

Wytyczne do naniesienia nr 16/2018

Temat przedłożonego projektu: Proj. budowy parkingu przy ul. Wojska Polskiego i Szarych Szeregów w Inowrocławiu.

Warunki naniesienia:

1. Istniejące uzbrojenie energetyczne podziemne – własność ENEA OPERATOR sp. z o.o. zaznaczono w projekcie kolorem **czzerwonym** stosując następujące oznaczenia:
Kable SN : — · — · — · — · — Kable NN: — · — · — · — · — Kable oświel. — — — —
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 bez użycia sprzętu zmechanizowanego. 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 29.03.2018 r.

Dyrektor
Rejonu Dystrybucji Inowrocław
Arkadiusz Kłopotek
Kierownik Działu Rozwoju i Inwestycji

NANIESIENIE NR16/18.....

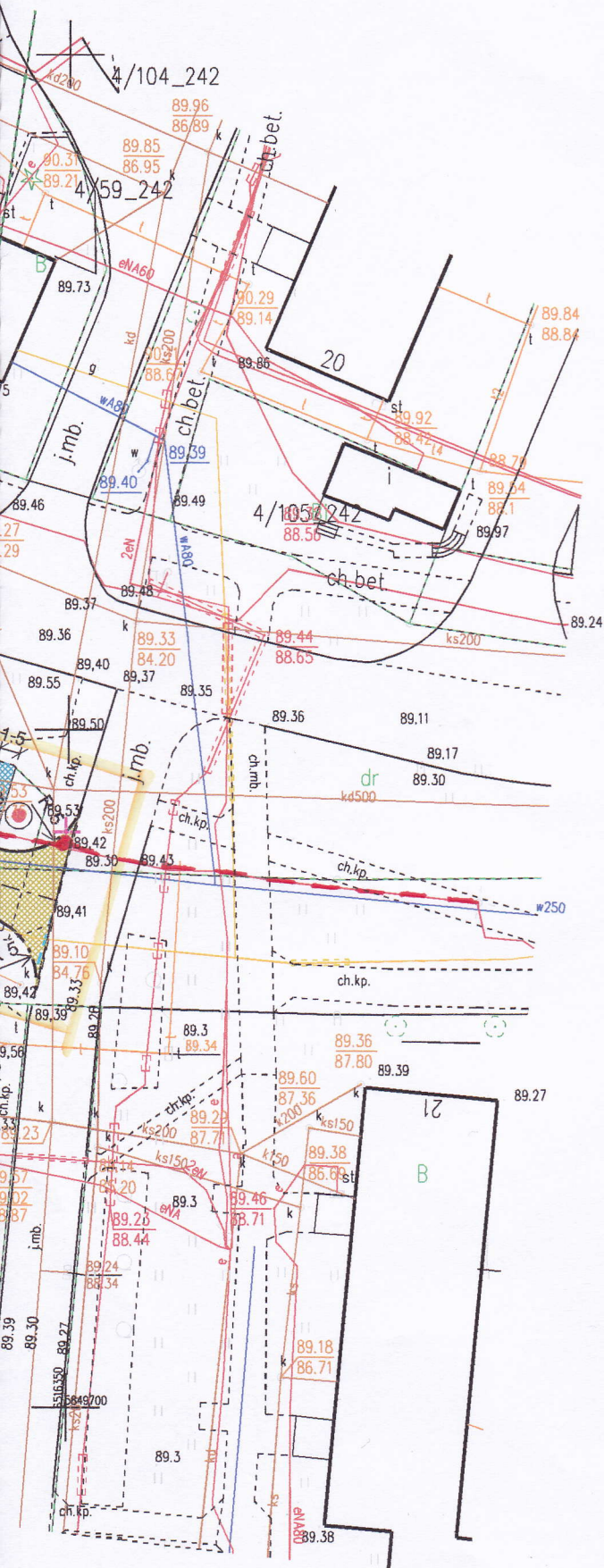
Treść jak w załączonych wytycznych do niniejszego naniesienia.

Inowrocław, dnia ..29.03.2018.....

Naniesienie ważne3 lata.....

Dyrektor
Rejonu Dystrybucji Inowrocław

Arkadiusz Kozłowski
Kierownik Działu Rozwoju i Inwestycji



LEGENDA

- Jezdnia manewrowa o nawierzchni z kostki betonowej
- Dojścia o nawierzchni z kostki betonowej
- Miejsca postojowe o naw. z kostki betonowej
- Zieleni
- Opornik betonowy
- Krawężnik najazdowy
- Krawężnik 15x30 cm
- Obrzeże betonowe 8x30 cm
- Rura ochronna dwudzielna śr 160 mm
- Kanał z rur betonowych Ø 200 mm
- Studnia rewizyjna śr 1200 mm
- Proj. wpust kanalizacji deszczowej
- Proj. słup oświetleniowy
- Słup oświetleniowy do demontażu

Zakład Usług Technicznych

Czesław Młynarczyk

ul. gen. Taczaka 5, 88-300 Mogilno

tel. 606 678 854, NIP 557-102-27-30

Zlecniodawca	MIASTO INOWROCŁAW ul. Roosevelta 36, 88-100 Inowrocław			
Obiekt	Budowa parkingu przy ulicy Wojska Polskiego i Szarych Szeregów w Inowrocławiu.			
Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu.			
Projektant branża drogowa	mgr inż. Rafał Młynarczyk uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej nr KUP/0114/POOD/14			
Data	01.03.2018 r.	Skala	1:500	Rys. nr 2

