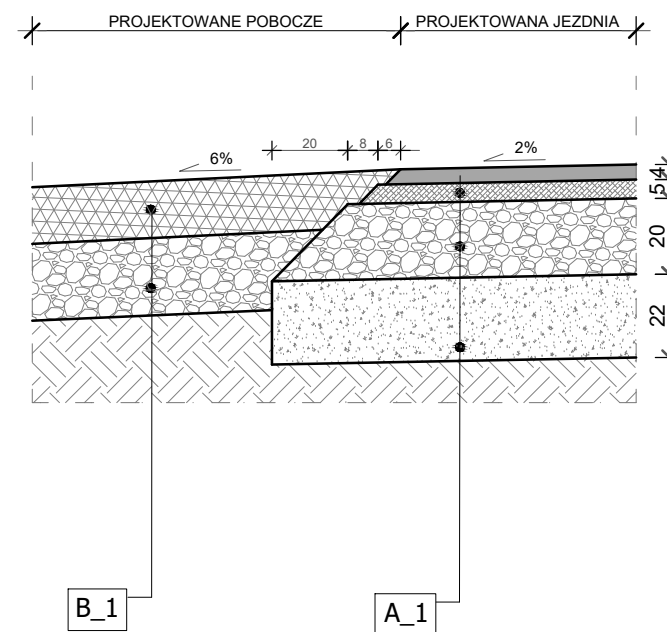
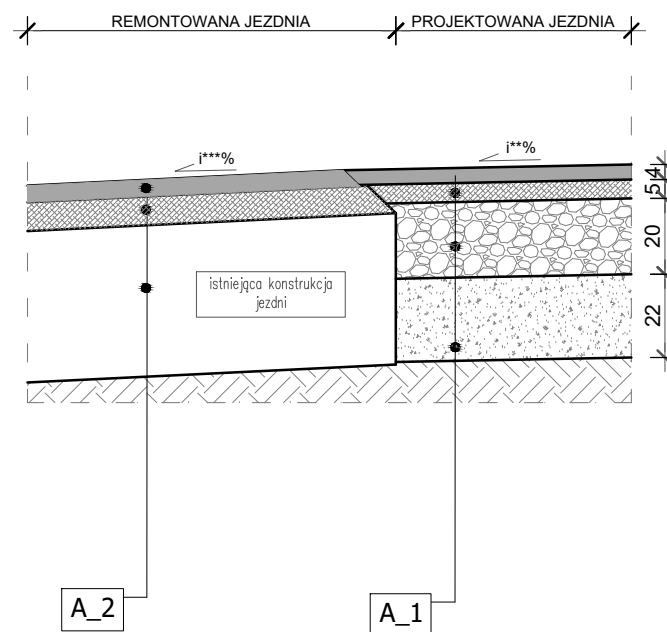


SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE - SKALA 1:20

SZCZEGÓŁ "A"
POBOCZE - JEZDNIĄ

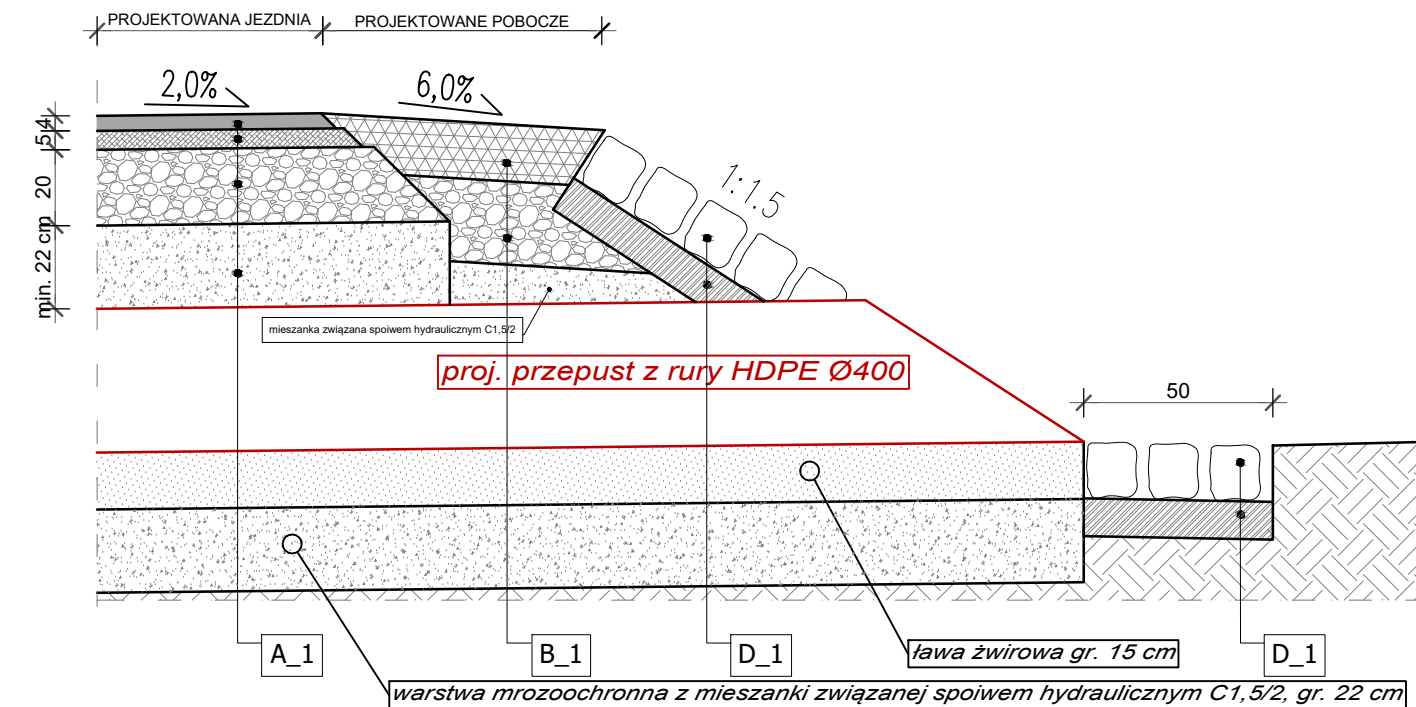


SZCZEGÓŁ "B"
JEZDNIA DP 2509C - JEZDNIA DROGI WEWNĘTRZNE.

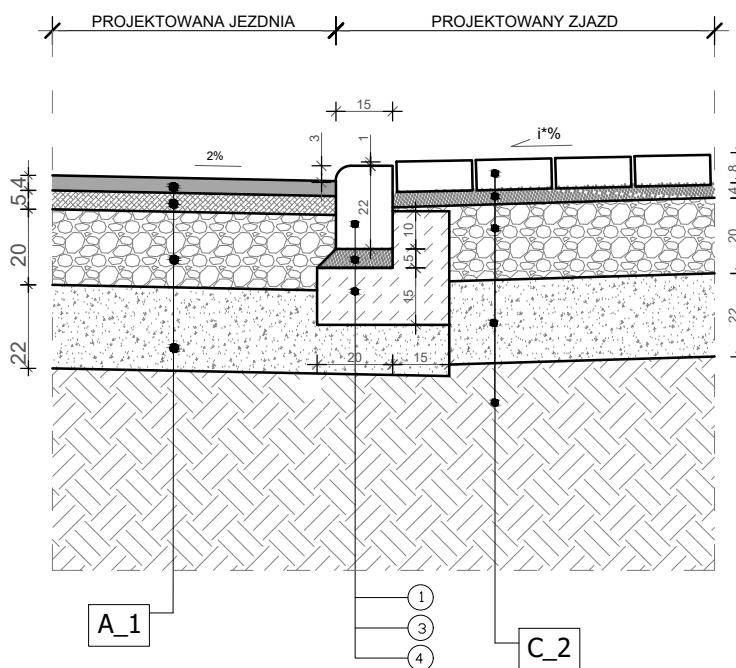


SZCZEGÓŁ "C"

