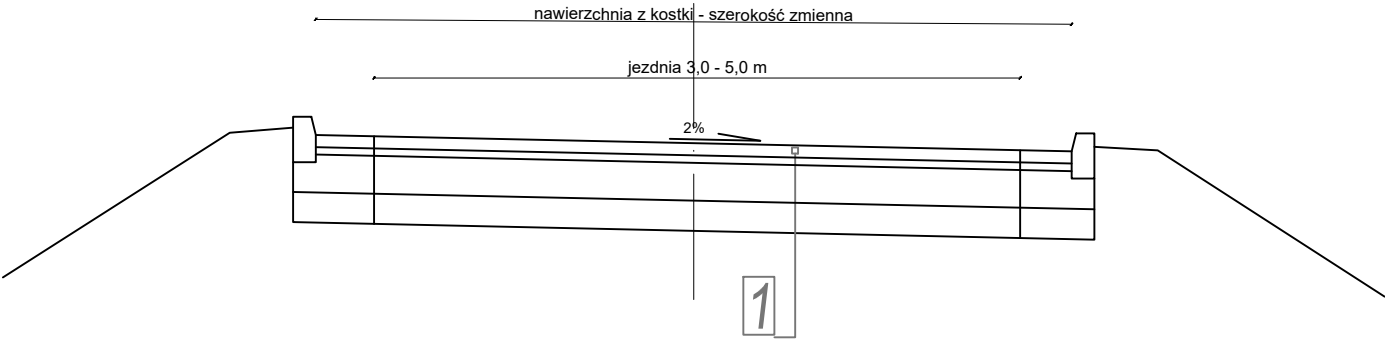
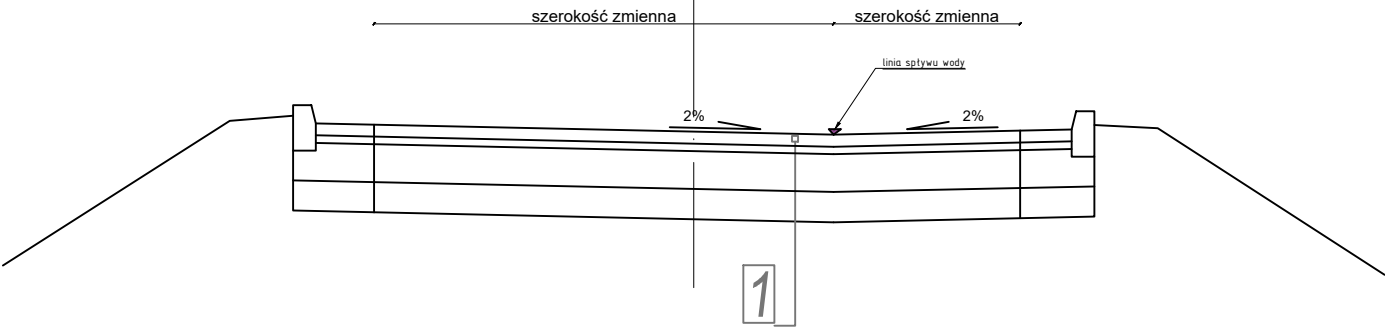


