

ARCHIKA

Pracownia Architektoniczna Karol Szykowny

Al. Armii Krajowej 2A; 83-200 Starogard Gd.

☎... 58-56-121-70,

e-mail archika@interia.pl

STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY <u>zamienny</u>	
TEMAT:	Zagospodarowanie przestrzenne byłego placu targowego przy ul. 27 Stycznia w Skórczu	
OBIEKT:	Teren po byłym placu targowym przy ul. 27 Stycznia w Skórczu	
LOKALIZACJA:	Skórcz –działki nr 86/4, 1008/1, 1042 i 295	
INWESTOR:	Gmina Miejska Skórcz ul. Główna 40; 83-220 Skórcz	
<u>Architektura</u>		
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Karol Szykowny nr ewid. PO/KK/054/03	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Patrycja Steinke-Odebralska nr upr. PO/KK/296/2009	
<u>Branża drogowa</u>		
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Alina Putkamer -Jabłeczka upr. nr 6149/Gd/94	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Tomasz Wiszniewski upr. bud. POM/0123/POOK/08	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Wojciech Wiszniewski upr. bud. 4019/GD/89	
<u>Branża sanitarna</u>		
PROJEKTANT:	mgr inż. Rafał Gorecki nr upr. POM/0051/PWOS/10	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Wojciech Żwan nr upr. 94/Gd/2002	
DATA:	10 grudzień-2013r.	EGZ. NR -5 z 5

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA.

I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI –architektura.

a) Część opisowa.

- opis techniczny,
- informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ)
- oświadczenie projektantów o sporządzeniu projektu budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej,
- kopie uprawnień projektantów,
- kopie przynależności projektantów do odpowiedniej izby zawodowej.

b) Część rysunkowa.

Rys. nr :	Skala:
(A1z) –rysunek poglądowy dot. zakresu wprowadzonych zmian w stosunku do pierwotnych założeń projektowych	-1:500
(A2z) -projekt zagospodarowania działki –rys. zamienny	-1:500
(A3z) –projekt zieleni	-1:500

II. PROJEKT BUDOWLANY –branża sanitarna.

a) Część opisowa.

- opis techniczny,

b) Część rysunkowa.

Rys. nr :	Skala:
(1) -plan zagospodarowania terenu (odwodnienie terenu) –rys. zamienny	-1:500
(2) -profile instalacji odwodnienia	-1:100

III. PROJEKT BUDOWLANY –branża drogowa

(parking / ciągi pieszo jezdne / chodniki)

a) Część opisowa.

- opis techniczny,

b) Część rysunkowa.

Rys. nr :	Skala:
(D1/z) -projekt zagospodarowania –rys. zamienny	-1:500
(D2d/z) -przekroje normalne IV –rys. zamienny	-1:50
(D2e/z) -przekroje normalne V –rys. zamienny	-1:50
(D2f/z) -przekroje normalne VI –rys. zamienny	-1:50
(D2g/z) -przekroje normalne VII –rys. zamienny	-1:50
(D2i/z) -przekroje normalne –schody S2 –rys. zamienny	-1:50
(D3/z) -rozwiązanie warstwiczne –rys. zamienny	-1:250

IV. PROJEKT BUDOWLANY –branża drogowa

(zjazd z ul. Sobieskiego)

a) Część opisowa.

- opis techniczny,

b) Część rysunkowa.

Rys. nr :	Skala:
(D1/z) -projekt zagospodarowania –rys. zamienny	-1:500
(D2b/z) -profil podłużny zjazd nr 2 –rys. zamienny	-1:50

I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
-architektura-

OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU ZAMIENNEGO

TEMAT: Zagospodarowanie przestrzenne byłego placu targowego przy ul. 27 Stycznia w Skórczu

INWESTOR: **GINA MIEJSKA SKÓRCZ** -ul. Główna 40; 83-220 Skórcz

LOKALIZACJA: Skórcz –działki nr 1008/1, 1042, 295 i 86/4

1. Podstawa opracowania.

- zlecenie Inwestora,
- projekt budowlany: „Zagospodarowanie przestrzenne byłego placu targowego przy ul. 27 Stycznia w Skórczu” z dnia 10 październik 2011r.
- decyzji o pozwoleniu na budowę AB.6740.14.109.2011 z dnia 27.01.2012r.
- decyzja o warunkach zabudowy,

2. Opis do projektu zagospodarowania działki.

2.1. Opis stanu istniejącego.

Teren objęty opracowaniem składa się z działek nr 1042, 1008/1, 86/4 i 295; działka nr 86/4 to teren po byłym placu targowym przy ul. 27 Stycznia w Skórczu. Wszystkie wymienione działki w stanie niezagospodarowanym, nawierzchnia nieutwardzona z fragmentami zieleni nieuporządkowanej.