UMOCNIENIE WLOTU/WYLOTU PRZEPUSTU

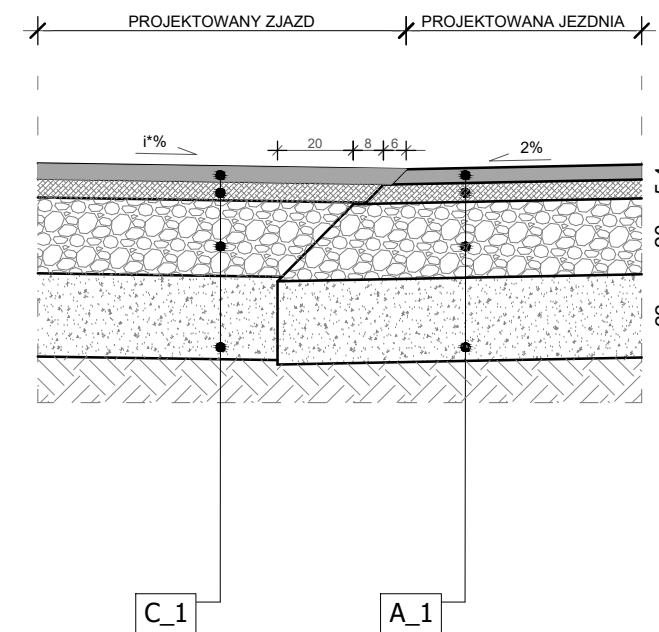


SZCZEGÓŁ "D"



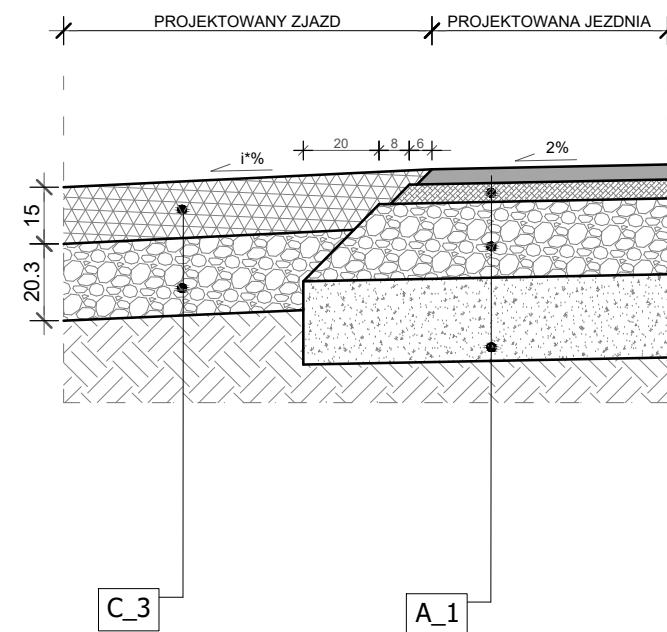
SZCZEGÓŁ "E"

ZJAZD - JEZDNI

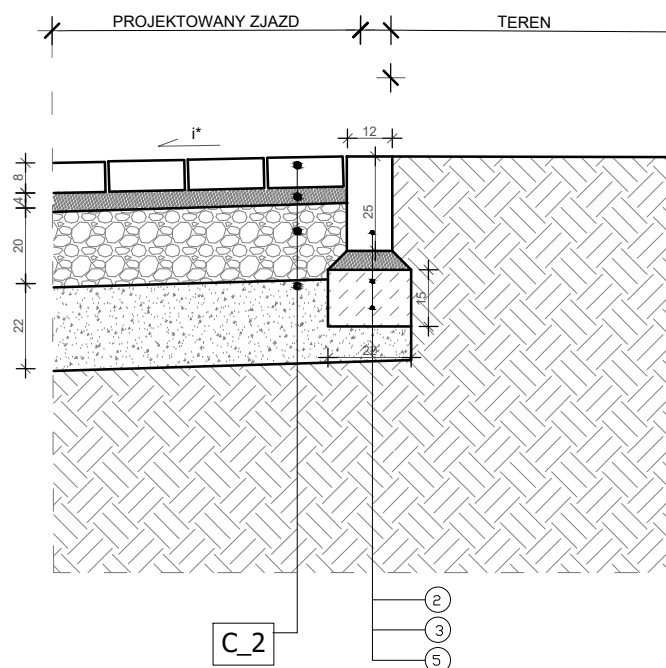


SZCZEGÓŁ "F"

