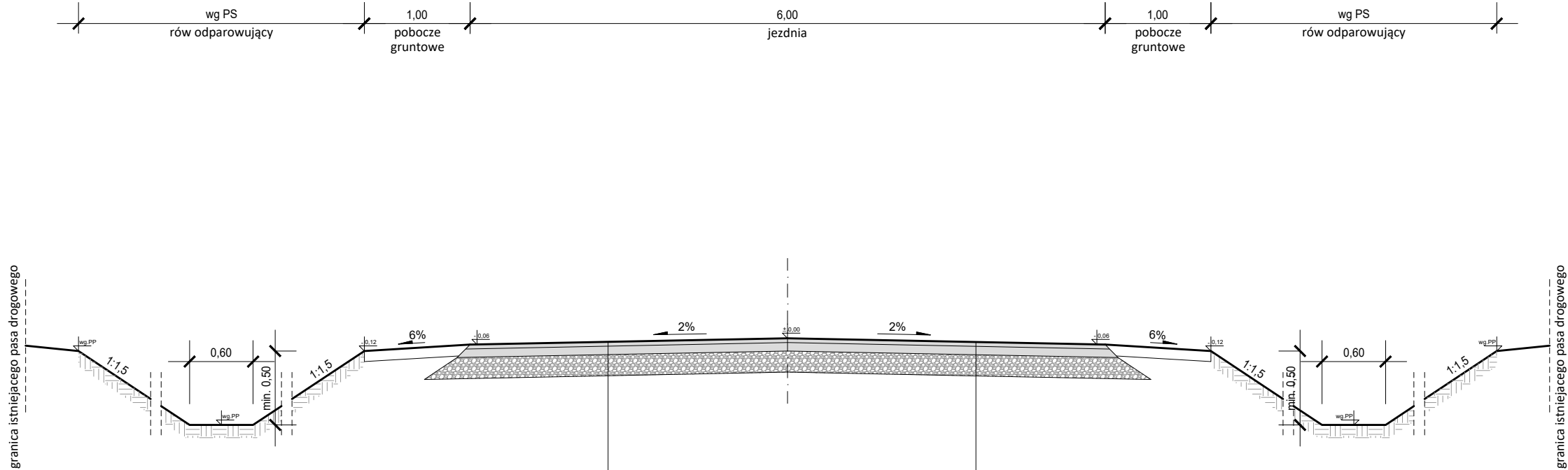
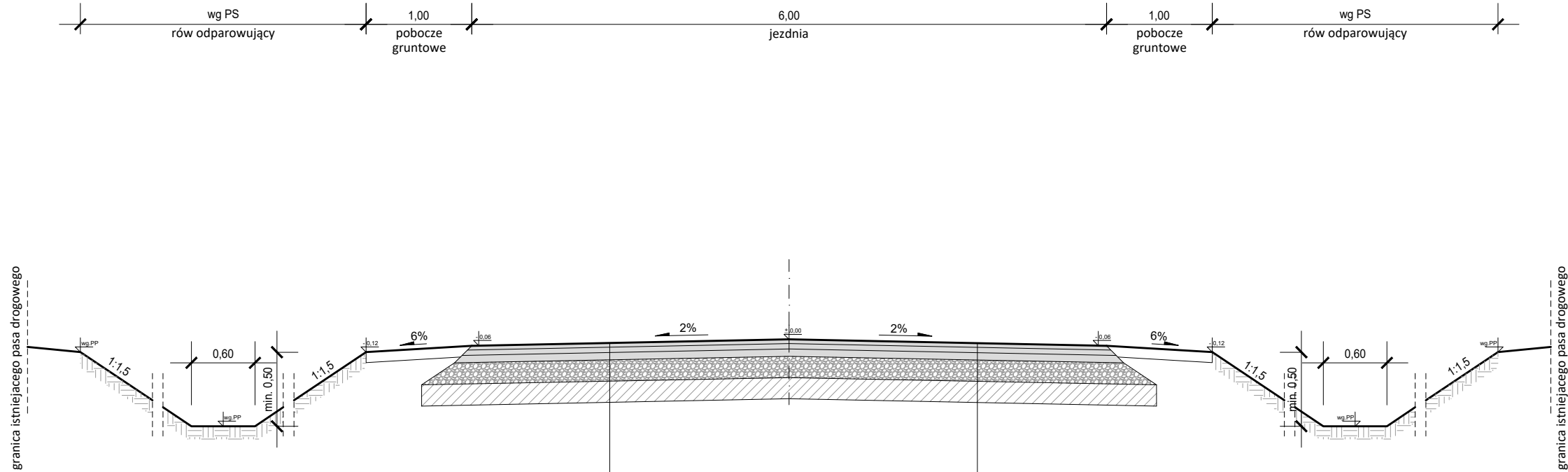