Na działce nr 86/4 w północnej jej części znajduje się studnia artezyjska (stan techniczny studni można określić, jako zły), a na działce nr 1042 oraz na fragmencie dz. nr 1008/1 pod powierzchnią znajduje się zamknięty kanał, Ø800 przez który przepływa rzeka Szoryca.

Teren dostępny bezpośrednio z drogi miejskiej –z ul. 27 Stycznia oraz z ul. Sobieskiego, położony w strefie ochrony konserwatorskiej ustalonej decyzją o wpisie do rejestru zabytków.

2.2. Opis stanu projektowanego (zakres zmian).

Zamiarem Inwestora jest wprowadzenie zmian projektowych w stosunku do pierwotnego projektu budowlanego pt. „Zagospodarowanie przestrzenne byłego placu targowego przy ul. 27 Stycznia w Skórczu” dla którego uzyskano prawomocną decyzję o pozwoleniu na budowę.

Zakres przewidzianych zmian obejmuje:

1. Poszerzenie i utwardzenie fragmentu odcinka ciągu pieszego przy zejściu z ul. 27 Stycznia oraz montaż dodatkowej studzienki na odbiór wody deszczowej,
2. Rezygnację z wydzielonych 6 stanowisk postojowych i zaprojektowanie nowego układu kolorystycznego nawierzchni utwardzonych,
3. Rezygnację z pierwotnie projektowanego dodatkowego zjazdu z ul. Sobieskiego (projektuje się w tym miejscu schody terenowe),
4. Zmianę układu utwardzonej nawierzchni w bezpośrednim otoczeniu przystanku autobusowego przy ul. Sobieskiego,

5. Dostosowanie istniejącego zjazdu z ul. Sobieskiego do zmienionego układu komunikacyjnego,
6. Montaż opaski przyściennej przy budynku znajdującym się na działce nr 1071,

Dodatkowo planuje się zmianę zagospodarowania powierzchni zielonych w obrębie przeprowadzonych zmian.

UWAGA:

Ze względu na planowaną rezygnację z pierwotnie projektowanego dodatkowego zjazdu z ul. Sobieskiego (zmiana istotna dot. sposobu zagospodarowania terenu) wymagane jest sporządzenie projektu zamiennego i uzyskanie zmiany decyzji o pozwoleniu na budowę.

3. Opis rozwiązań przestrzennych:

- a) Ciągi piesze.
W projekcie pierwotnym na terenie przeznaczonym pod inwestycję zaprojektowano ciągi piesze w postaci chodników o zróżnicowanym kształcie.
W ramach projektowanych zmian przewiduje się:
-zwężenie ciągu pieszego zlokalizowanego na dz. nr 86/4 wzdłuż działek z zabudową mieszkaniowo –usługową,
Projektowana szerokość w/w ciągu pieszego wynosi 3m.
-zmianę przebiegu ciągu pieszego na działce nr 86/6 wzdłuż ul. Sobieskiego.
Projektowany chodnik posiada zmienną szerokość od 1,5 -4,5m.
-poszerzenie projektowanego ciągu pieszego na działce nr 1008/1 wzdłuż działki nr 86/3 stanowiącego połączenie z chodnikiem przy ul. 27 Stycznia.
Projektuje się poszerzenie w/w ciągu pieszego do granicy z działką nr 86/3 uzyskując szerokość 2,75m.
-w miejscu przeznaczonym na lokalizację dodatkowego zjazdu z ul. Sobieskiego projektuje się wykonanie schodów terenowych o szerokości 2m.
- b) Ciągi pieszo jezdne.
Wykonanie zgodnie z projektem pierwotnym.
- c) Dojazdy.
Wykonanie zgodnie z projektem pierwotnym w zakresie dojazdu od strony ul. 27 Stycznia. Dojazd do parkingu od strony ul. Sobieskiego realizowany projektowanym zjazdem za pośrednictwem wewnętrznej drogi dojazdowej na dz. nr 1008/1 i 1042.
- d) Parking.
Wykonanie zgodnie z projektem pierwotnym ze zmianą polegającą na rezygnacji z 6 wydzielonych miejsc postojowych usytuowanych wzdłuż budynków mieszkalno –usługowych.
W/w teren zostanie przeznaczony na poszerzenie drogi manewrowej – konstrukcja nawierzchnia bez zmian.