ZJAZD - JEZDNIĄ



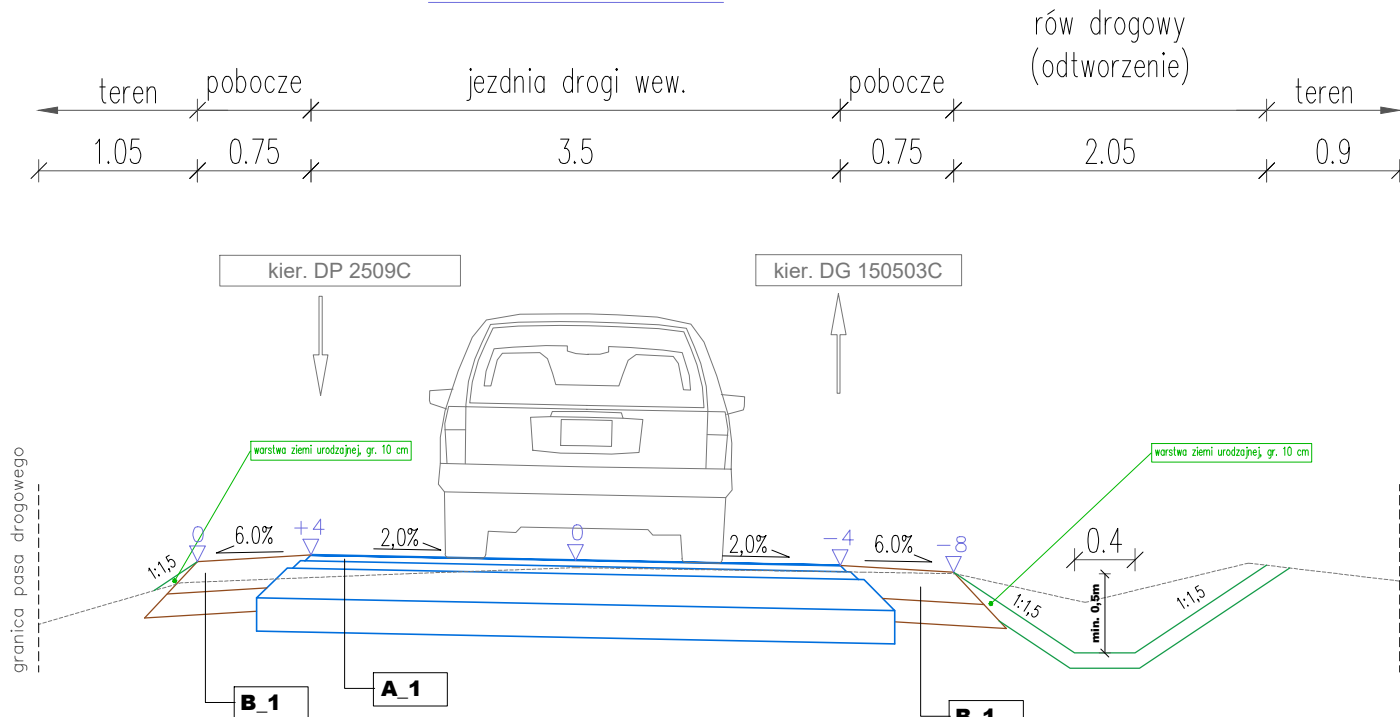
SZCZEGÓŁ "G"



