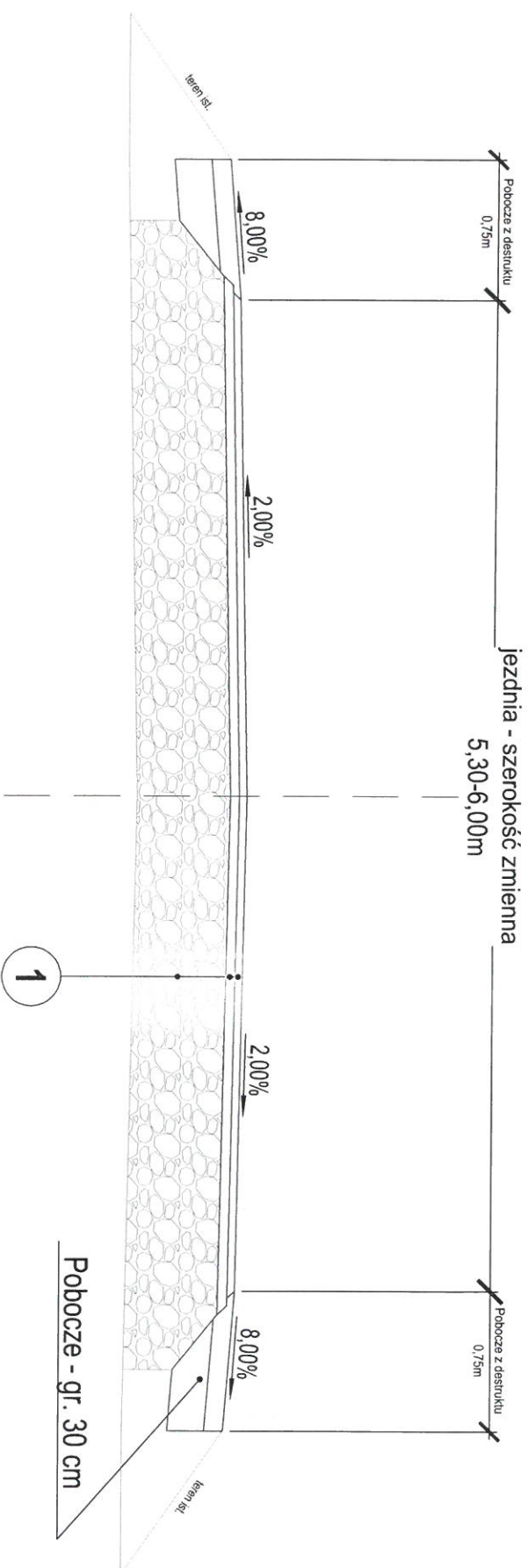


PRZEKRÓJ TYPOWY

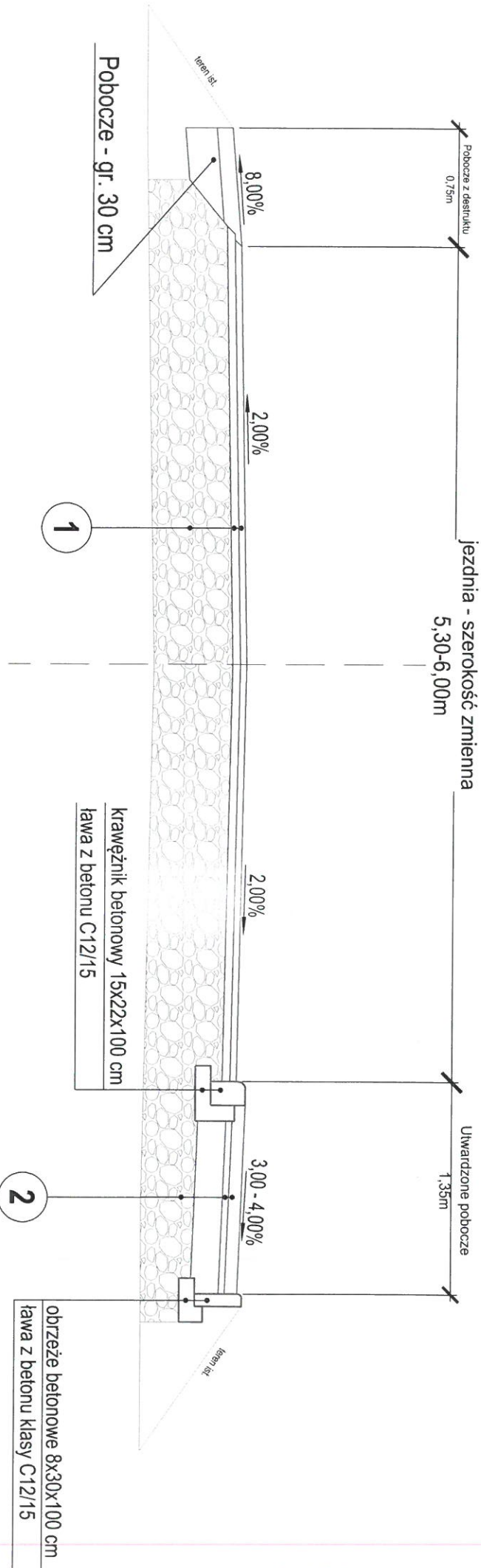


1 Konstrukcja nawierzchni drogowej

- 4 cm - warstwa ścieralna - beton asfaltowy AC 11S
- 5 cm - warstwa wiążąca - beton asfaltowy AC 16W
- istniejąca podbudowa
- 9 cm - RAZEM

Przebiegi rysunku	Brzoza	Skala	Data	Nr rysunku
Przekroje typowe	Drogowa	1:25	11.2023 r.	

PRZEKRÓJ TYPOWY W REJONIE UTWARDZONEGO POBOCZA



1 Konstrukcja nawierzchni drogowej

- 4 cm - warstwa ścieralna - beton asfaltowy AC 11S
- 5 cm - warstwa wiążąca - beton asfaltowy AC 16W
- istniejąca podbudowa
- 9 cm - RAZEM

2 Konstrukcja utwardzonego pobocza

- 8 cm - warstwa ścieralna - kostka betonowa
- 4 cm - podsypka cementowo-piaskowa 1:4
- 18 cm - podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5mm
- 30 cm - RAZEM

Przedmiot rysunku	Wariant	Skala	Data	Wzrost
Przekroje typowe	Drogowa	1:25	11.2023 r.	