Kolorystyka nawierzchni utwardzonych (bez zmian):
-nawierzchnie dróg i parkingu z betonowej kostki brukowej barwionej w masie, w kolorze grafitowym (szarym),

-nawierzchnie chodników, ciągów pieszych z betonowej kostki brukowej barwionej w masie w kolorze beżowym (żółtym).

e) Elementy małej architektury.

*Murek oporowy –wykonanie zgodnie z projektem pierwotnym.

*Studnia artezyjska –wykonanie zgodnie z projektem pierwotnym

*Opaska przy zewnętrznej ścianie budynku –opaskę wykonać z obrzeży betonowych stabilizowanych obsypką z betonu B-15; wypełnienie warstwą 15cm ubitego piasku, folią perforowaną zasypaną tłuczniem kamiennym -10cm

4. Zieleń (wykonać wg projektu zieleni).

Projekt zieleni zakłada zagospodarowanie powierzchni biologicznie czynnych poprzez nowe nasadzenia drzew i krzewów, przesadzenia części istniejących oraz założenie trawników.

5. Dane liczbowe:

Bilans powierzchni terenu:

Łączna powierzchnia terenu do zagospodarowania -1927,0m²

	Projekt pierwotny z 2011r.	Po zmianach -projekt zamienny
Powierzchnia utwardzona (dojścia / dojazdy / parking)	1615,67m ²	1.629,0m²
Powierzchnia biologicznie czynna	311,33m ² (co stanowi 16% powierzchni terenu)	298,0m² (co stanowi 15,4% powierzchni terenu)

6. Bezpieczeństwo i ochrona zdrowia.

Projektowane zagospodarowanie terenu, nie stwarza zagrożenia dla użytkowników i otoczenia. Roboty budowlane należy wykonać zgodnie z projektem, przepisami i obowiązującymi Polskimi Normami, przepisami p.poż., bezpieczeństwa i higieny pracy mając szczególnie na względzie zasady bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

7. Wpływ inwestycji na środowisko oraz najbliższe otoczenie.

Projektowana inwestycja nie wpływa negatywnie na sąsiednie budynki, nie ogranicza możliwości rozbudowy, nie powoduje zacinienia. Inwestycja nie narusza interesów osób trzecich, o których mowa w art.5 ustawy Prawo budowlane.

Gromadzenie i usuwanie odpadów stałych –do szczelnych pojemników (koszy na śmieci) usytuowanych na terenie z wywozem na wysypisko.

Wody opadowe z powierzchni nieutwardzonych zagospodarowane będą powierzchniowo w granicach wyznaczonych działek, z nawierzchni utwardzonych wody opadowe i roztopowe odprowadzone będą do naturalnego odbiornika (do rzeki Szorycy) poprzez zaprojektowany w pierwotnym projekcie budowlanym system kanalizacji deszczowej wyposażony w separatory i osadniki zanieczyszczeń.

8. Dostęp dla osób niepełnosprawnych.

Ze względu na specyfikę inwestycji osobom niepełnosprawnym zapewniono możliwość swobodnego poruszania się po terenie poprzez zastosowanie utwardzonych powierzchni i obniżonych krawężników przy przejściach.

Dodatkowo na projektowanym parkingu wydzielono jedno stanowisko postojowe dostosowane do potrzeb osób niepełnosprawnych.

9. Ochrona przeciwpożarowa.

-nie dotyczy.

Projektant:

mgr inż. arch. Karol Szykowny

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA.