PRZEKRÓJ A-A



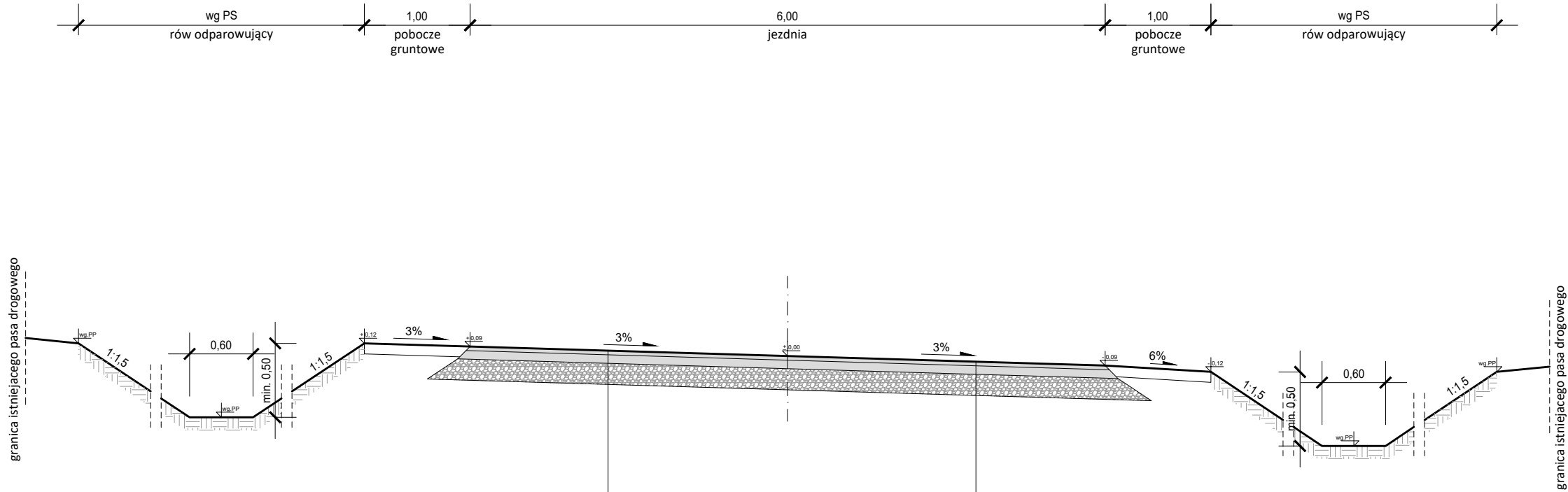
| | | |
|---|-----------|----------------------------|
| w-wa ścieralna z AC 11S | gr. 4 cm | $E_2 \geq 140 \text{ MPa}$ |
| w-wa wiążąca z AC 16W | gr. 8 cm | |
| w-wa podbudowy z mieszanki niezwiązanej C90/3 o uziarnieniu kruszywa 0/31,5 mm, E2 - 140 MPa | gr. 20 cm | $E_2 \geq 80 \text{ MPa}$ |
| podłoże: istniejące kruszywo wyprofilowane i dogęszczone do par. G1 gr. ok 11 cm, E2 - 80 MPa | | |

PRZEKRÓJ C-C



| | | |
|--|-----------|----------------------------|
| w-wa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S | gr. 4 cm | $E_2 \geq 140 \text{ MPa}$ |
| w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W | gr. 5 cm | |
| w-wa podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego AC 22P, 50/70 | gr. 7 cm | $E_2 \geq 100 \text{ MPa}$ |
| w-wa podbudowy z mieszanki niezwiązanej C90/3 o uziarnieniu kruszywa 0/31,5 mm E2 - 160 MPa | gr. 20 cm | $E_2 \geq 80 \text{ MPa}$ |
| w-wa podbudowy z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C3/4 istniejące podłoże dogęszczone do parametrów | gr. 20 cm | - |
| $E_2 = 80 \text{ MPa}$ | | |

PRZEKRÓJ B-B



| | | |
|---|-----------|----------------------------|
| w-wa ścieralna z AC 11S | gr. 4 cm | $E_2 \geq 140 \text{ MPa}$ |
| w-wa wiążąca z AC 16W | gr. 8 cm | |
| w-wa podbudowy z mieszanki niezwiązanej C90/3 o uziarnieniu kruszywa 0/31,5 mm, E2 - 140 MPa | gr. 20 cm | $E_2 \geq 80 \text{ MPa}$ |
| podłoże: istniejące kruszywo wyprofilowane i dogęszczone do par. G1 gr. ok 11 cm, E2 - 80 MPa | | |

Jednostka projektowa:

KFG S.K.

BIURO PROJEKTÓW DROGOWYCH

KFG Sp. z o.o. Sp. k.

Biuro Projektów Drogowych

ul. Ugory 63/2, 61-623 Poznań

tel. (61) 821-92-00 fax: (61) 821-92-00

biuro@kfgsk.pl, www.kfgsk.pl

Zamawiający:

ZDP

W CZARNKOWIE

Zarząd Dróg Powiatowych w Czarnkowie

ul. Gdańska 56

64-700 Czarnków

Stadium:

PROJEKT TECHNICZNY

Zamierzenie budowlane:

„Przebudowa drogi powiatowej nr 1325P na odcinku od drogi wojewódzkiej nr 178 do miejscowości Radosiew”

Branża:

DROGOWA

Nazwa opracowania:

PRZEKROJE NORMALNE

SKALA 1:50

| ZESPÓŁ PROJEKTOWY | | | | |
|-------------------|----------------------------|---|--------|------|
| funkcja | imię i nazwisko | specjalność i nr uprawnień | podpis | |
| PROJEKTANT | mgr inż. Gniewomir DZIADEK | W SPEC. DROGOWEJ BEZ OGR. WKP/0091/POOD/12 | | |
| OPRACOWAŁA | Weronika GÓRNIAK | --- | | |
| SPRAWDZIŁ | mgr inż. Filip GRZELAK | W SPEC. DROGOWEJ BEZ OGR. WKP/0269/POOD/10 | | |
| data | nr zadania | nr rys. | faza | tom |
| 10.2022 | 2022026 | 4 | PT | II-T |