. The road is bordered by a sidewalk (Nawierzchnia) and a public road (drogi publicznej). The road surface is sloped at $i_1 = 2\%$ and $i_2 = \text{max } 5\%$. The radius of the curve is $R = 50-100$ meters. The road is bordered by a sidewalk (Nawierzchnia) and a public road (drogi publicznej). The road surface is sloped at $i_1 = 2\%$ and $i_2 = \text{max } 5\%$. The radius of the curve is $R = 50-100$ meters.

OPRACOWANIA: TYTUŁ		PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 102861B GÓRSKIE - BRZOSÓWKA - KOMORNIKI		
NAZWA RYSUNKU:	SZCZEGÓŁ ZIAZDU INDYWIDUALNEGO			
LOKALIZACJA OBIEKTU:	miejscowość: <i>Brzozówka</i> ; gmina: <i>Bargłów Kościelny</i> ; powiat: <i>augustowski</i> .			
PROJEKTANT: BR. DROGOWEJ	mgr inż. MARCIN SIENKOWSKI	PODPIS:		
SKALA:	1:100	NR RYS.	4	DATA:
		nr upr. P.DL/BD/0010/11		Maj 2020 r.