

Szczecin, 6 kwietnia 2016

433
Enea Oświetlenie/OS/R6/...../2016
R6/WTP/023/PS/2016

PRODROM
Adam Bukowiecki
Grzeczyna 1p
72-003 Grzeczyna

dotyczy: wytyczne do likwidacji kolizji istniejącego oświetlenia drogowego z projektowaną przebudową i budową drogi 1925Z ulica H. Wieniawskiego w Stargardzie

W odpowiedzi na pismo z dnia 31.03.2016 r., PRO/46/2016, w sprawie wydania warunków likwidacji kolizji istniejącej sieci oświetleniowej z projektowaną przebudową i budową drogi 1925Z ulica H. Wieniawskiego w Stargardzie; informujemy, iż w obrębie planowanej inwestycji, występuje kolizja z istniejącą infrastrukturą elektroenergetyczną oświetlenia drogowego:

I. Kolizja dotyczy:

- a) Ul. Wieniawskiego w Stargardzie na odcinku od ulicy Szczecińskiej do ulicy Węgierskiej (szczegóły na załączniku mapowym), kablowa sieć oświetlenia drogowego, sieć wydzielona, oprawy oświetleniowe (6 szt.) zabudowane na słupach stalowych, zasilana kablem YAKY 4x35 mm² – zasilanie wyprowadzone z szafki oświetleniowej nr SO-71, 4-4-3214011-071, posadowionej przy ulicy Szczecińskiej róg Wieniawskiego. **Sieć oświetleniowa stanowi własność ENEA Oświetlenie sp. z o.o.**
- b) Ul. Wieniawskiego w Stargardzie na odcinku od ulicy Węgierskiej do ulicy Szymanowskiego (szczegóły na załączniku mapowym), kablowa sieć oświetlenia drogowego, sieć wydzielona, oprawy oświetleniowe (8 szt.) zabudowane na słupach stalowych, zasilana kablem YAKY 4x35 mm² – zasilanie wyprowadzone z szafki oświetleniowej nr SO-29, 4-4-3214011-029, posadowionej przy ulicy Czeskiej róg Węgierska. **Sieć oświetleniowa stanowi własność ENEA Oświetlenie sp. z o.o.**
- c) Ul. Wieniawskiego w Stargardzie na odcinku od ulicy Nowowiejskiego do ulicy Chopina (szczegóły na załączniku mapowym), kablowa sieć oświetlenia drogowego, sieć wydzielona, oprawy oświetleniowe (11 szt.) zabudowane na słupach stalowych, zasilana kablem YAKY 4x35 mm² – zasilanie wyprowadzone z szafki oświetleniowej nr SO-69, 4-4-3214011-069, posadowionej przy ulicy Szczecińskiej róg Moniuszki (przy stacji trafo 485). **Sieć oświetleniowa stanowi własność ENEA Oświetlenie sp. z o.o.**
- d) Ul. Wieniawskiego w Stargardzie na odcinku od ulicy Chopina do ulicy Niewiadomskiego (szczegóły na załączniku mapowym), kablowa sieć oświetlenia drogowego, sieć wydzielona, oprawy oświetleniowe (5 szt.) zabudowane na słupach stalowych, zasilana kablem YAKY 4x35 mm² – zasilanie wyprowadzone z szafki oświetleniowej nr SO-50, 4-4-3214011-050, posadowionej przy ulicy Nowakowskiego przy budynku 31d (przy stacji trafo

Centrala

Enea Oświetlenie sp. z o.o.
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 856 17 00
faks +48 / 61 856 17 07

NIP 852-19-62-912
REGON 811084325

oswietlenie@enea.pl
www.enea-oswietlenie.pl



40005). Sieć oświetleniowa stanowi własność ENEA Oświetlenie sp. z o.o.

