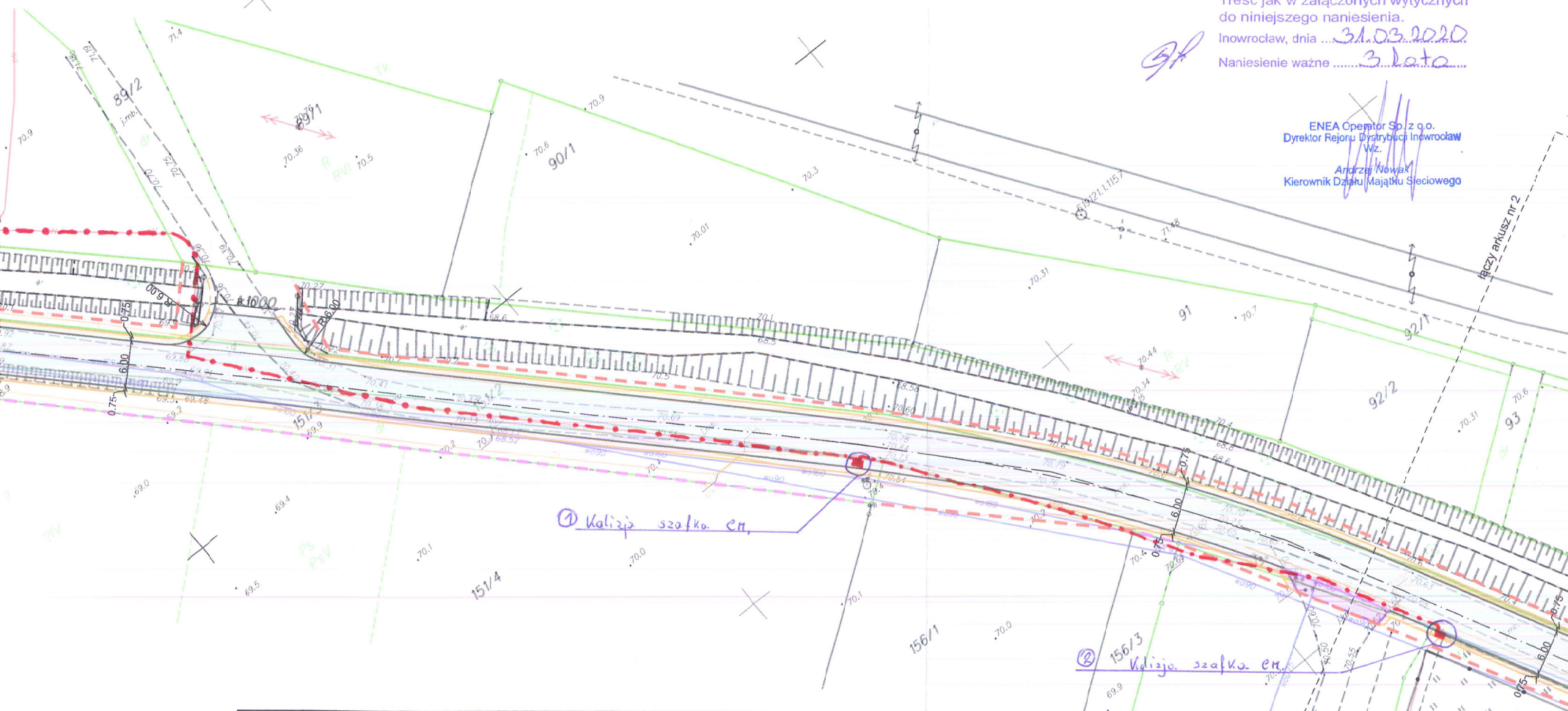


NANIESIENIE NR 12/2020
Treść jak w załączonych wytycznych
do niniejszego naniesienia.
Inowrocław, dnia 31.03.2020
Naniesienie ważne 3 lata

ENEA Operator Sp. z o.o.
Dyrektor Rejonu Dystrybucji Inowrocław
Wz.
Andrzej Nowak
Kierownik Działu Majątku Sieciowego



LEGENDA:

- jezdnia - nowa konstrukcja nawierzchni
- chodnik - kostka betonowa szara gr. 8 cm (kształt cegła)
- zjazdy indywidualne - kostka betonowa szara gr. 8 cm (kształt cegła)
- humusowanie i obsiew trawą
- pobocze umocnione kruszywem
- umocnienia z białego kamienia 7/9 na podsypce cem-piask.
- nawierzchnia z białego kamienia

- linia rozgraniczająca inwestycji
- linia podziału działek
- istniejące granice nieruchomości
- linia zakresu robót
- obrzeże betonowe 8x30cm
- krawężnik betonowy wyniesiony 15x30cm
- krawężnik betonowy jazdowy 15x22cm
- krawężnik kamienny
- opornik betonowy 12x25cm
- dno rowu / przepust
- odwodnienie drogowe - wpusty, ścieki skarpowe, umocnienie koryta
- kolizja/regulacja infrastruktury technicznej
- drzewostan do wycinki/ adaptacji
- nasadzenia zastępcze

GINA NOWA WIEŚ WIELKA
ul. Ogrodowa 2
86-06 Nowa Wieś Wielka

Jednostka projektowa:

BIURO INŻYNIERII DROGOWEJ "BID" S.C.
Agnieszka Szczuraszek-Kostencka, Paweł Szczuraszek
ul. Strusia 17, 85-447 Bydgoszcz

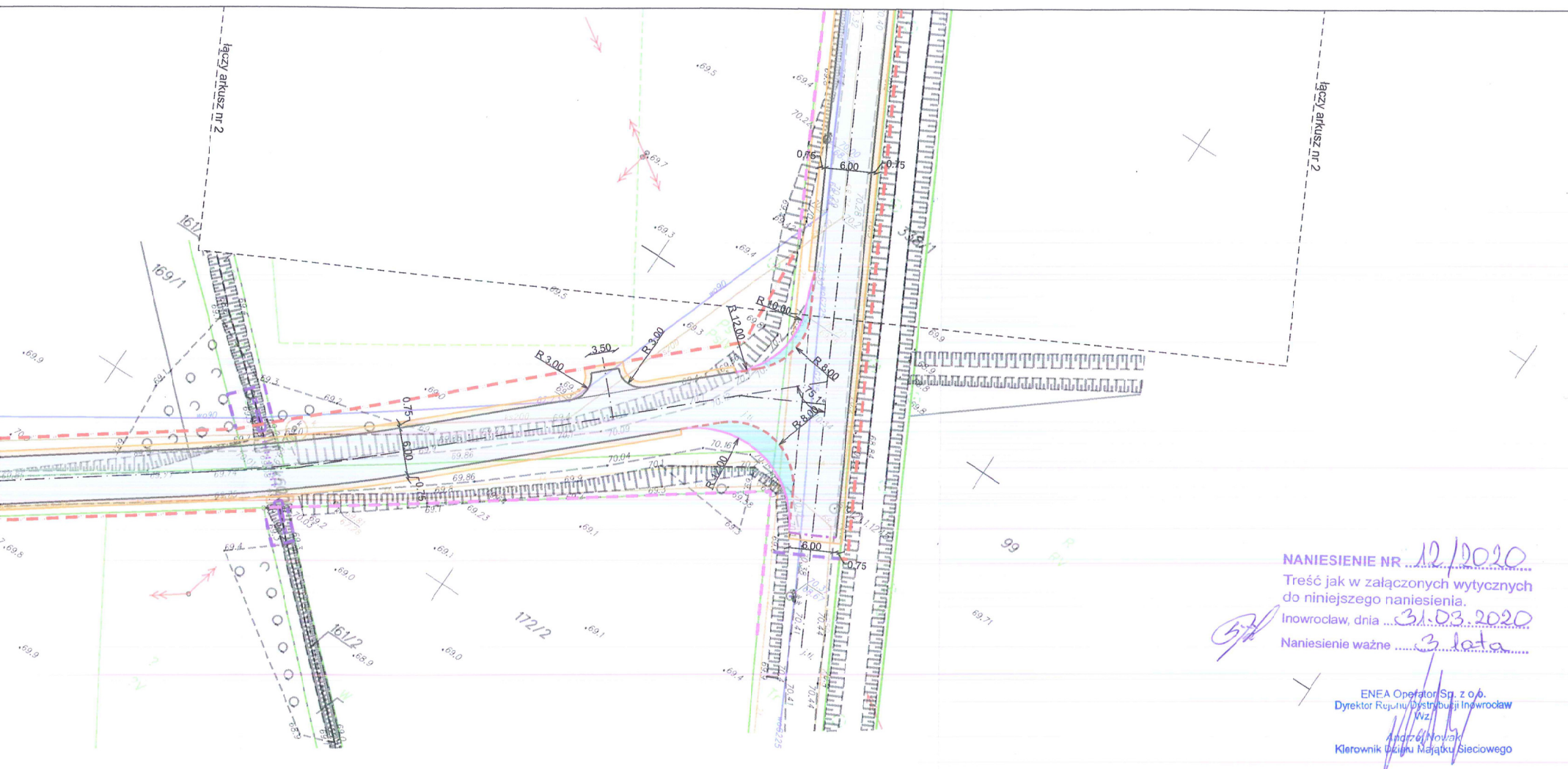
Nazwa obiektu:

