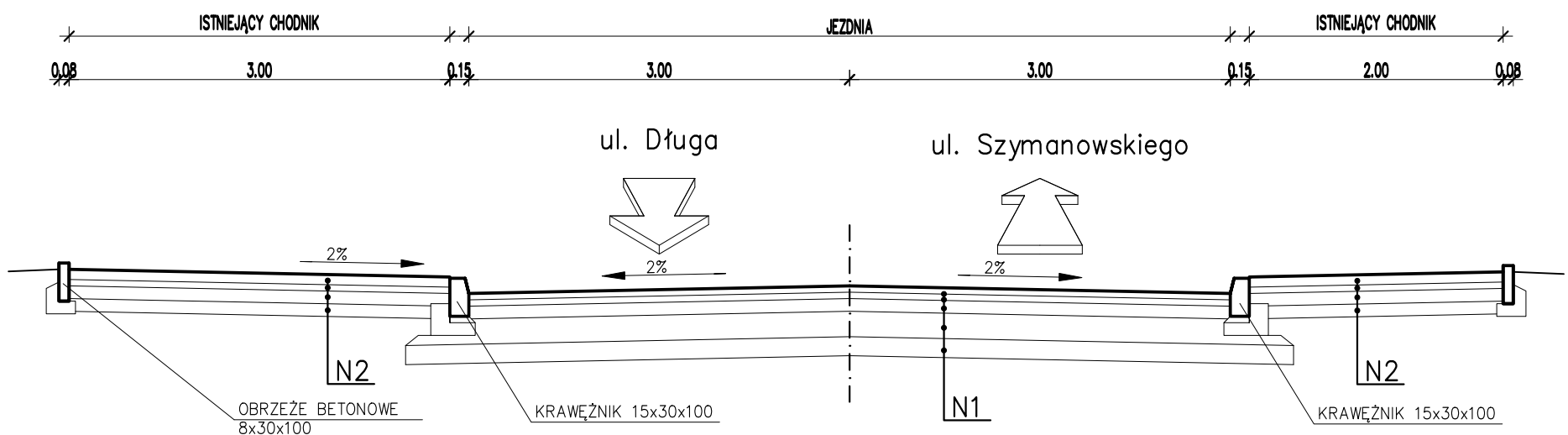


PRZEKRÓJ ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI

REMONT ULICY SZPITALNEJ W OSTROWCU ŚWIĘTOKRZYSKIM

SKALA 1:50

PRZEKRÓJ 1-1
KM 0+008,50 - 0+195,50



PRZEKRÓJ 2-2

N1 – ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA JEZDNI

| | |
|----------------------|---|
| 5 cm | Warstwa ścierna z mieszanki mineralno-bitumicznej |
| 6 cm | Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W |
| 10 cm | Podbudowa pomocnicza z kruszywa łam. stab. mech. 0/31,5 |
| 20 cm | Podbudowa pomocnicza z kruszywa łam. stab. mech. 0/63 |
| 15 cm | Warstwa z piasku stabilizowanego cementem $R_c=3/4$ MPa |
| RAZEM około gr.56 cm | |

N2 – ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA CHODNIKA

| | |
|----------------------|---|
| 8 cm | Kostka betonowa szara typu "Behaton" |
| 5 cm | Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 |
| 10 cm | Podbudowa z kruszywa łam. stab. mech. 0/31.5 |
| 10 cm | Warstwa z piasku stabilizowanego cementem $R_c=1,5/2,0$ MPa |
| RAZEM około gr.33 cm | |

| | | | |
|---------------------------|--|------------|----------------------|
| Nazwa obiektu budowlanego | Remont drogi gminnej – ulicy Szymanowskiego i Szpitalnej w Ostrowcu Świętokrzyskim | | Nr. rysunku 4 |
| Inwestor | Gmina Ostrowiec Św. ul.J. Głogowskiego 3/5 27–400 Ostrowiec Św. | | |
| Adres budowy | ul. Szpitalna w Ostrowcu Świętokrzyskim | | Skala 1: 50 |
| Przedmiot rys. | ISTNIEJĄCA KONSTRUKCYJA | | |
| | Autor projektu | Nr. upraw. | Podpis |
| Projektował: | Marcin Karbowniczek | | |
| Sprawdził: | | | |
| Data | styczeń 2023r. | | |