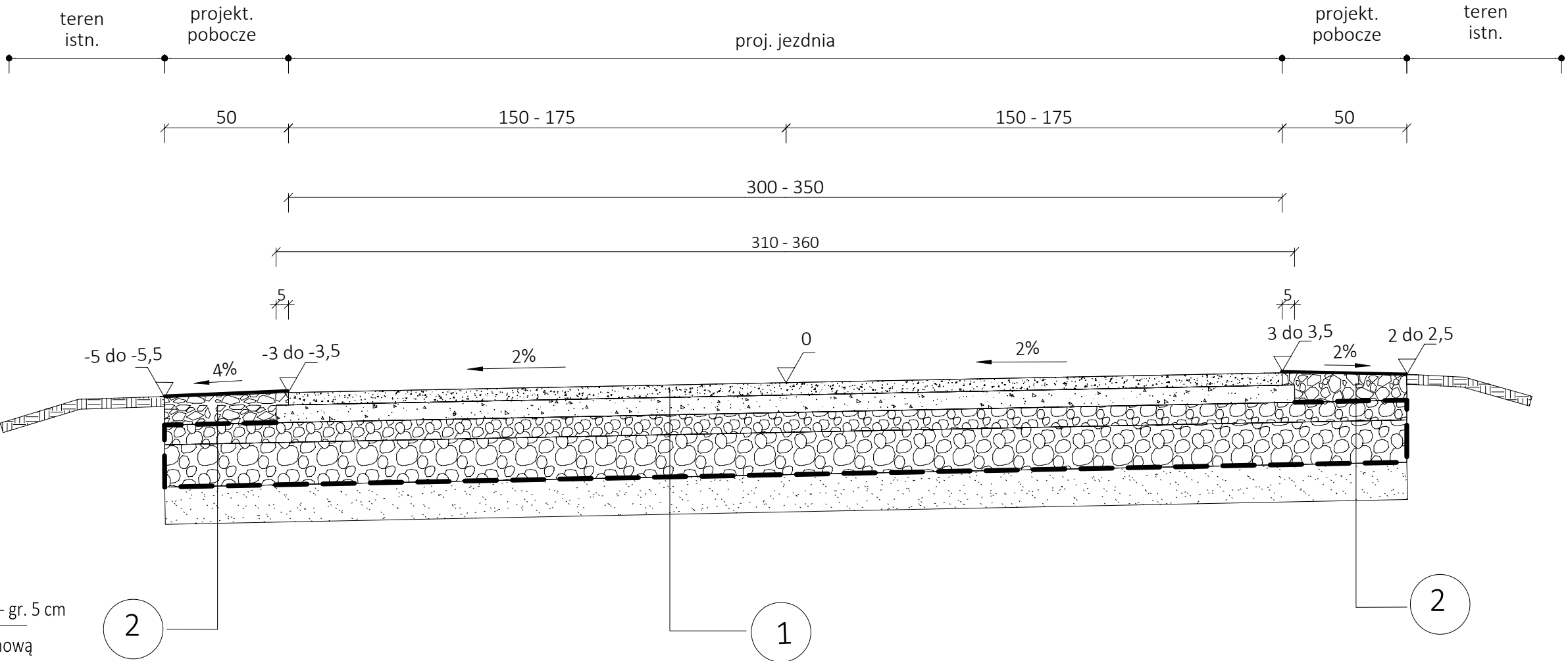


PRZEKRÓJ PRZEZ JEZDNIĘ



	w-stwa ścieralna AC 11S - gr. 5 cm
	skropienie emulsją kationową EK-70, 0.3kg/m2
	w-stwa wiążąca AC 16W - gr. 7 cm
	skropienie emulsją kationową EK-70, 0.8kg/m2
	podbudowa - warstwa górna tłuczeń 0/63 gr. 8 cm
	podbudowa - warstwa dolna tłuczeń 31,5/63 gr. 17 cm
	geosiatka trójosiowa PP o sztywnych węzłach
	warstwa filtracyjna z piasku gr. 15 cm
Razem	52 cm

podwójne powierzchniowe utrwalanie grysami 5/8 i 8/12 i skrapianie emulsją asfaltową
tłuczeń 10/40 gr. 10 cm
wywinięta geosiatka
warstwy podbudowy

USŁUGI BUDOWLANE Mirosław CYBUL, 42-421 Włodowice, ul. Sobieskiego 12			
Inwestor:	Gmina Niegowa ul. Sobieskiego 1 42-320 Niegowa		
Adres inwestycji:	Brzeziny, Trzebnów		
Obiekt:	Przebudowa drogi gminnej nr 680035S Brzeziny –Trzebnów od km 0+006 do km 1+602		
Tytuł rysunku:	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY		
Projektował:	inż. Elżbieta Stankowska upr. nr 1860/94		
Opracował:	mgr inż. Mirosław Cybul upr. nr UAN VIII/83861/145/89		
Nr. proj.: PD 1/2016	Data: I 2016	skala: 1:20	Nr rys.: 4