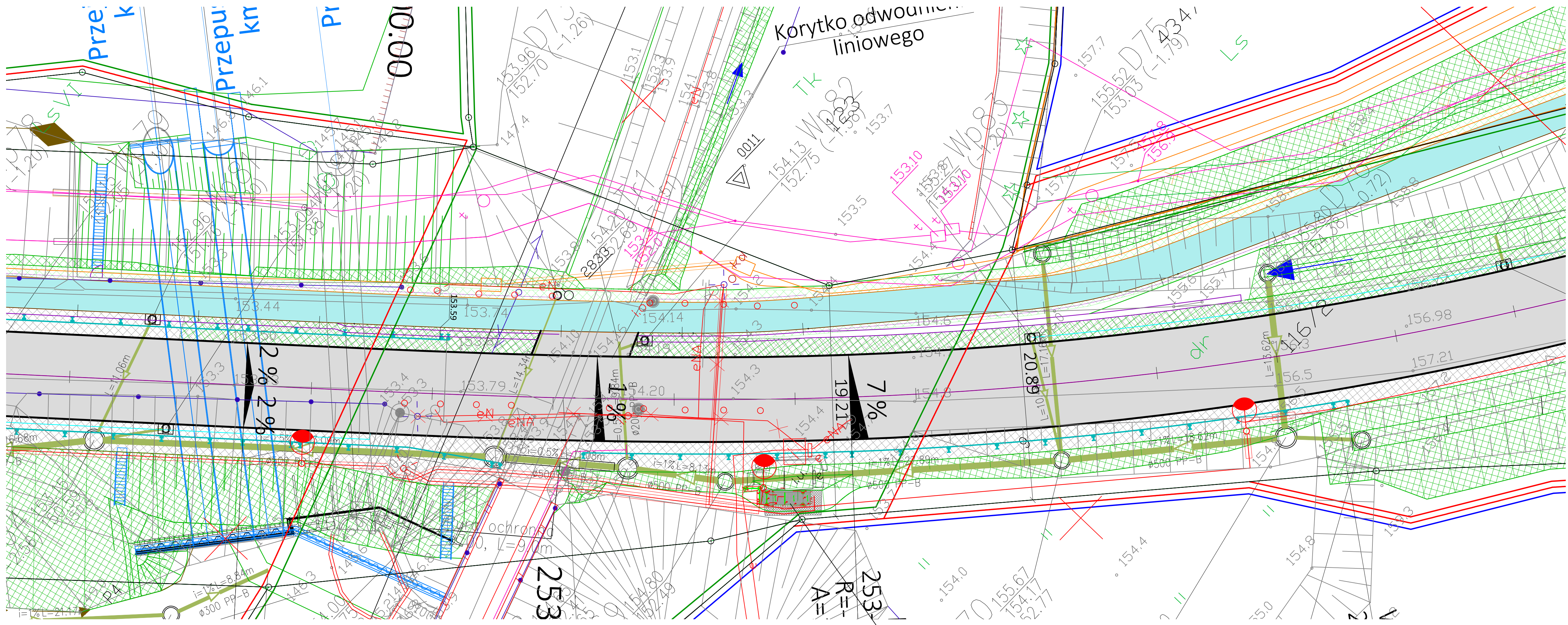


Plan sytuacyjny Skala 1:200



Dodatkowy podest przy kontenerze SRK

LEGENDA DROGI:

- Granica terenu objętego wnioskiem o ZRID
- Proj. linia rozgraniczająca teren inwestycji drogi krajowej
- Proj. granica podziału nieruchomości
- Proj. linia rozgraniczająca teren innych dróg publicznych (poszerzenie pasów drogowych)
- Proj. linia rozgraniczająca (podział wewnętrzny)
- Granica działki istniejącej
- Proj. krawężnik betonowy
- Proj. krawężnik kamienno betonowy
- Proj. krawężnik betonowy obniżony
- Proj. krawężnik betonowy obniżony
- Proj. obrzeże chodnikowe
- Proj. płytki z wypustkami
- Proj. krawężnik pobocza
- Proj. bariery ochronne
- Proj. wygrozdzenia dla pieszych
- Proj. ogrodzenia zbiorników
- Proj. bramy w ogrodzeniu do zbiorników
- Proj. furta
- Proj. otwarcie istn. ogrodzeń
- Proj. plotki herpetologiczne
- Proj. ściek korytkowy
- Proj. ściek przykrawężnikowy
- Proj. wpust deszczowy
- Proj. wyburzenia istn. zabudowy
- Proj. skarpy
- Proj. schody skarpowe

