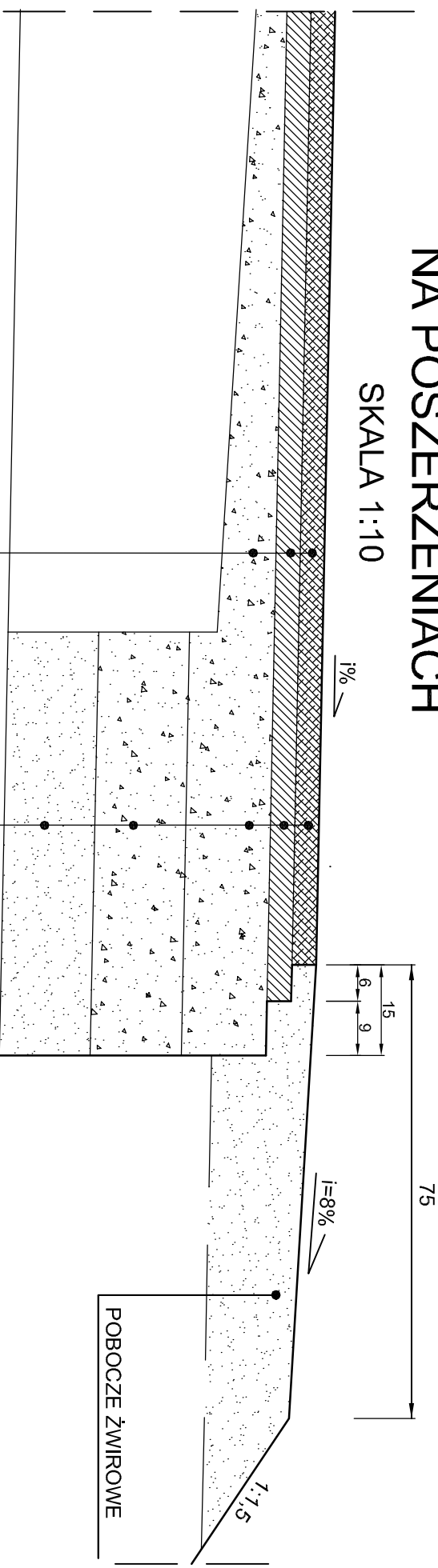


# SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY PROJ. NAWIERZCHNI DROGI NA POSZERZENIACH

# SKALA 1:10



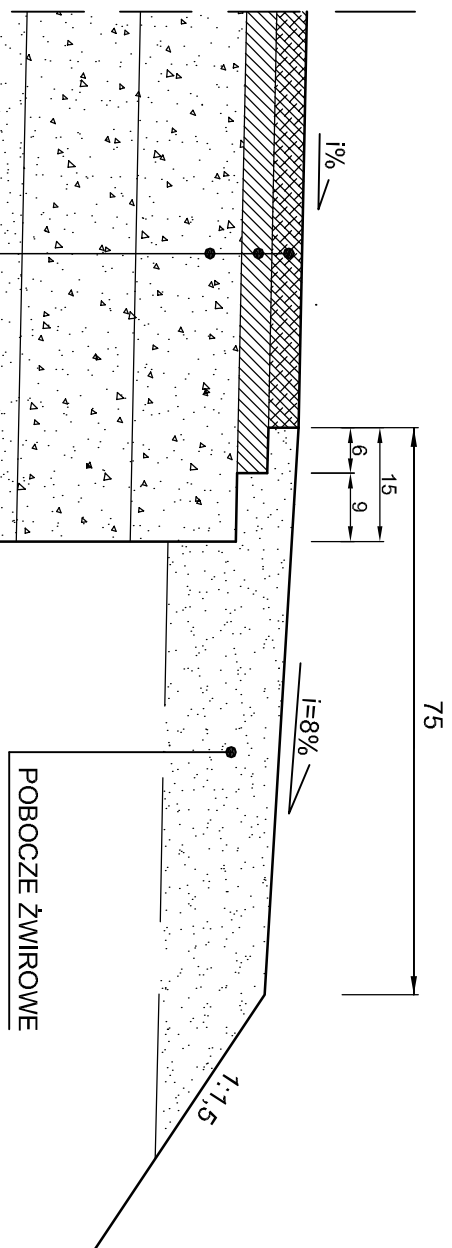
# PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA DROGI

|   |   |
|---|---|
| WARSTWA SCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11S gr. 4 cm                                   | 1 |
| WARSTWA WIAŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC16W gr. 4 cm                                     | 2 |
| WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z KRUSZYWA NATURALNEGO  | 3 |
| STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE GRUBOŚĆ WEDŁUG OBLICZEŃ<br>ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA ŻWIROWA | 4 |

# PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA DROGI NA POSZERZENIACH

|   |   |
|---|---|
| 1 | WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11S gr. 4 cm                               |
| 2 | WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC16W gr. 4 cm                                 |
| 3 | PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA NATURALNEGO<br>STABILIZOWANE MECHANICZNIE gr. 15 cm |
| 4 | PODBUDOWA POMOCNICZA Z KRUSZYWA NATURALNEGO<br>STABILIZOWANE MECHANICZNIE gr. 15 cm |
| 5 | PODSYPKA PŁASKOWA gr. 15 cm   |

# SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY projektowana nawierzchnia drogi



# PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA DROGI

|   |   |
|---|---|
| 1 | WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11S gr. 4 cm                               |
| 2 | WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC16W gr. 4 cm                                 |
| 3 | PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA NATURALNEGO<br>STABILIZOWANE MECHANICZNIE gr. 15 cm |
| 4 | PODBUDOWA POMOCNICZA Z KRUSZYWA NATURALNEGO<br>STABILIZOWANE MECHANICZNIE gr. 15 cm |
| 5 | PODSYPKA PŁASKOWA gr. 15 cm   |

|                                   |  |  |               |
|-----------------------------------|--|--|---------------|
| NAZWA<br>RYSUNKU                  |  | SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE  |               |
| NAZWA<br>OBIEKTU                  |  | Przebudowa drogi gminnej na działce<br>nr geod. 515 obręb Kiersnowka, gmina<br>Suchowola od km 0+000 do km 0+473,6 | Zak.<br>NR 5  |
| INVESTOR                          |  | Gmina Suchowola; Plac Kościuszki 5;<br>16-150 Suchowola  | SKALA<br>1:10 |
| STUDIUM                           |  | Projekt wykonawczy   |               |
| DATA<br>OPRACOWANIA<br>16.11.2020 | PROJEKTANT:<br>Romuald Błahuszewski<br>nr uprawnień Bt/43/94 |  |               |