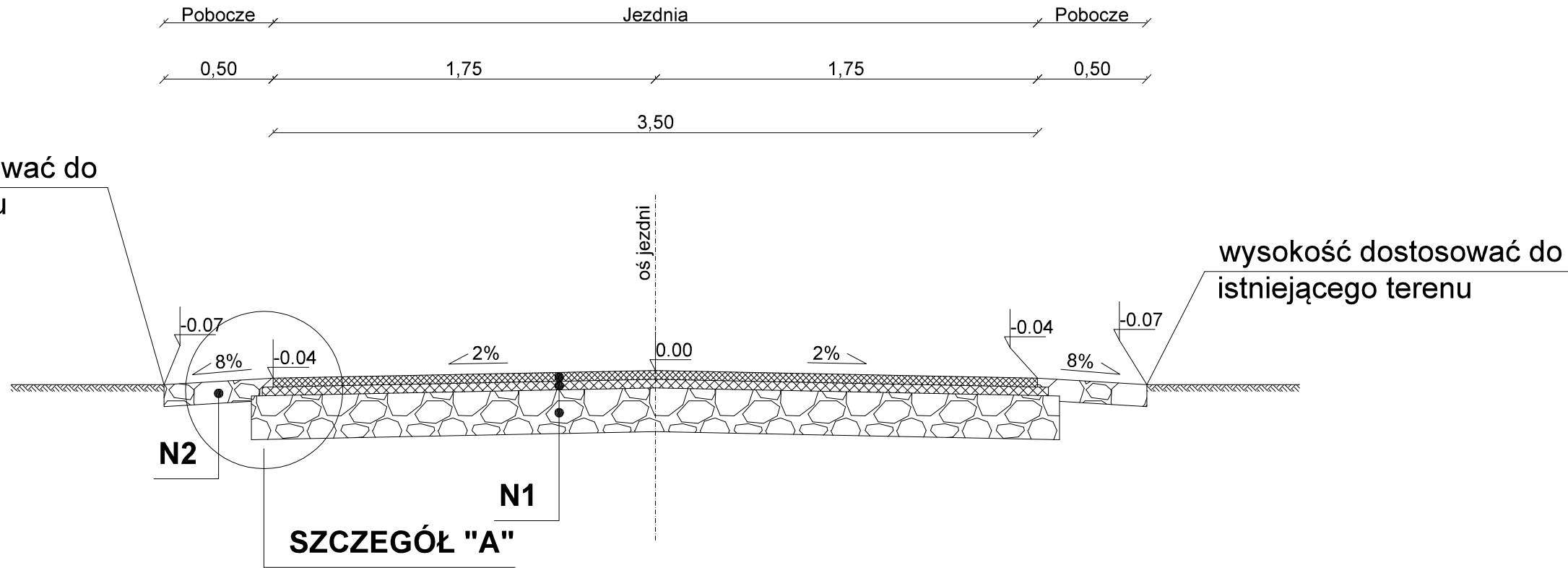