LEGENDA / PRZEBUDOWA SIECI GAZOWOŚCIGOWEJ

- Likwidowana istniejąca sieć gazociągowa

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI SIECI WODOCIĄGOWYCH

- Trasa projektowanej sieci wodociągowej
- Likwidowana istniejąca sieć wodociągowa

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI SIECI KANALIZACYJNYCH

- Trasa projektowanej sieci kan. tłocznej
- Likwidowana istniejąca sieć kan. tłocznej

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI SIECI KANALIZACYJNYCH

- Trasa projektowanej sieci kan. tłocznej
- Likwidowana istniejąca sieć kan. tłocznej

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI SIECI KANALIZACYJNYCH

- Trasa projektowanej sieci kan. tłocznej
- Likwidowana istniejąca sieć kan. tłocznej

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI SIECI KANALIZACYJNYCH

- Trasa projektowanej sieci kan. tłocznej
- Likwidowana istniejąca sieć kan. tłocznej

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI SIECI KANALIZACYJNYCH

- Trasa projektowanej sieci kan. tłocznej
- Likwidowana istniejąca sieć kan. tłocznej

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI SIECI KANALIZACYJNYCH

- Trasa projektowanej sieci kan. tłocznej
- Likwidowana istniejąca sieć kan. tłocznej

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI SIECI KANALIZACYJNYCH

- Trasa projektowanej sieci kan. tłocznej
- Likwidowana istniejąca sieć kan. tłocznej

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI SIECI KANALIZACYJNYCH

- Trasa projektowanej sieci kan. tłocznej
- Likwidowana istniejąca sieć kan. tłocznej

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI SIECI KANALIZACYJNYCH

- Trasa projektowanej sieci kan. tłocznej
- Likwidowana istniejąca sieć kan. tłocznej

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI SIECI KANALIZACYJNYCH

- Trasa projektowanej sieci kan. tłocznej
- Likwidowana istniejąca sieć kan. tłocznej

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI SIECI KANALIZACYJNYCH

- Trasa projektowanej sieci kan. tłocznej
- Likwidowana istniejąca sieć kan. tłocznej

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI SIECI KANALIZACYJNYCH

- Trasa projektowanej sieci kan. tłocznej
- Likwidowana istniejąca sieć kan. tłocznej

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI SIECI KANALIZACYJNYCH

- Trasa projektowanej sieci kan. tłocznej
- Likwidowana istniejąca sieć kan. tłocznej

LEGENDA / BUDOWA SIECI KANALIZACYJNYCH

- Projektowane odwodnienie liniowe
- Trasa projektowanej sieci kanalizacji deszczowej
- Plaskownik
- Zestaw podwyższający - separator substancji ropopochodnych + osadnik zawieszonych ogólnych
- Osadnik zawieszonych ogólnych
- Studzienka kanalizacyjna
- Wpust deszczowy
- Projektowany zbiornik retencyjny

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI ELEKTROENERGETYCZNYCH

- proj. linia napowietrzna lub istn. linia napowietrzna do przewieszenia
- istn. linia napowietrzna do demontażu lub do ułożenia po nowej trasie
- istn. linia napowietrzna - bez zmian
- proj. linia kablowa lub istn. linia kablowa przełożona w nową lokalizację
- istn. linia kablowa do demontażu lub do ułożenia po nowej trasie
- proj. słup oświetleniowy z oprawą LED
- proj. linia kablowa
- proj. szafka oświetlenia ulicznego

LEGENDA / BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO

- proj. słup oświetleniowy z oprawą LED
- proj. linia kablowa
- proj. szafka oświetlenia ulicznego

