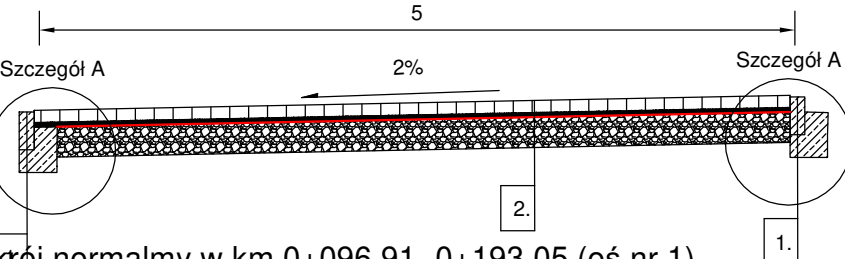
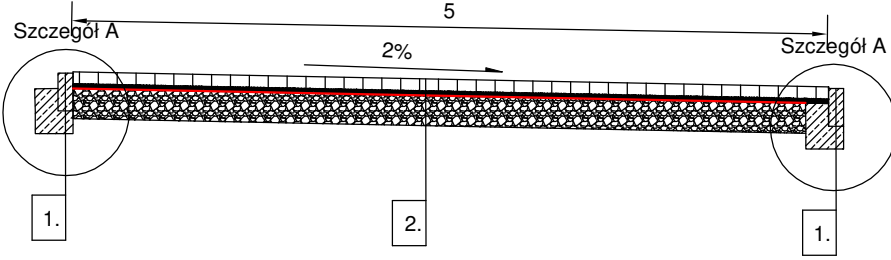


Przekrój normalmy w km 0+000,00- 0+030,00 (oś nr 1)

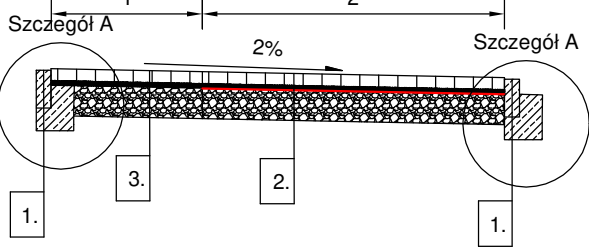
Przekrój normalmy w km 0+065,00- 0+096,91 (oś nr 1)



Przekrój normalmy w km 0+000,00- 0+021,29 (oś nr 2)

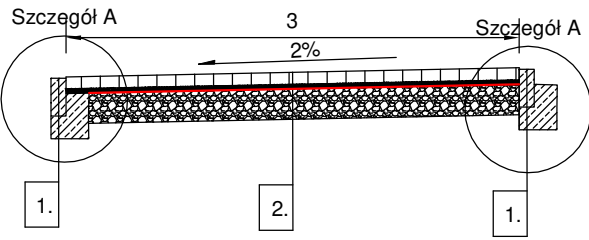


Przekrój normalmy w km 0+096,91- 0+193,05 (oś nr 1)

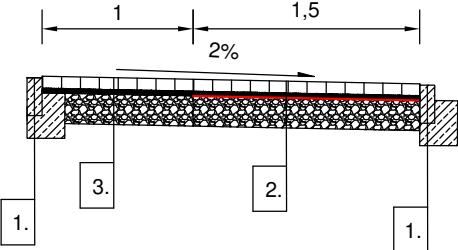


Przekrój normalmy w km 0+052,40-0+064,84(oś nr 2)

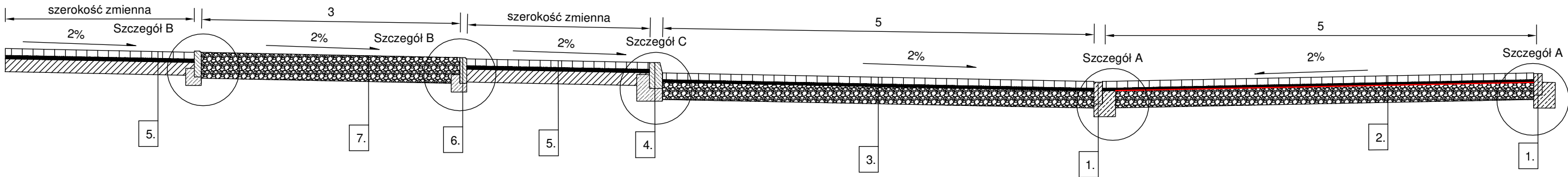
Przekrój normalmy w km 0+072,84-0+073,71(oś nr 2)