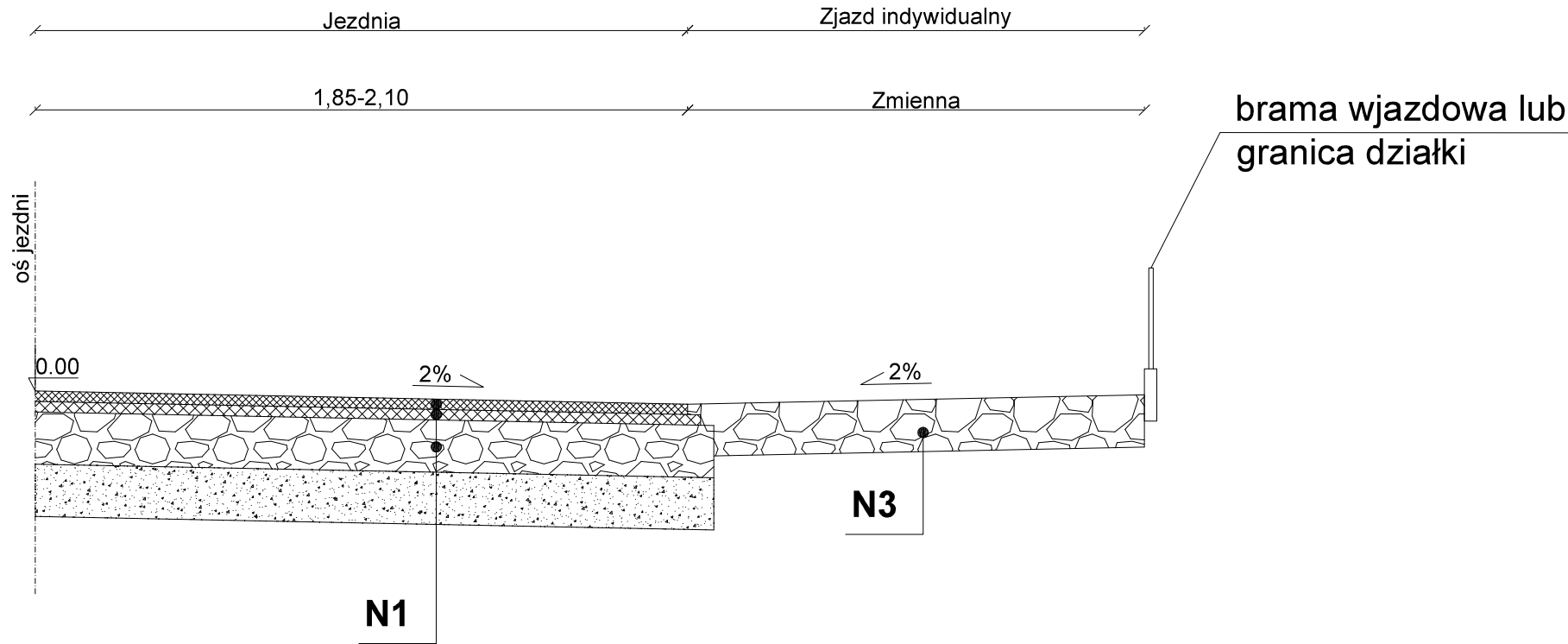