PRZEKROJE NORMALNE - SKALA 1:50

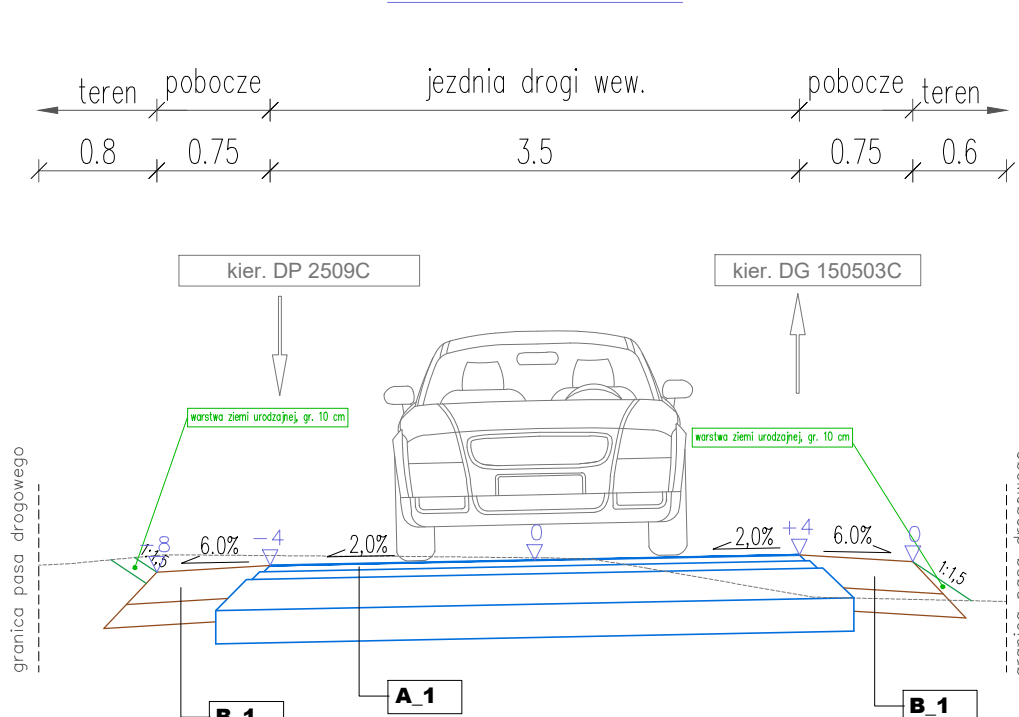
PRZEKRÓJ NORMALNY_A-A

w km 0+100,00



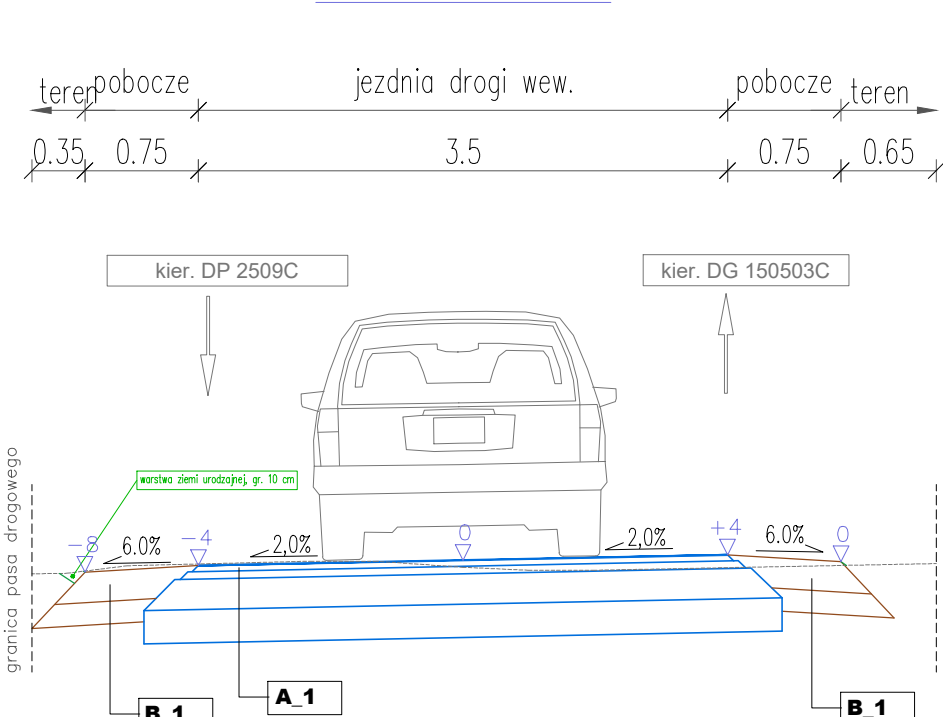
PRZEKRÓJ NORMALNY_B-E

w km 0+400,00



PRZEKRÓJ NORMALNY_C-C

w km 0+800,00



A_1 - **JEZDNIA** (droga wewnętrzna)

- WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11S, gr. 4 cm
- WARSTWA WIAŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC16W, gr. 5 cm
- WARSTWA PODBUDOWY ZASADNICZEJ Z MIESZANKI
NIEZWIĄZANEJ Z KRUSZYWEM C90/3, gr. 20 cm
- WARSTWA MROZOCHRONNA
Z MIESZANKI WIAŻĄCEJ SPOIWEW HYDRAULICZNYM C1,5/2, gr.22cm
- GRUNT RODZIMI ZAGĘSZCZONY SKLASYFIKOWANY JAKO G3

A₂ - JEZDNIĄ (droga powiatowa)

- WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11S, gr. 4 cm
- WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC16W, gr. 4 cm
- ISTNIEJĄCE PODBUDOWA PODDANA WCZEŚNIEJ FREZOWANIU, OCZYSZCZENIU I SKROPIENIU

B_1 . **POBOCZE** (nowa konstrukcja)

- WARSTWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO
STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE 0-31,5mm, gr. 15 cm
- WARSTWA MROZOOCHRONNA
- Z MIESZANKI ZWIĄZANEJ SPOIWEM HYDRAULICZNYM C1,5/2, gr.22cm
- GRUNT RODZIMI ZAGĘSZCZONY SKLASYFIKOWANY JAKO G3