TEMAT: Zagospodarowanie przestrzenne byłego placu targowego przy ul. 27 Stycznia w Skórczu
LOKALIZACJA: Skórcz –działki nr 1008/1, 1042, 86/4 oraz część działki nr 295
INWESTOR: **GMINA MIEJSKA SKÓRCZ** -ul. Główna 40; 83-220 Skórcz

(1.) Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego.

- roboty rozbiórkowe –dot. likwidacji fragmentów nawierzchni drogowych
- roboty rozbiórkowe –dot. likwidacji fragmentu muru oporowego i obudowy studni artezyjskiej,
- roboty ziemne -wykopy,
- wykonanie sieci kanalizacji deszczowej,
- roboty murarskie -wykonanie ozdobnego muru oporowego z cegły ceramicznej,
- roboty modernizacyjne istniejącej studni artezyjskiej -roboty fundamentowe (wykonanie fundamentu łukowego pod mury z kamienia murek oporowy),
- roboty ziemne związane z niwelacją terenu projektowanego parkingu, dróg dojazdowych i zjazdów,
- roboty brukarskie,
- plantowanie i porządkowanie terenu,
- roboty ziemne związane z uporządkowaniem powierzchni zielonych (przesadzenia, nowe nasadzenia, trawniki),

Kolejność wykonywania robót obejmuje zagospodarowanie placu budowy, roboty ziemne, roboty budowlane –montażowe, roboty wykończeniowe oraz wszelkie inne roboty wykonywane przy użyciu maszyn i urządzeń technicznych na placu budowy.

(2.) Obiekty budowlane występujące na działce:

- studnia artezyjska,
- latarnie uliczne,
- podziemny kanał, przez który przepływa rzeka Szoryca

(3.) Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- wyznaczone i oznaczone strefy niebezpieczne,
- drogi, wyjścia i przejścia dla pieszych,
- strefy składowania materiałów budowlanych,
- instalacje rozdziału energii elektrycznej,
- bliskość linii elektroenergetycznych,
- wydzielone pomieszczenia i urządzenia higieniczno-sanitarne oraz sprzętu p. poż.

(4.) Rodzaje i skala zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych oraz miejsce i czas ich wystąpienia:

- potrącenia przez poruszające się pojazdy i maszyny drogowe
- uszkodzenia ciała przez ostre materiały i narzędzia oraz wystające części maszyn w ruchu.

(5.) Sposoby prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

5.1 Szkolenie pracowników w zakresie bhp.

a) szkolenie wstępne:

- szkolenie wstępne ogólne (instruktaż ogólny),
- szkolenie wstępne na stanowisku pracy (instruktaż stanowiskowy),
- zapoznanie z ryzykiem zawodowym związanym z pracą na danym

stanowisku,

-szkolenie wstępne podstawowe,

b) szkolenie okresowe.

5.2 Zasady postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia.

5.3 Zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby.

5.4 Zasady stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego.

(6.) Wykaz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia:

Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:

- a) zapewnienie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia,
- b) ogrodzenie i zabezpieczenie placu budowy,
- c) wydzielenie dróg komunikacyjnych,
- d) wydzielenie i oznakowanie stref niebezpiecznych,
- e) doprowadzenie mediów zgodnie z planem zagospodarowania,
- f) zapewnienie i urządzenie pomieszczeń higieniczno –sanitarnych i socjalnych,
- g) szkolenia bhp i p. poż.
- h) zaopatrzenie w sprzęt bhp i p. poż.
- i) ustalenie wykazu prac, które powinny być wykonywane, przez co najmniej dwie osoby w celu zapewnienia asekuracji, ze względu na możliwość wystąpienia szczególnego zagrożenia dla zdrowia lub życia ludzkiego,
- j) udostępnienie do stałego korzystania z aktualnych instrukcji bezpieczeństwa i higieny pracy dotyczących:
 - wykonywania prac związanych z zagrożeniami wypadkowymi lub zagrożeniami zdrowia pracowników,
 - obsługi maszyn i innych urządzeń technicznych,
 - postępowania z materiałami szkodliwymi dla zdrowia i niebezpiecznymi,
 - udzielania pierwszej pomocy.

Projektant:

mgr inż. arch. Karol Szykowny

Starogard Gd. 27.12.2013r.