Rozbudowa drogi do oczyszczalni ścieków w Brzozie

Tytuł rysunku:

Plan sytuacyjny

Funkcja:	Imię i nazwisko:	Specjalność i zakres uprawnień: numer uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Paweł Szczuraszek	w specjalności drogowej (dłm/sgk) projektowanie bez ograniczeń KUP0107/POOD/11	
Asystent projektanta:	mgr inż. Maciej Feder		
Sprawdzający:	mgr inż. Agnieszka Szczuraszek-Kostencka	w specjalności drogowej obejmującej projektowanie bez ograniczeń KUP0038/POOD/08	



NANIESIENIE NR 12/2020

Treść jak w załączonych wytycznych do niniejszego naniesienia.

Inowrocław, dnia 31.03.2020

Naniesienie ważne 3 lata

ENEA Operator Sp. z o.o.
Dyrektor Rejonu Dystrybucji Inowrocław
(wz)

Andrzej Nowak
Kierownik Biura Majałku Sieciowego

LEGENDA:

- jezdnia - nowa konstrukcja nawierzchni
- chodnik - kostka betonowa szara gr. 8 cm (kształt cegła)
- zjazdy indywidualne - kostka betonowa szara gr. 8 cm (kształt cegła)
- humusowanie i obsiew trawą
- pobocze umocnione kruszywem
- umocnienia z bruku kamiennego 7/9 na podsypce cem-piask.
- nawierzchnia z bruku kamiennego

- linia rozgraniczająca inwestycji
- linia podziału działek
- istniejące granice nieruchomości
- linia zakresu robót
- obrzeże betonowe 8x30cm
- krawężnik betonowy wyniesiony 15x30cm
- krawężnik betonowy zjazdowy 15x22cm
- krawężnik kamienny
- opornik betonowy 12x25cm
- dno rowu / przepust
- odwodnienie drogowe - wpusty, ścieki skarpowe, umocnienie koryta
- kolizja/regulacja infrastruktury technicznej
- drzewostan do wycinki/ adaptacji
- nasadzenia zastępcze

GINA NOWA WIEŚ WIELKA
ul. Ogrodowa 2
86-06 Nowa Wieś Wielka



Jednostka projektowa:

BIURO INŻYNIERII DROGOWEJ "BID" S.C.
Agnieszka Szczurasek-Kostencka, Paweł Szczurasek
ul. Strusia 17, 85-447 Bydgoszcz



Nazwa obiektu:

Rozbudowa drogi do oczyszczalni ścieków w Brzozie

Nr rysunku:

2/12.3

Branka:

drogowa

Stadium:

PB/PW

Skala:

1:500

Tytuł rysunku:

Plan sytuacyjny

Data:

Lистопад 2019

Funkcja:	Imię i nazwisko:	Specjalność i zakres uprawnień: numer uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Paweł Szczurasek	w specjalności drogowej obejmującej projektowanie bez ograniczeń KUP/0107/POOD/11	
Asystent projektanta:	mgr inż. Maciej Feder		
Sprawdzający:	mgr inż. Agnieszka Szczurasek-Kostencka	w specjalności drogowej obejmującej projektowanie bez ograniczeń KUP/0038/POOD/08	

