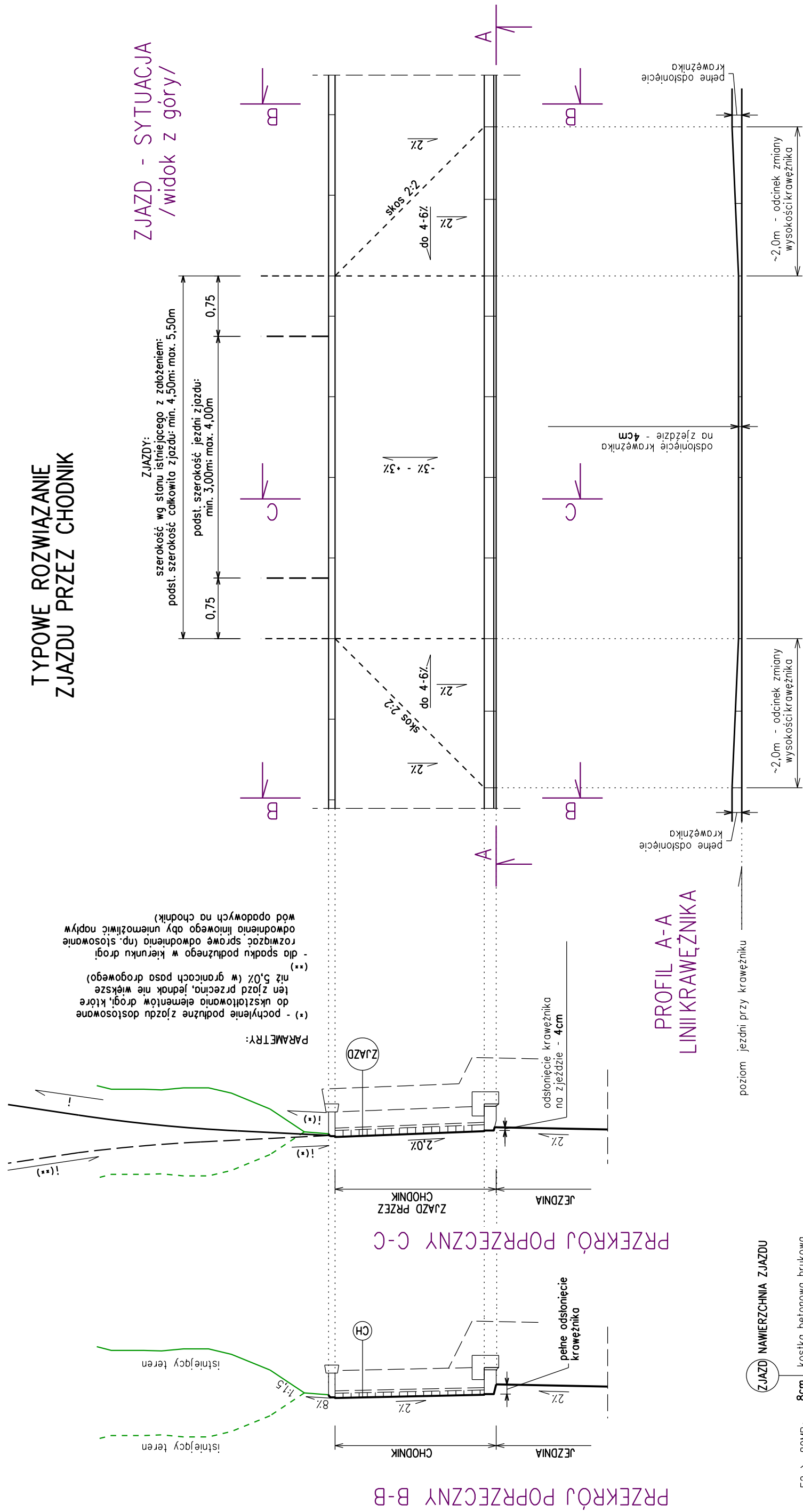


TYPOWE ROZWIĄZANIE ZJAZDU PRZEZ CHODNIK

ZJAZD - SYTUACJA
/widok z góry/



KW PROJEKT mgr inż. Krystian Węgrzyn
PROJEKTY I NADZORY W ZAKRESIE INŻYNIERII DROGOWO-MOSTOWEJ
tel. **606 720 070** adres e-mail: **biuro.kwprojekt@gmail.com**

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY

Temat projektu:	Przebudowa drogi gminnej nr K420047 Groń - Leśnica w miejscowości Groń na odcinku od km 0+007.5 do km 1+061 wraz z niezbędną przebudową elementów sieci uzbrojenia terenu w zakresie usunięcia kolizji z projektowanymi elementami drogi				Data: 12.2022
					Stadium: PAB dr
Tytuł rysunku:	Przekroje typowe zjazdu przez chodnik		Nr rys.: 3.4	Skala: 1:50; 1:25	
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność:	Nr uprawnień:		Podpis
Projektant:	mgr inż. Krystian Węgrzyn	inżynierska drogowa	MAP/0031/ PWBD/17		
Sprawdzający:	mgr inż. Izabela Pisarek	inżynierska drogowa	MAP/0659/ PWBD/21		