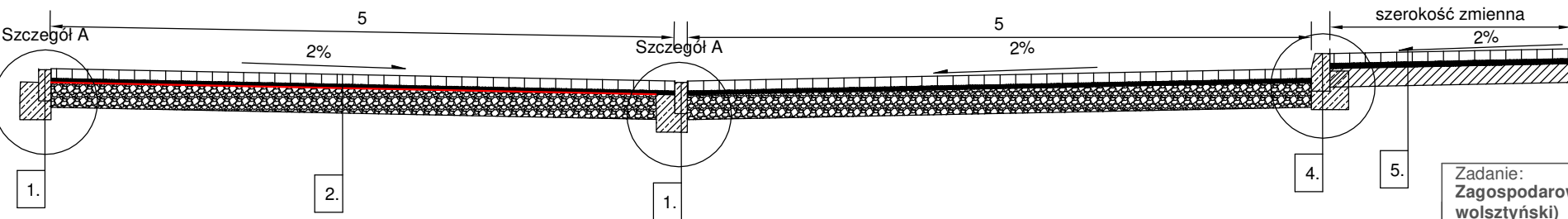
Przekrój normalmy w km 0+193,05- 0+214,95 (oś nr 1)



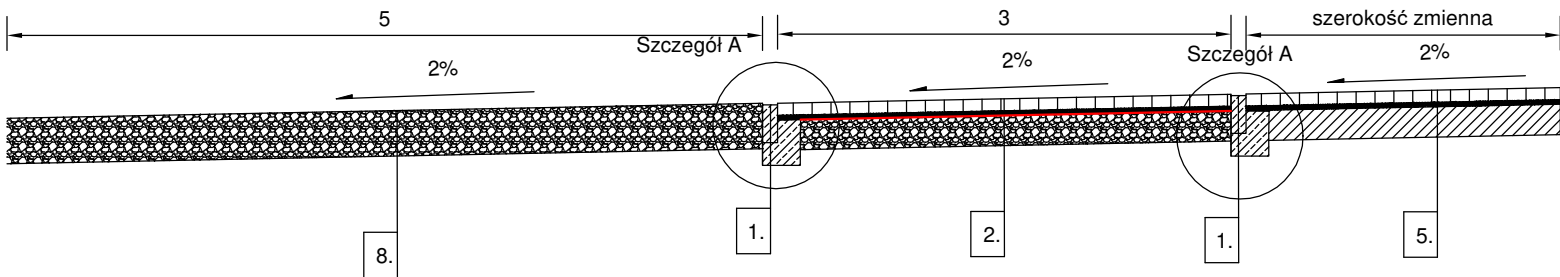
Przekrój normalmy w km 0+030,00- 0+065,00 (oś nr 1)



Przekrój normalmy w km 0+021,29 -0+052,40 (oś nr 2)



Przekrój normalmy w km 0+064,84- 0+072,84 (oś nr 2)



- 1. opornik betonowy 10x25 cm
ława betonowa z oporem z betonu C12/15 gr. 0,15m
- 2. kostka betonowa szara EKO gr.0,08m
podsypka cementowo piaskowa 1:4 gr. 0,03m
geowłóknina
Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm, gr. 20 cm
- 3. kostka betonowa szara gr.0,08m
podsypka cementowo piaskowa 1:4 gr. 0,03m
Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm, gr. 15 cm
- 4. Krawężnik betonowy 15x22 cm
ława betonowa z oporem, z betonu C12/25
- 5. Kostka pełna czerwona gr. 8 cm
Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 4 cm
Stabilizacja gruntu cementem z dowozu Rm=2,5 MPa gr. 15 cm
- 6. Obrzeże betonowe 8x30 cm
ława betonowa z oporem, z betonu C12/25
- 7. kamień płukany 8/16 cm na geowłókninie filtracyjnej
- 8. kamień płukany 8/16 cm na geokracie przestrzennej 5 cm i podbudowie z kruszywa łamanego

| | | | | |
|---|--------------|---------------------|--------------|------------------|
| Zadanie: Zagospodarowanie terenu ulicy Szkolnej i placu przed Szkołą w m. Przemęt (pow. wolsztyński) | | | | |
| Temat: Przekroje normalne | | | | |
| Etap: - | | Data: 06.2022 r. | | Rysunek nr: 3 |
| Inwestor: Gmina Przemęt, ul. Jagiellońska 8, 64-234 Przemęt | | Skala: 1:50 | | Arkusz nr: - |
| Imię i Nazwisko | Stanowisko: | Nr uprawnień: | Specjalność: | Podpis: |
| Mateusz Sita | Projektant | WKP/0345/POOD/16 | Drogowa | |
| Marek Smolarek | Sprawdzający | WKP/0104/POOD/21 | Drogowa | |