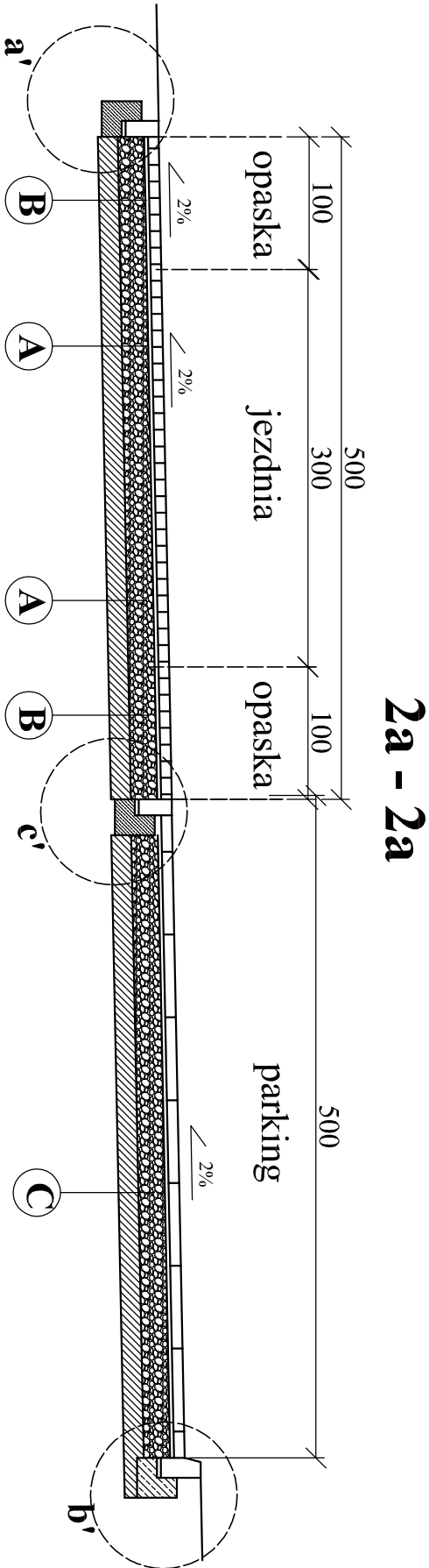
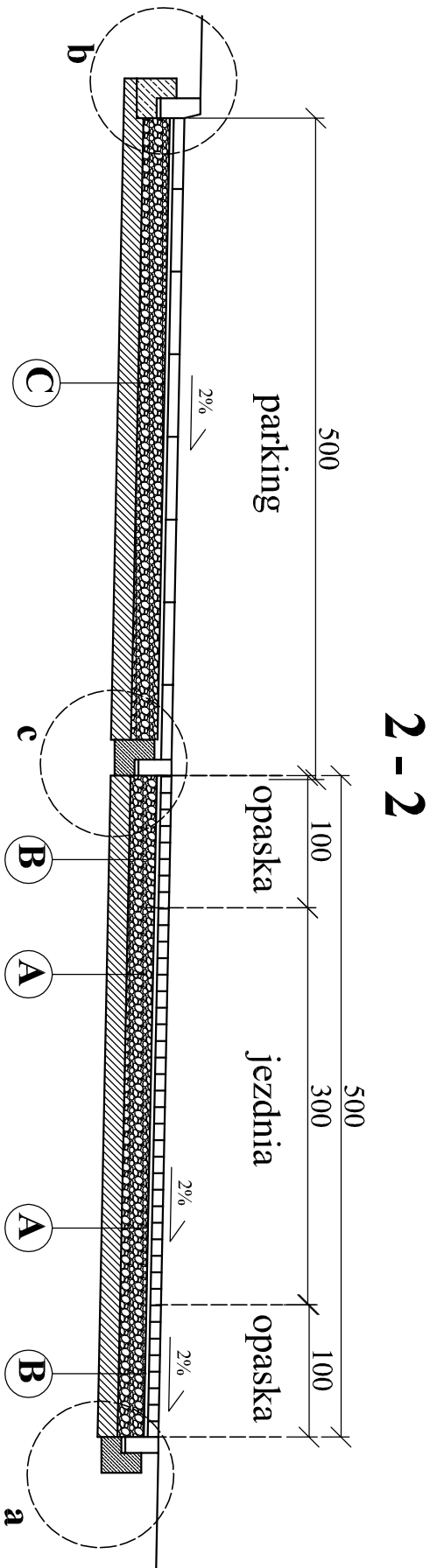
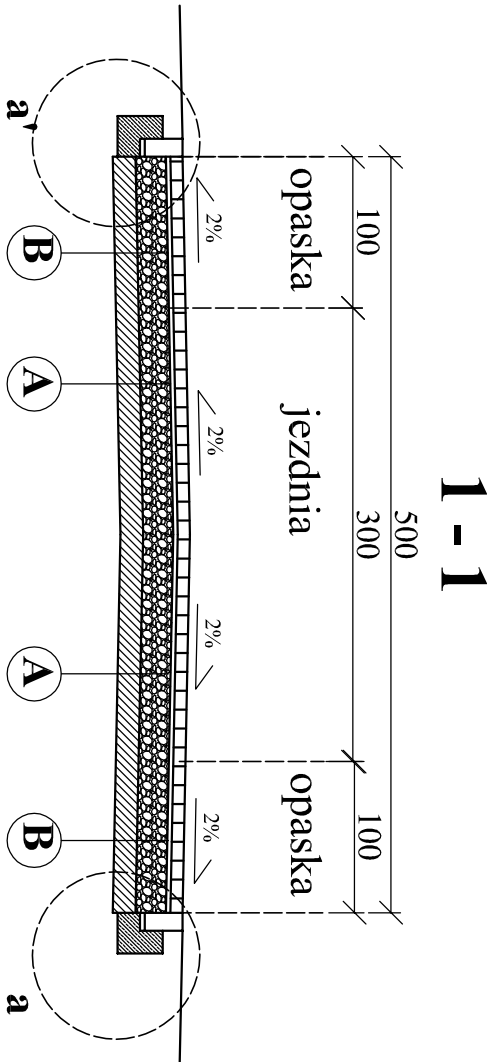


