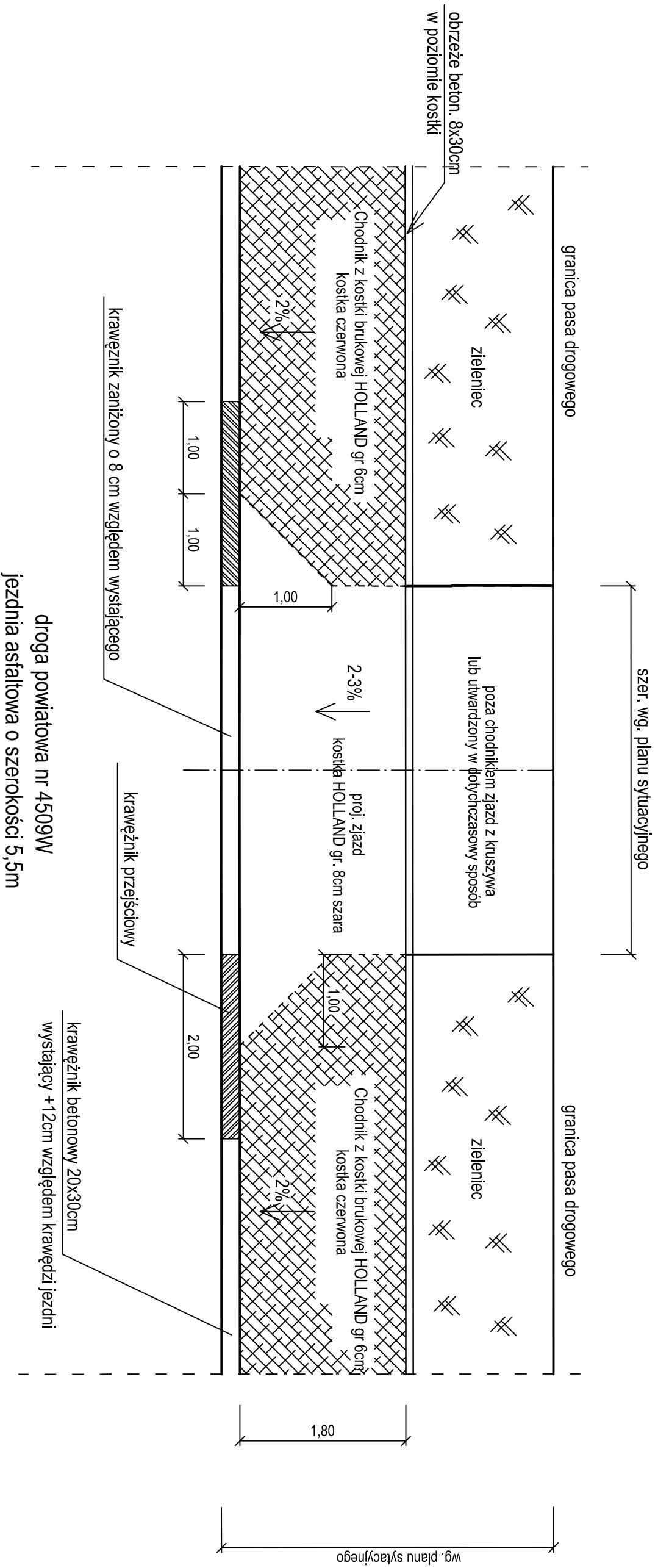


SZCZEGÓŁ ZIAZDU Z KOSTKI



Konstrukcja zjazdu

- kostka brukowa betonowa gr 8 cm - szara
- podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 4 cm
- warstwa podbudowy z piasku stabiliz. cem. o $R_m=5,0$ MPa gr. 20cm
- warstwa odsączająca z piasku gr. 10cm

Konstrukcja chodnika

- kostka brukowa betonowa gr 6 cm czerwona
- podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 4 cm
- warstwa podbudowy z piasku stabiliz. cem. o $R_m=2,5$ MPa gr. 15cm
- warstwa odsączająca z piasku gr. 10cm

Investor: Powiat Zwoleński
ul. Władysławowa Jagiełły 4
26-700 Zwoleń

Stadium: Projekt bud.-wyk. uproszczony Branża: drogowa

Temat:

Przebudowa drogi powiatowej nr 4509W Władysławów - Ługi
na odcinku od km 0+035,00 do km 6+340,00

Nazwa rys.:

SZCZEGÓŁ ZIAZDU Z KOSTKI

Projektant: mgr inż. Marcin Gajewski
upr. budowlane do projektowania
bez ograniczeń w spec. drogi
nr LUB0213/P00008

Data: kwiecień 2018r

Skala: 1 : 50

Nr rys.: 8