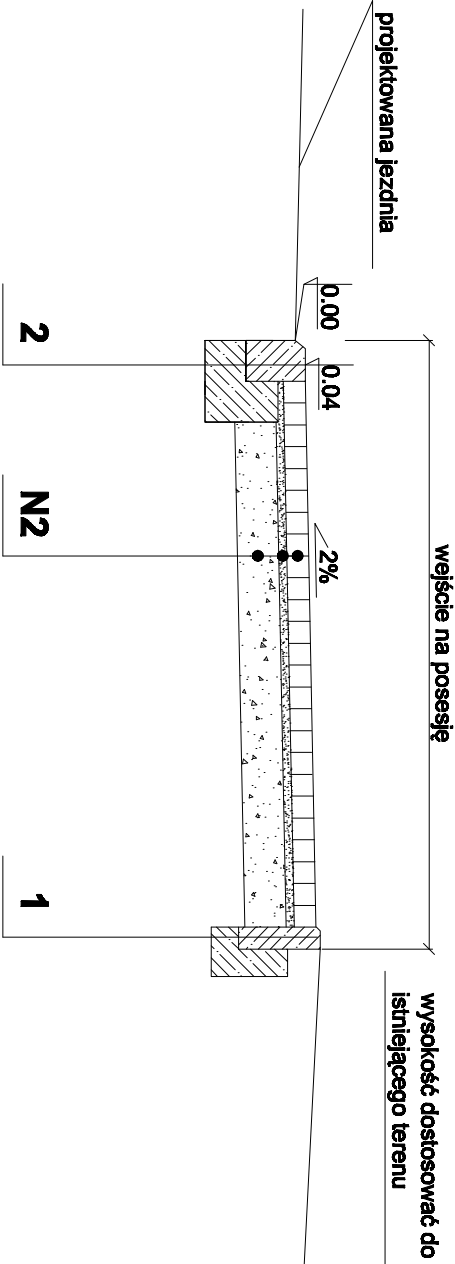
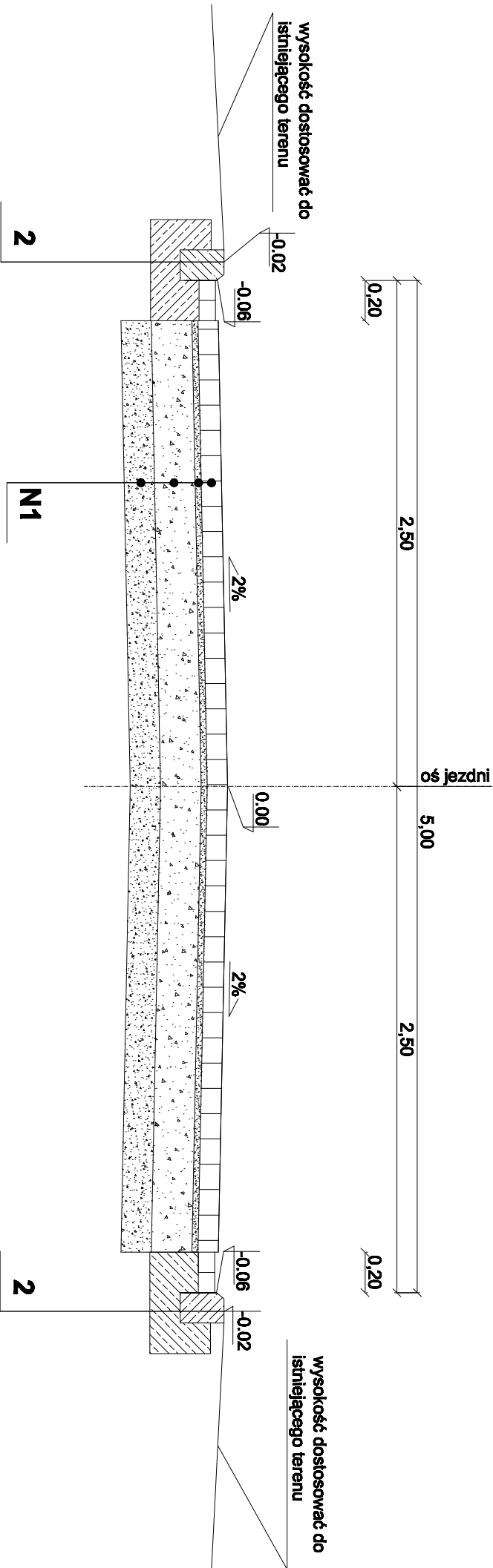


PRZEKRÓJ TYPOWY

ul. Lompy km od km 0+000,00 do km 0+113,69



8 cm - kostka betonowa - kolor szary
3 cm - podsypka cementowo - piaskowa 1:4
20 cm - krusz. łaman. słab. mech. (0/31,5)
15 cm - w-wa gruntu stabilizowana spoiwem Rm = 2,5 MPa