C_1 - **ZJAZD** (nowa konstrukcja_Wa

- WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 8S, gr. 4 cm
- WARSTWA WIAZĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 11W, gr. 5 cm
- WARSTWA PODBUDOWY ZASADNICZEJ Z MIESZANKI
NIEZWIĄZANEJ Z KRUSZYWEM C90/3, gr. 20 cm
- WARSTWA MROZOCHRONNA
- Z MIESZANKI ZWIĄZANEJ SPOIWEM HYDRAULICZNYM C1,5/2, gr.22cm
- GRUNT RODZIMY ZAGĘSZCZONY SKŁASZYFIKOWANY JAKO G3

C_2 - **ZJAZD** (nowa konstrukcja_WAR)

- WARSTWA ŚCIERALNA Z KOSTKI BETONOWEJ (SZARA), gr. 8 cm
- PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA, gr. 4 cm
- WARSTWA PODBUDOWY ZASADNICZEJ Z MIESZANKI
NIEZWIĄZANEJ Z KRUSZYWEM C90/3, gr. 20 cm
- WARSTWA MROZOCHRONNA
Z MIESZANKI ZWIĄZANEJ SPOIWEM HYDRAULICZNYM C15/2, gr. 22 cm
- GRUNT RODZIMY ZAGĘSZCZONY KLASYFIKOWANY JAKO G3


C_3 - ZJAZD (nowa konstrukcja_WAR

- WARSTWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO
STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE 0-31,5mm, gr. 15 cm
- WARSTWA MROZOOCHRONNA
Z MIESZANKI ZWIĄZANEJ SPOIWEM HYDRAULICZNYM C1,5/2, gr.22cm
- GRUNT RODZIMY ZAGĘSZCZONY SKLASYFIKOWANY JAKO G3

D 1. UMOCNIE SKARPY I DNA ROW

- ZABRUK KAMIENNY, gr. 15 cm
- WARSTWA PODBUDOWY Z BETONU C-8/10, gr. 10 cm
- ISTNIEJĄCE PODŁOŻE GRUNTOWE ZAGĘSZCZONE SKLASYFIKOWANE JAKO G3

1. KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY 15x22 cm
 2. OPORNIK BETONOWY 12x25 cm
 3. PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4 gr. 5cm
 4. ŁAWA BETONOWA Z OPORZEM Z BETONU C-12/15
 5. ŁAWA BETONOWA Z BETONU C-12/15
- I* - pochylenie podłużne zjazdu z zmiennym kierunki i wartości (max 5%) - dostosowane do warunków terenowych
- I** - pochylenie podłużne jezdni zgodne z niweletą
- I*** - pochylenie poprzeczne jezdni DP 2509 dostosowane do warunków terenowych

| | | | |
|--|---|--|-----------------------|
|  | | <p>Spółdzielnia Projektowa PROJBUD Jarosław Matuszak 68-100 Inowrocław, ul. Poznańska 36 tel. 52 353 24 77 e-mail: biuro@projbud-i-inowroclaw.pl www.projbud-i-inowroclaw.pl NIP 556-146-817-72 REGON 081387072</p> | |
| <p>Inwestycja</p> | <p>Przebudowa drogi wewnętrznej zlokalizowanej na dz. nr 169/1 i 169/2 w m. Jaksice</p> | | |
| <p>Tytuł opracowania</p> | <p>PRZEKROJE NORMALNE I SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE</p> | | |
| <p>Projektant: <i>(Branża drogowa)</i></p> | <p>mgr inż. Jarosław Matuszak KUP1012/PW000/08 <small>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej</small></p> | | <p>Podpis:</p> |
| <p>Sprawdzający:</p> | <p>mgr inż. Andrzej Piasecki KUP0117/PW000/11 <small>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej</small></p> | | <p>Podpis:</p> |
| <p>Opracowujący: <i>(Branża drogowa)</i></p> | <p>mgr inż. Aleksander Chęś</p> | | <p>Podpis:</p> |
| <p>Faza:</p> | <p>PROJEKT BUDOWLANY</p> | <p>Data:</p> | <p>06.2023</p> |
| <p>Skala:</p> | <p>-</p> | <p>Nr rysunku:</p> | <p>D.2</p> |