II. Wymagania techniczne:

- a) Na przebudowę istniejących słupów betonowych oraz linii 0,4kV, należy uzyskać zgodę właściciela urządzeń, tj.: ENEA Operator Sp. z o.o.
- b) Warunkiem demontażu istniejących urządzeń oświetlenia drogowego, jest podpisana z ENEA Oświetlenie sp. z o.o., umowa na likwidację kolizji/przebudowę sieci. Umowa regulować będzie sposób przekazania nowopowstałych elementów sieci na majątek ENEA Oświetlenie sp. z o.o. lub ich likwidacji. Warunek ten dotyczy wyłącznie urządzeń, których właścicielem jest ENEA Oświetlenie sp. z o.o.
- c) Przetawić kolidujące słupy w miejsce nie kolidujące (pod warunkiem zachowania normatywnych odległości w stosunku do innych mediów), w przypadku konieczności zastosowania nowego słupa – zastosować słup stalowy, ocynkowany. Niniejszy warunek dotyczy wyłącznie słupów, których właścicielem jest ENEA Oświetlenie sp. z o.o.
- d) Odtworzyć linię oświetleniową, kablową w obszarze niekolizyjnym (pod warunkiem zachowania normatywnych odległości w stosunku do innych mediów) - stosować kabel o przekroju nie mniejszym niż 35 mm².
- e) Należy zachować, w miarę możliwości technicznych, istniejący układ opraw oświetleniowych.
- f) Na etapie projektowania zakres niezbędnych prac oraz szczegóły przyjętych rozwiązań technicznych należy uzgodnić w ENEA Oświetlenie sp. z o.o. - Rejon Oświetleniowy Szczecin, ul. Ku Słońcu 34, 71-080 Szczecin.
- g) W przypadku zabudowy urządzeń na gruntach prywatnych (w przypadkach uzasadnionych technicznie), warunkiem przystąpienia do realizacji zadania (udostępnienia sieci do przebudowy) jest ustanowienie na rzecz ENEA Oświetlenie sp. z o.o. służebności gruntowej, polegającej na nieodpłatnym zapewnieniu dostępu do przebudowanej sieci elektroenergetycznej w celu prowadzenia konserwacji i usuwania awarii.
- h) Projekt techniczny (należy przewidzieć wersję elektroniczną (PDF) na płycie CD/DVD dla celów archiwalnych ENEA Oświetlenie sp. z o.o.) wraz z dokumentacją prawną, należy przedłożyć do sprawdzenia pod kątem zgodności z wydanymi warunkami na likwidację kolizji w ENEA Oświetlenie sp. z o.o.- Rejon Oświetleniowy Szczecin , ul. Ku Słońcu 34, 71-080 Szczecin.
- i) Inwestor poinformuje ENEA Oświetlenie sp. z o.o., Rejon Oświetleniowy Szczecin, ul. Ku Słońcu 34, 71-080 Szczecin, o zakresie niezbędnych wyłączeń, w terminie co najmniej 14 dni przed planowanym przystąpieniem do prac na sieci oświetleniowej.
- j) Prace wykonywane przez zewnętrznych wykonawców przy urządzeniach elektroenergetycznych będą prowadzone na polecenie pisemne, po uprzednim dopuszczeniu przez brygadę ENEA Oświetlenie sp. z o.o.
- k) Inwestor jest zobowiązany do powiadomienia o odbiorze w terminie 5-ciu dni przed proponowaną datą, oraz dostarczenia dokumentacji powykonawczej, protokołów badań, zestawienia materiałów zdemontowanych i zabudowanych oraz powykonawczą inwentaryzację geodezyjną urządzeń.
- l) **na czas budowy zachować ciągłość pracy urządzeń oświetleniowych w zasięgu SO-71, SO-29, SO-69 i SO-50.**
- m) **W przypadku likwidacji sieci oświetleniowej ENEA Oświetlenie sp. z o. o. na obszarze kolizji z projektowanym zakresem przebudowy ulic, należy zachować ciągłość zasilania sieci oświetleniowej w ulicach Wielkopolskiej, Nowowiejskiego, Chopina, Szymanowskiego.**
- n) Całość prac należy wykonywać zgodnie z obowiązującym Prawem Budowlanym i Polskimi Normami. W zakresie ochrony przeciwporażeniowej należy spełnić wymagania PN.
- o) Wytyczne dotyczą tylko sieci oświetlenia drogowego będącej własnością ENEA Oświetlenie sp. z o.o.

- p) Całość prac zostanie wykonana kosztem i staraniem Inwestora.
- q) Urządzenia oświetlenia drogowego pozostaną na majątku ENEA Oświetlenie sp. z o.o.
- r) **Do realizacji zadania można przystąpić po wcześniejszym uzgodnieniu projektu budowlanego, uzyskaniu stosownych decyzji administracyjnych oraz podpisaniu z ENEA Oświetlenie sp. z o.o. umowy na likwidację kolizji/przebudowę sieci.**
- s) Inwestor ponosi pełną odpowiedzialność karną i materialną za uszkodzenia urządzeń elektroenergetycznych powstałe w czasie wykonywania robót oraz za uszkodzenia i szkody, które mogły powstać na skutek prowadzenia robót.