Przekrój normalny
proj. drogi dojazdowej do gruntów rolnych
od km 0+530,00 do km 0+720,00

wysokość dostosować do
istniejącego terenu

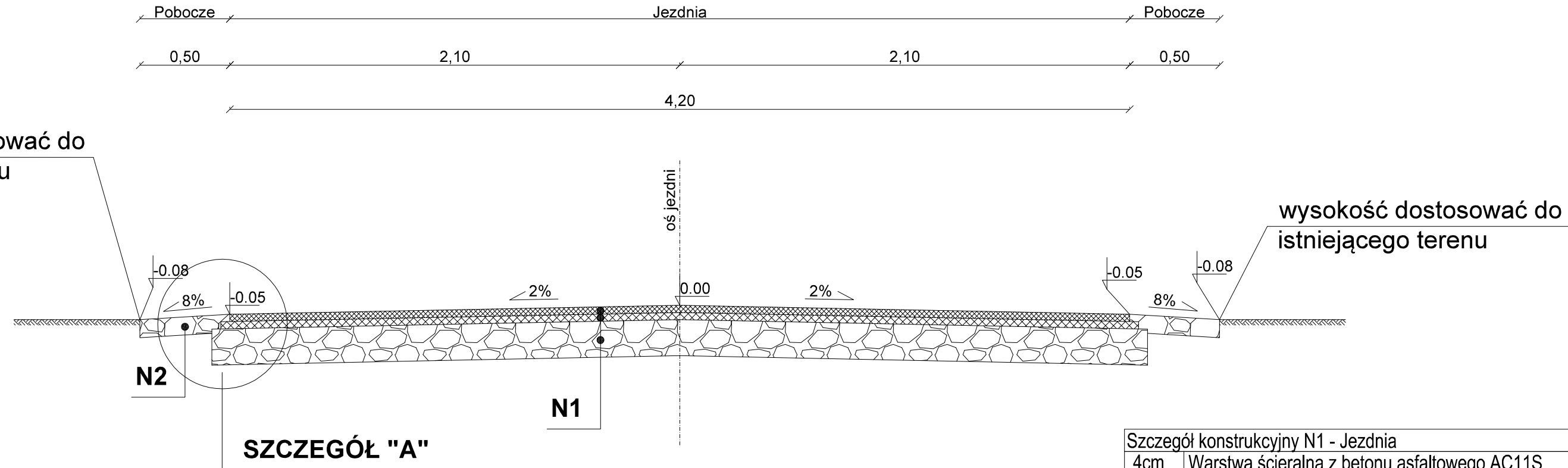


Przekrój normalny
zjazd indywidualny

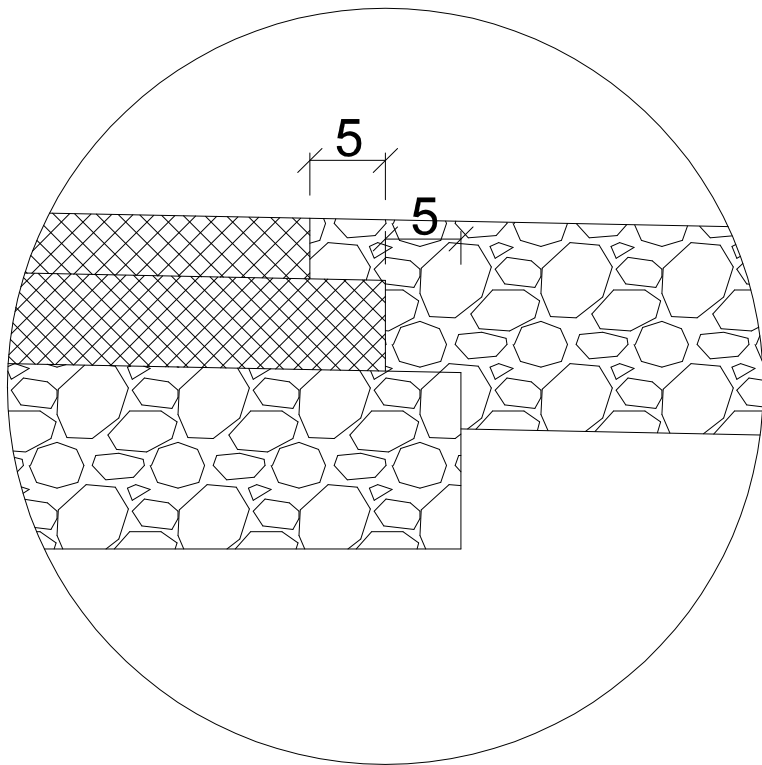


Przekrój normalny
proj. drogi dojazdowej do gruntów rolnych
od km 0+000,00 do km 0+530,00
od km 0+720,00 do km 0+985,00

wysokość dostosować do
istniejącego terenu




SZCZEGÓŁ "A"
skala 1:10



Szczegół konstrukcyjny N1 - Jezdnia	
4cm	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S
5cm	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W
10cm	Warstwa wyrównawcza z kruszywa łamanego 0/31.5mm stabilizowana mechanicznie
19cm	RAZEM

Szczegół konstrukcyjny N2 - Pobocze	
10cm	Kruszywo łamane 0/31.5mm stabilizowane mechanicznie

Szczegół konstrukcyjny N3 - Zjazd indywidualny	
20cm	Kruszywo łamane 0/31.5mm stabilizowane mechanicznie

 GRAMAR Sp. z o.o. ul. Chłopska 15 42-700 Lubliniec NIP: 575-188-53-32 REGON: 243102850		Zamawiający: Gmina Ciasna ul. Nowa 1a, 42-793 Ciasna Nazwa opracowania: Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Gminie Ciasna, sołectwo Zborowskie, ul. Stasiowa, dl. 985m			
Opracował:		Nazwiska	Podpis	Tytuł rysunku:	
Projektant		inż. A. Grati Upr. Nr.: SLK/1074/POOD/05		PRZEKRÓJ TYPOWY	
Sprawdzający		mgr inż. K. Polaczek Upr. Nr.: SLK/6275/PWBD/15			
		Data: VIII.2019r.		Skala: 1:25	Nr rys. 3