PRZEKROJE NORMALNE SKALA 1:50



Investor:	Gmina Smoldziño, Kościuszki 3, 76-214 Smoldziño		
Nazwa opracowania:	Przebudowa ul. Ogrodowej w Smoldziźnie		Branża drogowa PB
Projektował:	mgr inż. Mariusz Ożarek nr upr. POM/0279/ POOD/14 spec. drogowa	Treść rysunku: Przekroje normalne	
Opracował:	mgr inż. Mariusz Ożarek nr upr. POM/0279/ POOD/14 spec. drogowa	Skala:	Nr. rys:
Data opracowania:	Czerwiec, 2021r.	1: 50	2

- A**
- nawierzchnia z kostki betonowej, typu starobruk, kolor grafit gr. 8cm (pieścić kolor czerwony)
 - w-wa podsypki cem.-piask. 1:4 gr. 3cm
 - podbudowa z kruszywa łamanego słab. mech. 0/31,5 gr. 20cm
 - warstwa wzmacniająca z kruszywa słab. cem. o C5/6 gr. 15cm

- B**
- nawierzchnia z kostki betonowej, typu starobruk, kolor żółty, gr. 8cm
 - w-wa podsypki cem.-piask. 1:4 gr. 3cm
 - podbudowa z kruszywa łamanego słab. mech. 0/31,5 gr. 20cm
 - warstwa wzmacniająca z kruszywa słab. cem. o C5/6 gr. 15cm

- C**
- nawierzchnia z płyty betonowej, typu MEBa, kolor szary, gr. 8cm
 - w-wa podsypki cem.-piask. 1:4 gr. 3cm
 - podbudowa z kruszywa łamanego słab. mech. 0/31,5 gr. 20cm
 - warstwa wzmacniająca z kruszywa słab. cem. o C5/6 gr. 15cm

Uwagi:

- Na miejsca postojowe zastosować kostkę betonową typu Starobruk, gr. 8cm koloru szarego, miejsca wyznaczyć kostką betonową koloru grafitowego,
- Na jezdni zastosować kostkę betonową, typu Starobruk, gr. 8cm koloru raiflowego/żółtego
- Na zjazdach zastosować kostkę betonową, typu Starobruk, gr. 8cm koloru grafitowego