LEGENDA / BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO

- proj. słup oświetleniowy z oprawą LED
- proj. linia kablowa
- proj. szafka oświetlenia ulicznego

LEGENDA / BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO

- proj. słup oświetleniowy z oprawą LED
- proj. linia kablowa
- proj. szafka oświetlenia ulicznego

LEGENDA / BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO

- proj. słup oświetleniowy z oprawą LED
- proj. linia kablowa
- proj. szafka oświetlenia ulicznego

LEGENDA / BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO

- proj. słup oświetleniowy z oprawą LED
- proj. linia kablowa
- proj. szafka oświetlenia ulicznego

LEGENDA / BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO

- proj. słup oświetleniowy z oprawą LED
- proj. linia kablowa
- proj. szafka oświetlenia ulicznego

LEGENDA / BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO

- proj. słup oświetleniowy z oprawą LED
- proj. linia kablowa
- proj. szafka oświetlenia ulicznego

LEGENDA / BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO

- proj. słup oświetleniowy z oprawą LED
- proj. linia kablowa
- proj. szafka oświetlenia ulicznego

LEGENDA / BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO

- proj. słup oświetleniowy z oprawą LED
- proj. linia kablowa
- proj. szafka oświetlenia ulicznego

LEGENDA / BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO

- proj. słup oświetleniowy z oprawą LED
- proj. linia kablowa
- proj. szafka oświetlenia ulicznego

LEGENDA / BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO

- proj. słup oświetleniowy z oprawą LED
- proj. linia kablowa
- proj. szafka oświetlenia ulicznego

LEGENDA / BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO

- proj. kanał technologiczny
- proj. studnia SKR-2

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI TELETECHNICZNYCH

- proj. linia teletechniczna lub istn. linia teletechniczna po przełożeniu w nową lokalizację
- istn. linia teletechniczna do demontażu lub do ułożenia po nowej trasie
- istn. studnia kablowa po przełożeniu w nową lokalizację

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI TELETECHNICZNYCH

- proj. linia teletechniczna lub istn. linia teletechniczna po przełożeniu w nową lokalizację
- istn. linia teletechniczna do demontażu lub do ułożenia po nowej trasie
- istn. linia teletechniczna do demontażu
- proj. słup telekomunikacyjny
- proj. rura osłona
- proj. złącze na kablu teletechnicznym
- proj. studnia kablowa SKR-2
- proj. słup telekomunikacyjny lub istn. słup SOP w nowej lokalizacji

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI TELETECHNICZNYCH

- proj. linia teletechniczna lub istn. linia teletechniczna po przełożeniu w nową lokalizację
- istn. linia teletechniczna do demontażu lub do ułożenia po nowej trasie
- istn. linia teletechniczna do demontażu
- proj. słup telekomunikacyjny
- proj. rura osłona
- proj. złącze na kablu teletechnicznym
- proj. studnia kablowa SKR-2
- proj. słup telekomunikacyjny lub istn. słup SOP w nowej lokalizacji

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI TELETECHNICZNYCH

- proj. linia teletechniczna lub istn. linia teletechniczna po przełożeniu w nową lokalizację
- istn. linia teletechniczna do demontażu lub do ułożenia po nowej trasie
- istn. linia teletechniczna do demontażu
- proj. słup telekomunikacyjny
- proj. rura osłona
- proj. złącze na kablu teletechnicznym
- proj. studnia kablowa SKR-2
- proj. słup telekomunikacyjny lub istn. słup SOP w nowej lokalizacji

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI TELETECHNICZNYCH

- proj. linia teletechniczna lub istn. linia teletechniczna po przełożeniu w nową lokalizację
- istn. linia teletechniczna do demontażu lub do ułożenia po nowej trasie
- istn. linia teletechniczna do demontażu
- proj. słup telekomunikacyjny
- proj. rura osłona
- proj. złącze na kablu teletechnicznym
- proj. studnia kablowa SKR-2
- proj. słup telekomunikacyjny lub istn. słup SOP w nowej lokalizacji