TEMAT: PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY
„Zagospodarowanie przestrzenne byłego placu targowego
przy ul. 27 Stycznia w Skórczu”

LOKALIZACJA: Skórcz –działki nr 1008/1, 1042, 86/4 oraz część działki nr 295

OBIEKT: Teren po byłym placu targowym przy ul. 27 Stycznia w Skórczu

INWESTOR: **GMINA MIEJSKA SKÓRCZ** -ul. Główna 40; 83-220 Skórcz

Oświadczenie

Stosownie do zapisów art. 20 ust. 4 Prawa Budowlanego oświadczam, że projekt budowlany został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

PROJEKTANT:
(architektura)
mgr inż. arch. Karol Szykowny
upr. nr PO/KK/054/03

PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:
(architektura)
mgr inż. arch. Patrycja Steinke -Odebralska
upr. nr PO/KK/296/2009



**IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Karol Stefan Szykowny

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **PO/KK/054/03**, jest wpisany na listę członków Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **PO-0787**.

Członek czynny od: 21-04-2004 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 22-03-2013 r. Gdańsk.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2014 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Ryszard Comber, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

PO-0787-6Y52-EEC2-YBD3-451C

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.



**GLÓWNY INSPEKTOR
NADZORU BUDOWLANEGO**

Warszawa, 2004-02-27

OZ/INN/4610/639/04

DECYZJA

Na podstawie art. 88a ust. 1 pkt 3 lit. a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016) oraz art. 104 § 1 i § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.),

KAROL SZYKOWNY
mgr inżynier architekt

**uprawniony na mocy decyzji z dnia 15-12-2003 r.,
Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów
nr ewid. uprawnień PO/KK/054/03**

**do wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie
w specjalności architektonicznej
obejmującej projektowanie
bez ograniczeń**

**zostaje wpisany do Centralnego Rejestru Osób Posiadających Uprawnienia Budowlane
pod pozycją 717/04/U/C**

UZASADNIENIE

Decyzja Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów z dnia 15-12-2003 r., nr ewid. uprawnień PO/KK/054/03, w przedmiocie nadania Panu Karolowi Szykownemu uprawnień budowlanych do wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie, w specjalności architektonicznej, obejmującej projektowanie bez ograniczeń, stała się ostateczna. Z uwagi na powyższe orzeczono jak w sentencji.

Zgodnie z art. 12 ust. 7 ustawy Prawo budowlane ostateczna decyzja o wpisie stanowi podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie.

Niniejsza decyzja jest ostateczna.

Zgodnie z art. 127 § 3 Kpa oraz stosownie do uchwały NSA z dnia 9.12.1996 r., sygn. akt OPS 4/96, strona może w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji wystąpić z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy.

Otrzymują:

1. Pan Karol Szykowny
ul. Armii Krajowej 2a,
83-200 Starogard Gdański
2. Pomorska Okręgowa Izba Architektów
3. a/a (RES)



**Właściwość
GLÓWNEGO INSPEKTORA NADZORU BUDOWLANEGO
DYREKTOR DEPARTAMENTU
UPRAWNIEN I ODPOWIEDZIALNOŚCI ZAWODOWEJ**

Grażyna Szestakow-Willamowska



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Patrycja Elżbieta Steinke - Odebralska

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **PO/KK/296/2009**, jest wpisana na listę członków Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **PO-1024**.

Członek czynny od: 23-09-2009 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 26-03-2013 r. Gdańsk.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **28-02-2014 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Ryszard Comber, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

PO-1024-6659-F69A-B7DE-D617

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

POMORSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

I.dz. 603/POIA/2009

Gdańsk, dnia 25 czerwca 2009 r.