Wytyczne do naniesienia nr 12/2020

Temat przedłożonego projektu: Proj. opracowania dokumentacji projektowo-kosztorysowej w branży drogowo-instalacyjnej związanej z rozbudową drogi do oczyszczalni ścieków w Brzozie (dz. Ew. 264/5). (Część 1, zadanie 1). (nr BID 41/2019)

Warunki naniesienia:

1. Istniejące uzbrojenie energetyczne podziemne – własność ENEA OPERATOR sp. z o.o. zaznaczono w projekcie kolorem **czerwonym** stosując następujące oznaczenia:
Kable SN : — · — · — · — · — Kable NN: — · — · — · — · — Kable oświetl. — — — —
Kable teletechniczne: — · — · — · — · — · —
Istniejące kable energetyczne będące w naszej eksploatacji naniesiono orientacyjnie.
2. Zastrzegamy sobie aby prace ziemne prowadzone w strefie ochronnej wynoszącej pięć metrów z każdej strony kabla wykonywane były ręcznie. Zabrania się wbijania prętów w strefie istniejących kabli. Szczegółowy przebieg i usytuowanie urządzeń w terenie należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych.
3. Wykonawca z 7-dniowym wyprzedzeniem pisemnie powiadomi ENEA OPERATOR Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Inowrocław o rozpoczęciu prac.
4. Przy prowadzeniu prac w razie odkrycia urządzeń energetycznych należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniem ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami, kable w tych miejscach zabezpieczyć rurami dwudzielnymi lub w inny sposób uzgodniony z Sekcją Utrzymania, a przed zasypaniem zgłosić do odbioru.
5. ENEA OPERATOR Sp. z o.o. informuje, że nie będzie ponosił kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu.
6. Po rozwiązaniu kolizji dokonać jej inwentaryzacji geodezyjnej sytuacyjno-wysokościowej metodą bezpośrednią, którą w dniu odbioru technicznego należy przekazać do Rejonu Dystrybucji Inowrocław.
7. Sieć elektroenergetyczna napowietrzna nie jest nanoszona, jednak przy projektowaniu należy zachować obowiązujące w tym zakresie przepisy i normy.
8. Zobowiązuje się inwestora budowanego obiektu i wykonawcę robót do prowadzenia prac wykluczających możliwość powstania awarii oraz:
 - a) pokrycia kosztów ewentualnej awarii sieci elektroenergetycznej i niedostarczonej energii elektrycznej odbiorców mających jednostronne zasilanie;
 - b) poniesienie kosztów związanych z ewentualnym określonym wstrzymaniem dostawy prądu dla odbiorców;
 - c) udzielenia pomocy materialnej i sprzętowej dla szybkiego usunięcia awarii;
 - d) powiadomienia odbiorców o przyczynach braku prądu.
9. Niniejsze naniesienie nie zwalnia z przedłożenia projektu w Powiatowym Zespole Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Starostwie Powiatowym (zgodnie z zasadami ustawy z dnia 5 czerwca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz ustawy o postępowaniu egzekucyjnym w administracji Dz. U. poz. 897 art. 28b – 28g).
10. Niniejsze naniesienie jest niezbędnym załącznikiem do projektu.
11. Zastrzegamy możliwość wystąpienia w terenie urządzeń i kabli nie zinwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji lub nie będących na majątku i w eksploatacji Enea Operator. Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do Sekcji Utrzymania w celu określenia trybu postępowania z tym uzbrojeniem.
12. Powyższe wytyczne do uzgodnienia informują o istniejącym uzbrojeniu energetycznym podziemnym i nadziemnym. Celem uzyskania warunków ewentualnej przebudowy dla usunięcia kolizji należy wystąpić z pismem do Rejonu Dystrybucji Inowrocław/Sekcji Utrzymania.

Naniesienie ważne 3 lata.

Inowrocław, dnia 03.04.2020 r.

ENEA Operator Sp. z o.o.
Dyrektor Rejonu Dystrybucji Inowrocław
Wz.
Andrzej Nowak
Kierownik Działu Majątku Sieciowego