Niniejsze warunki nie stanowią uzgodnienia projektu technicznego.

Z poważaniem

KOORDYNATOR
ds. Oświetlenia
Paweł Sobolewski

Załączniki:

- 1. załączniki mapowe (4 arkusze)

Do wiadomości:

- 1. a/a

SL

**STARGARD, ul. Wieniawskiego
od ul. Szczecińskiej do ul. Węgierskiej**

szkoła
stawowa
nr 4

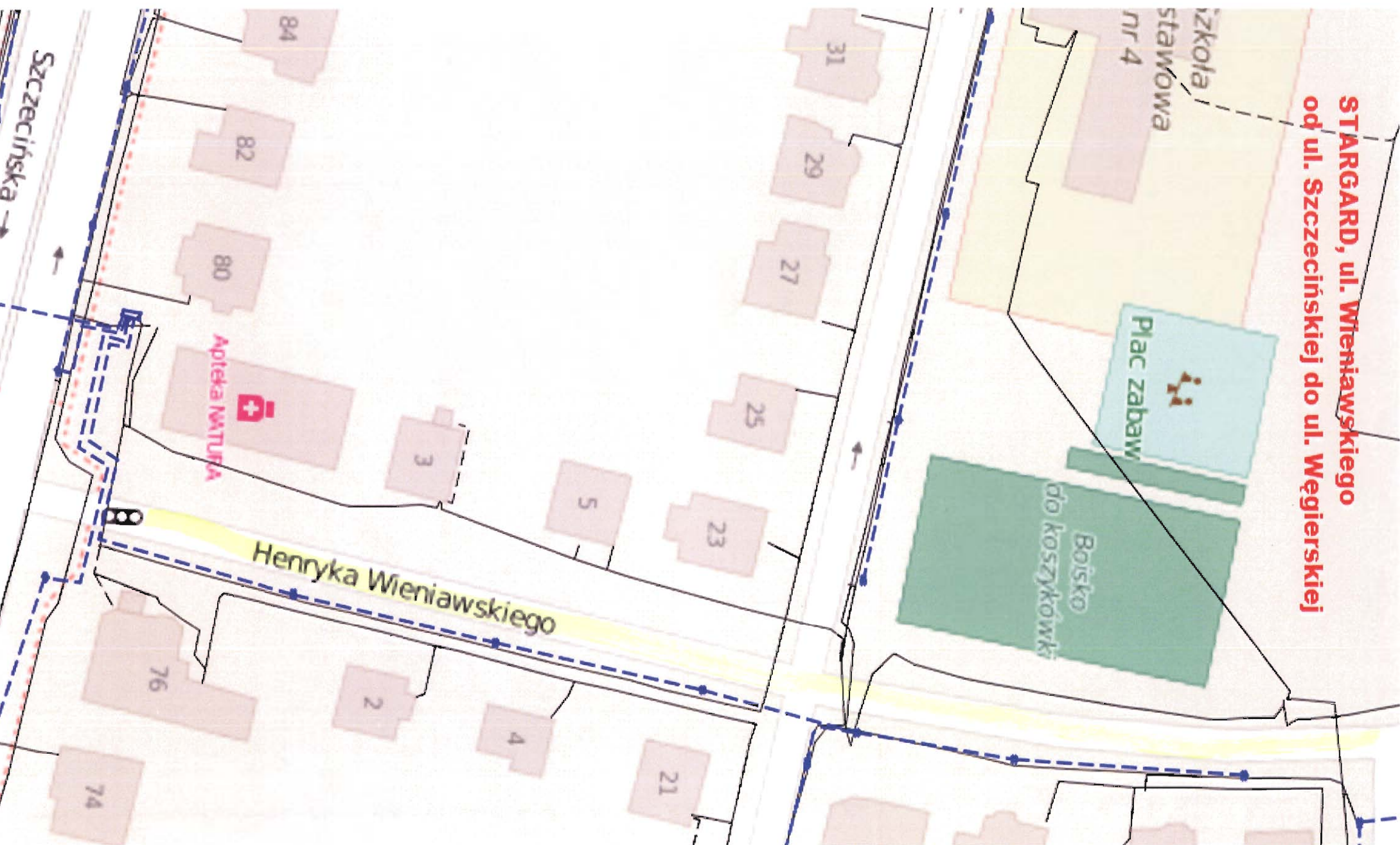
Plac zabaw