KONSTRUKCJE ULICY ROKITEK

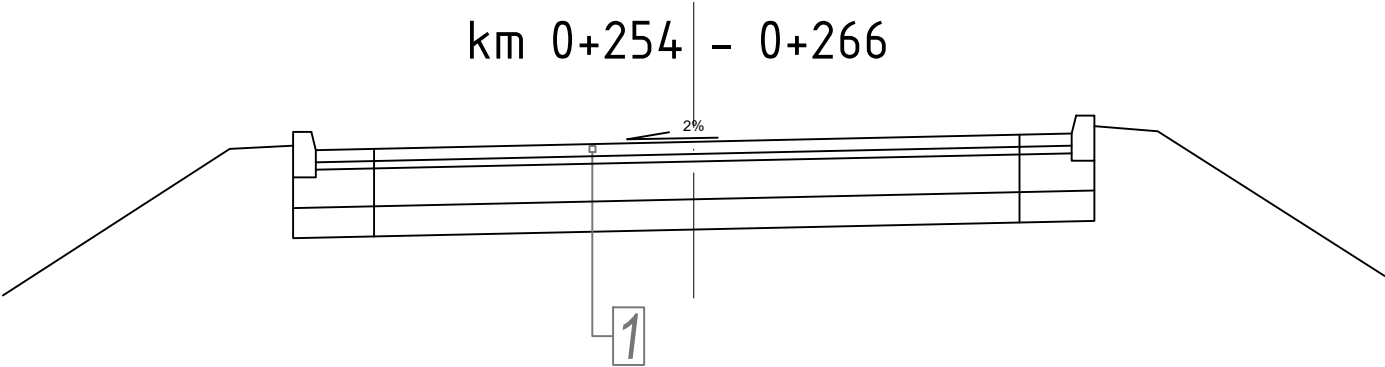
km 0+000 - 0+113  
km 0+292 - 0+375



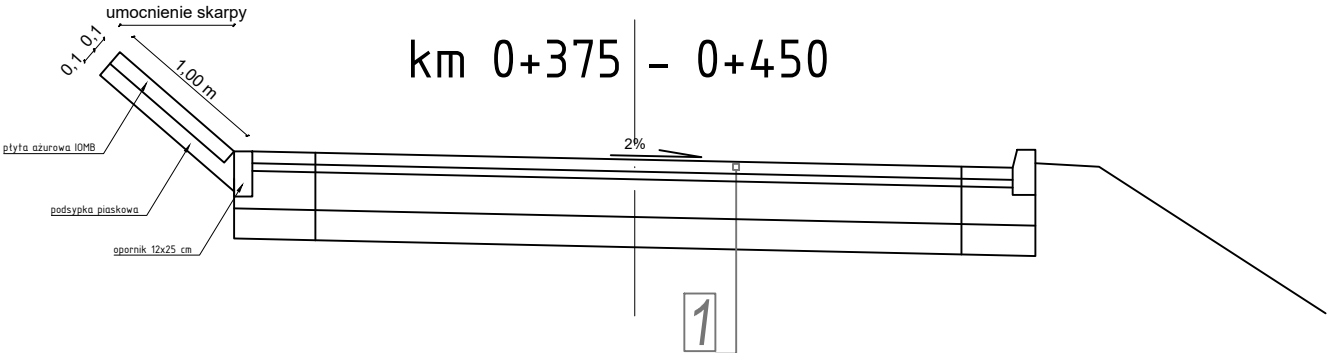
km 0+113 - 0+254  
km 0+266 - 0+292



km 0+254 - 0+266



km 0+375 - 0+450



|  |         |
|--|---------|
|  | 1       |
| nawierzchnia - kostka brukowa betonowa                         | h=8 cm  |
| podsyпка grysowa 2-5 mm  | h=5 cm  |
| podbudowa zasadnicza - kruszywo łamane 0-31,5 mm               | h=25 cm |
| warstwa odcinająca z piasku stabilizowanego cementem R=5,0 MPa | h=20 cm |
| łąćzna grubość   | h=58 cm |

Uwaga!  
Jeżeli nad gazociągiem odległość do dolnej powierzchni w-wy odcinającej  
będzie mniejsza niż 50cm, należy w tym miejscu wykonać w-wę odcinającą  
grubosci 15cm lub wykonać ją z samego piasku.

|                             |   |             |                    |
|-----------------------------|---|-------------|--------------------|
| Inwestor                    | GMINA SANDOMIERZ<br>Pl. Poniatowskiego 3, 27-600 Sandomierz   |             | 11-2021            |
| Obiekt                      | REMONT ULICY ROKITEK WRAZ Z BUDOWĄ KANALIZACJI<br>DESZCZOWEJ W RAMACH "MODERNIZACJI ULICY ROKITEK<br>W SANDOMIERZU" |             | Nr rys.:<br>4      |
| Adres:                      | Działki nr ewid. 23, 250/1, 250/2, 251, 1443 - obręb Sandomierz<br>Lewobrzeżny                                      |             | Branża:<br>drogowa |
| Rysunek:                    | PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE   |             | Skala:<br>1: 50    |
|                             | Imię i nazwisko   | Uprawnienia | Podpis             |
| Projektował:<br>br. drogowa | mgr inż. Wojciech Nanek   | K-107/02    |                    |