sygnatura akt: PO/KK/296/2009

DECYZJA

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1, ust. 2 i 3, art. 13 ust.1 pkt 1 i art.14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz.U. z 2006r. nr 156, poz.1118, zm. Nr 170, poz. 1217, z 2007r. nr 88, poz. 587, nr 99, poz. 665, nr 127, poz. 880, nr 191, poz. 1373, nr 247; poz. 1844, Dz. U. z 2008r. nr 145, poz. 914, nr 199, poz. 1227, nr 206, poz. 1287, Nr 210, poz. 1321, Nr 227, poz. 1505, z 2009r. Dz. U. Nr 18, poz. 97, Nr 31, poz. 206), art. 11 i 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42; zmiany: Dz. U. z 2002 r. Nr 23, poz. 221, Nr 153, poz. 1271 i Nr 240, poz. 2052; z 2003 r. Nr 124, poz. 1152 i Nr 190, poz. 1864; z 2004 r. Nr 141, poz. 1492; z 2005 r. nr 150, poz. 1247; z 2008 r. Nr 210, poz. 1321), oraz art.104 i 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071; zmiany: Dz. U. z 2001r. Nr 49, poz. 509, z 2002 r. Dz. U. Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 169, poz. 1387; z 2003 r. Nr 130, poz. 1188 ; z 2004 r. Dz. U. Nr 162, poz. 1692; z 2005 r. Nr 64, poz. 565, Nr 78, poz. 682),

stwierdza się, że

Pani

mgr inż. arch. Patrycja Elżbieta Steinke

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową
i nadaje się

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od decyzji przysługuje Pani odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem organu, który wydał decyzję tj. Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Członkowie Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów:

Przewodniczący Komisji	Wiceprzewodnicząca Komisji	Wiceprzewodniczący Komisji	Sekretarz Komisji	Członek Komisji	Członek Komisji
Konrad Pławiński	Elżbieta Zdunkowska - Mróz	Romuald Cieluch	Joanna Wciorka - Kiernicka	Barbara Wilemborek	Antoni Wolański

Otrzymują:

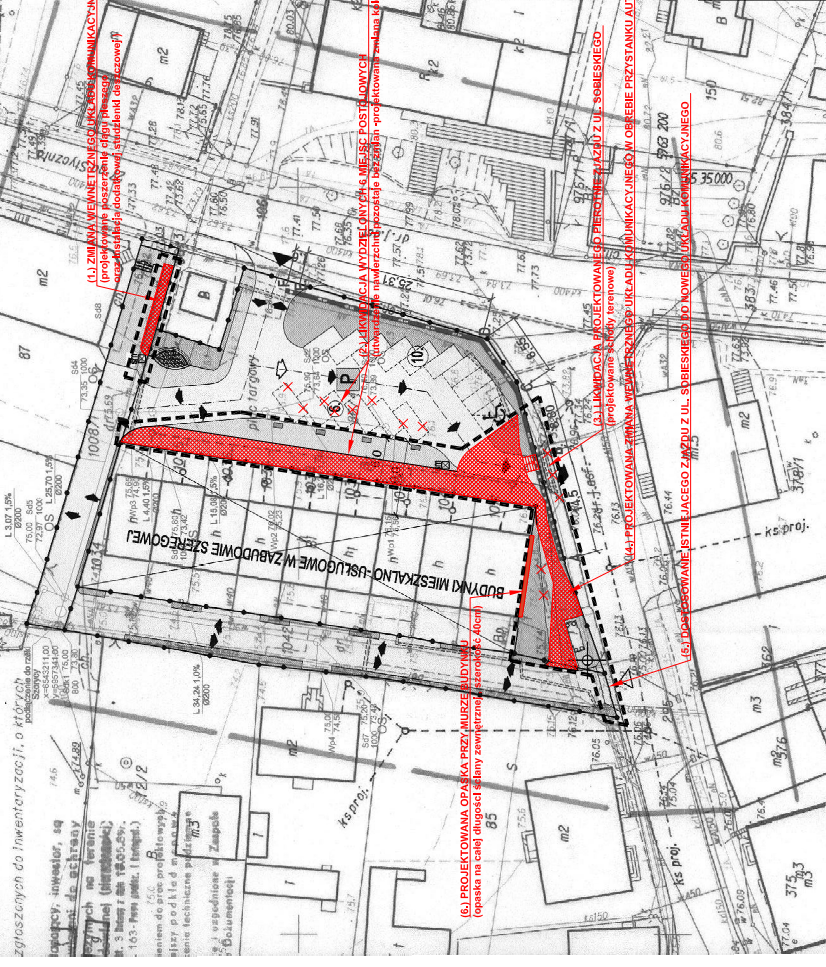
1. Strona (wnioskodawca): Patrycja Elżbieta Steinke, 83-200 Starogard Gdański, Gryfa pomorskiego 2a
2. Gdy decyzja stanie się ostateczna:
 - 1) Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane,
 - 2) Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów.
3. a.a.