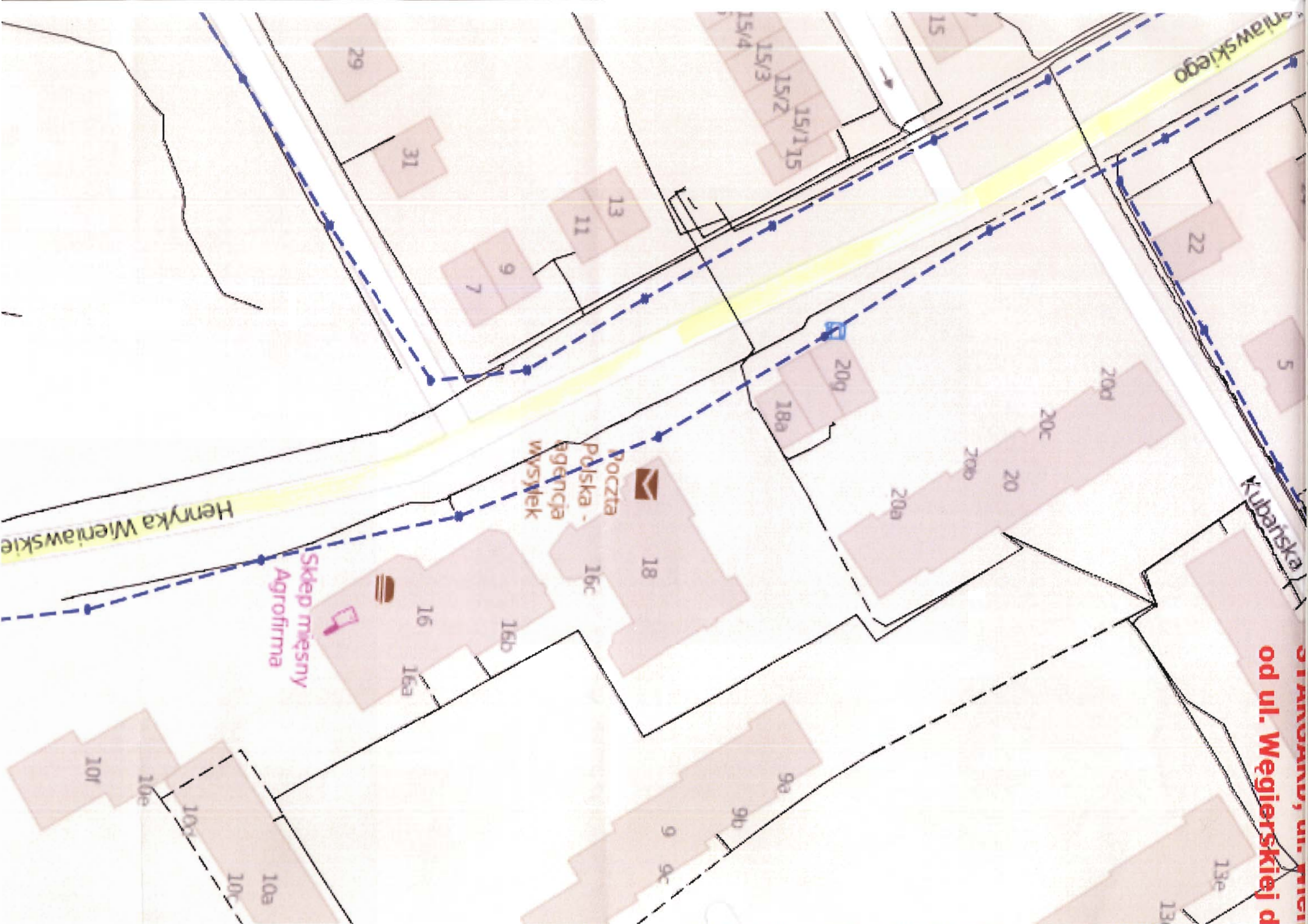
Boisko
do koszykówki

Henryka Wieniawskiego

Apteka NATURA

Szczecińska →





od ul. Węgierskiej d

INDEX market

Karola Szymanowskiego

Kubańska

Henryka Wieniawskiego

Ignacego Paderewskiego

16c
Polska -
agencja
wyspek

Sklep mięsny

**STARGARD, ul. Wieniawskiego
od ul. Chopina do ul. Niewiadomskiego**