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI TELETECHNICZNYCH

- proj. linia teletechniczna lub istn. linia teletechniczna po przełożeniu w nową lokalizację
- istn. linia teletechniczna do demontażu lub do ułożenia po nowej trasie
- istn. linia teletechniczna do demontażu
- proj. słup telekomunikacyjny
- proj. rura osłona
- proj. złącze na kablu teletechnicznym
- proj. studnia kablowa SKR-2
- proj. słup telekomunikacyjny lub istn. słup SOP w nowej lokalizacji

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI TELETECHNICZNYCH

- proj. linia teletechniczna lub istn. linia teletechniczna po przełożeniu w nową lokalizację
- istn. linia teletechniczna do demontażu lub do ułożenia po nowej trasie
- istn. linia teletechniczna do demontażu
- proj. słup telekomunikacyjny
- proj. rura osłona
- proj. złącze na kablu teletechnicznym
- proj. studnia kablowa SKR-2
- proj. słup telekomunikacyjny lub istn. słup SOP w nowej lokalizacji

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI TELETECHNICZNYCH

- proj. linia teletechniczna lub istn. linia teletechniczna po przełożeniu w nową lokalizację
- istn. linia teletechniczna do demontażu lub do ułożenia po nowej trasie
- istn. linia teletechniczna do demontażu
- proj. słup telekomunikacyjny
- proj. rura osłona
- proj. złącze na kablu teletechnicznym
- proj. studnia kablowa SKR-2
- proj. słup telekomunikacyjny lub istn. słup SOP w nowej lokalizacji

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI TELETECHNICZNYCH

- proj. linia teletechniczna lub istn. linia teletechniczna po przełożeniu w nową lokalizację
- istn. linia teletechniczna do demontażu lub do ułożenia po nowej trasie
- istn. linia teletechniczna do demontażu
- proj. słup telekomunikacyjny
- proj. rura osłona
- proj. złącze na kablu teletechnicznym
- proj. studnia kablowa SKR-2
- proj. słup telekomunikacyjny lub istn. słup SOP w nowej lokalizacji

LEGENDA / PRZEBUDOWA KOLIZJI TELETECHNICZNYCH

- proj. linia teletechniczna lub istn. linia teletechniczna po przełożeniu w nową lokalizację
- istn. linia teletechniczna do demontażu lub do ułożenia po nowej trasie
- istn. linia teletechniczna do demontażu
- proj. słup telekomunikacyjny
- proj. rura osłona
- proj. złącze na kablu teletechnicznym
- proj. studnia kablowa SKR-2
- proj. słup telekomunikacyjny lub istn. słup SOP w nowej lokalizacji



Investor: **Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad** Oddział w Gdańsku
ul. Subisława 5
80-354 Gdańsk
T +48 (0)58/511-24-00
www.gddkia.gov.pl

Unit: **EUROPROJEKT GDAŃSK S. A.**
ul. Nadwiślańska 55
80-680 Gdańsk
T +48 (0)58/323-99-99
www.europrojekt.pl

Name: **Rozbudowa drogi krajowej nr 20 na odcinku Korne - Kościerzyna w ramach Programu: Poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego w województwie pomorskim na DK 20 na odcinku Korne - Kościerzyna w ramach PBDK - Program Likwidacji Miejsc Niebezpiecznych**
Date: **VII 2022**

Stage: **Projekt Wykonawczy**
Branch: **1 Drogi**
Scale: **1:200**

Title: **Plan sytuacyjny dodatkowego podestu przy kontenerze SRK**
Drawing No.: **1.**

Chief Designer / Designer: **mgr inż. Marek Szewczuk** upr. nr 23/Gd/00 - spec. konstrukcyjno - budowlana

Designer: **mgr inż. Marek Czernański** upr. nr POM/0261/POOD/10 - spec. drogowa
mgr inż. Karol Bartosz upr. nr POM/0107/PBM/16 - spec. mostowa

Reviewer: **mgr inż. Rafał Klein** upr. nr POM/0189/POOD/07 - spec. drogowa

Prepared by: **mgr inż. Agnieszka Huszcza**