N1-nawierzchnia ciągu pieszo - jezdni

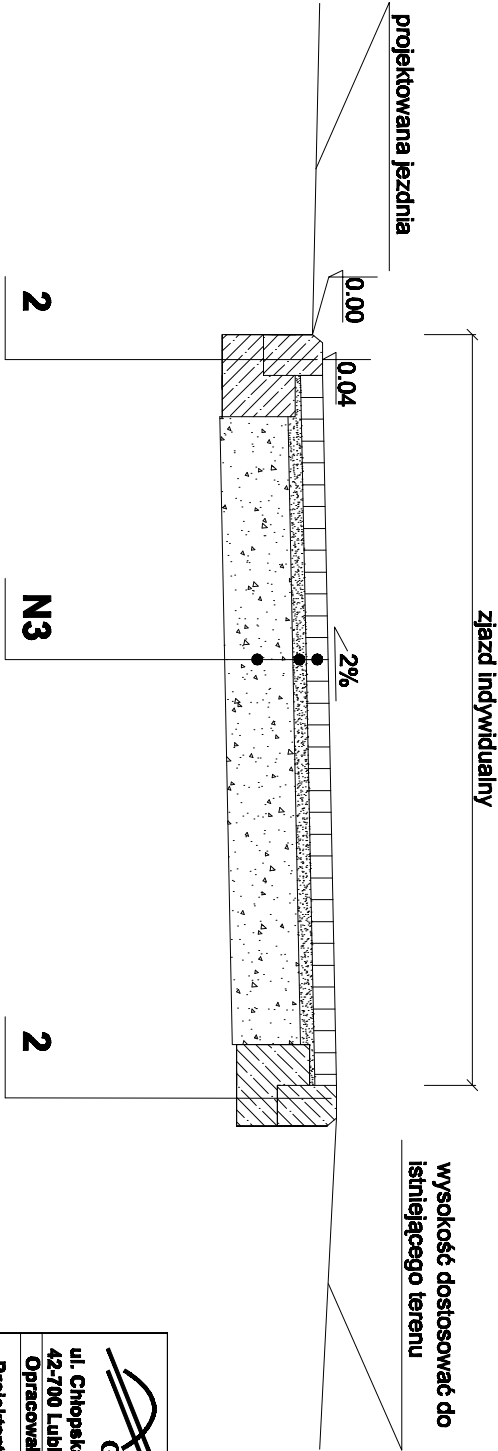
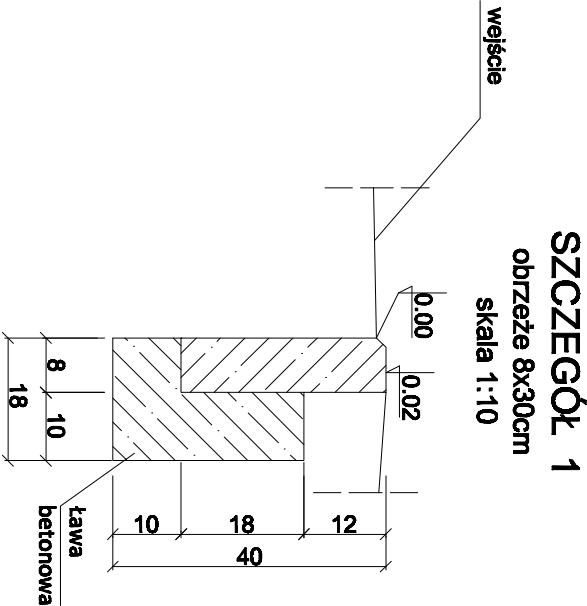
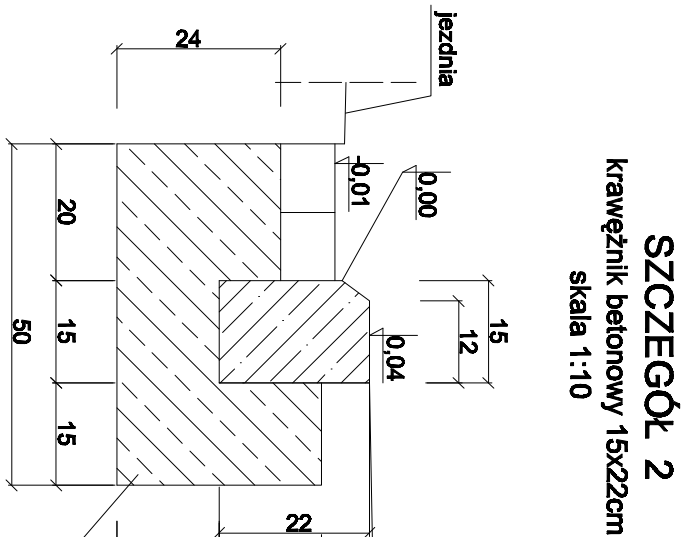
N2-nawierzchnia wejścia do posesji


8 cm - kostka betonowa - kolor szary
3 cm - podsypka cementowo - piaskowa 1:4
15 cm - krusz. łaman. słab. mech. (0/31,5mm)

N3-nawierzchnia

zjazdu indywidualnego

8 cm - kostka betonowa - kolor czerwony
3 cm - podsypka cementowo - piaskowa 1:4
25 cm - krusz. łaman. słab. mech. (0/31,5)



 <b>GRAMAR</b> Sp. z o.o. ul. Chłopska 15 42-700 Lubliniec NIP: 519-146-84-32 REGON: 145102-000	Zamawiający: Gmina Boronów ul. Dolna 2, 42-283 Boronów		
	Nazwa opracowania: "Budowa ciągu pieszo - jezdni, ul. Lompy w Boronowie"		
	Opracował: Niezwilba	Podpis	Tytuł rysunku:
	Projektant: Inż. A. Grafi		
Współpraca	Up. Nr.: BUKR170400005	<b>PRZEKRÓJ TYPOWY</b>	
	Inż. Ł. Sukiennik		
Sprawdzający	mgr Inż. K. Polaczak	Data: X.2018r.	
	Up. Nr.: SLK16737PND15		
		Skala: 1:25	Nr rys. 4