80-836 Gdańsk, ul. Targ Węglowy 27. Tel.: 058 300 06 56. Fax: 058 305 27 20. E-mail: pomorska@iarp.pl Http://www.pomorska.iarp.pl
Regon: 017466395 - 00028 Konto: PKO BP SA III O / Gdańsk Nr 24 1020 1811 0000 0202 0015 3205

KTOWYCH
rs. i uzbrojenia
27-05-2017

Wzrost: *h*

RYSUNEK POBLUDOWY ZAKRESU WPROWADZONYCH ZMIAN W DOKUMENCIE PIERWOTNYCH ZAŁOŻENIACH PROJEKTOWYCH



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - skala 1:500
 ST. STAROSTA STAROSTA RDZKI
 25-200 Starogard Gdański
 Kępczowski 17
 tel. 22 82 22 22
 fax 22 82 22 22
 Lokalizacja: Skórcz - działki nr 1008/1, 1042, 86/4 oraz część działek 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000.

LEGENDA:

- granica działki
- P** - projektowany parking (stanowiska post. o wym. min. 2,3 x 5m)
- H** - miejsce postojowe dla osób niepełnosprawnych (min. wym. stanowiska 3,6 x 5m)
- A** - obniżenie muru oporowego do likwidacji
- B** - projektowany fragment muru oporowego na istniejącej podmurówce (wykonać wg rys. architekt.)
- E** - projektowana obudowa istniejącej studni artezyskiej (wykonać wg rys. architektonicznego)
- T** - projektowany zjazd z drogi wojewódzkiej
- U** - projektowany zjazd z drogi miejskiej
- V** - projektowany wjazd na parking
- W** - projektowany wjazd z parkingu
- X** - powierzchnia uwerwniona - drogi / parking (kostka betonowa w kolorze grafitowym)
- Y** - powierzchnie uwerwnione - chodniki / ciąg piesze (kostka betonowa w kolorze beżowym)
- Z** - zieleni urządzone (wykonać wg projektu zieleni)
- AA** - donice na kwiaty (szl. 4)
- BB** - projektowana sieć kanalizacji deszczowej
- CC** - kosze na śmieci (szl. 2)
- DD** - istniejąca wiatła przystankowa wraz ze słupem ogłoszeniowym (na nawierzchni z kostki betonowej)
- EE** - projektowane schody zewnętrzne
- FF** - projektowane osłony nry dwudzielne na kablach infrastruktury podziemnej

Archika
 Pracownia Architektoniczna
 Kierownik: *h*
 ul. *h* 10, 85-000 Bydgoszcz
 tel. 52 32 32 32

Zagospodarowanie terenu przy ul. Sobieskiego 295
 (Skórcz - działki nr 1042, 1008/1, 86/4 i część działki 295)
 Projektant: mgr inż. arch. Karol Szlachetko (IPR: POKM/08/403)
 Projektant sprawdzający: mgr inż. arch. Przemysław Stanisław Osiński (IPR: POKM/08/403)
 Tytuł rysunku: RYSUNEK POBLUDOWY zagospodarowanie terenu
 Data: październik 2017 r.

Skalar: 1:500
 ARCHA: P/B
 RYSUNEK: 1/12

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

aktualna pod względem svf.-wys. i uziębienia
podziemnego terenu na dzień 27-05-2011

SKALA 1 : 500

Gmina: Skórcz - M.21302.1
 Obręb: Skórcz 0001
 Działka: 86/4, 1042
 km. : 6.208.25.07.4.4; 6.208.25.07.4.2
 KERG: 1023/2011

Opracował: *[Signature]*
 Data: 27-04-2011

WZGLĘDNY WYKREŚLENIE
 WZGLĘDNY WYKREŚLENIE
 WZGLĘDNY WYKREŚLENIE

WZGLĘDNY WYKREŚLENIE
 WZGLĘDNY WYKREŚLENIE
 WZGLĘDNY WYKREŚLENIE

WZGLĘDNY WYKREŚLENIE
 WZGLĘDNY WYKREŚLENIE
 WZGLĘDNY WYKREŚLENIE

WZGLĘDNY WYKREŚLENIE
 WZGLĘDNY WYKREŚLENIE
 WZGLĘDNY WYKREŚLENIE

ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI
 w Skórczu

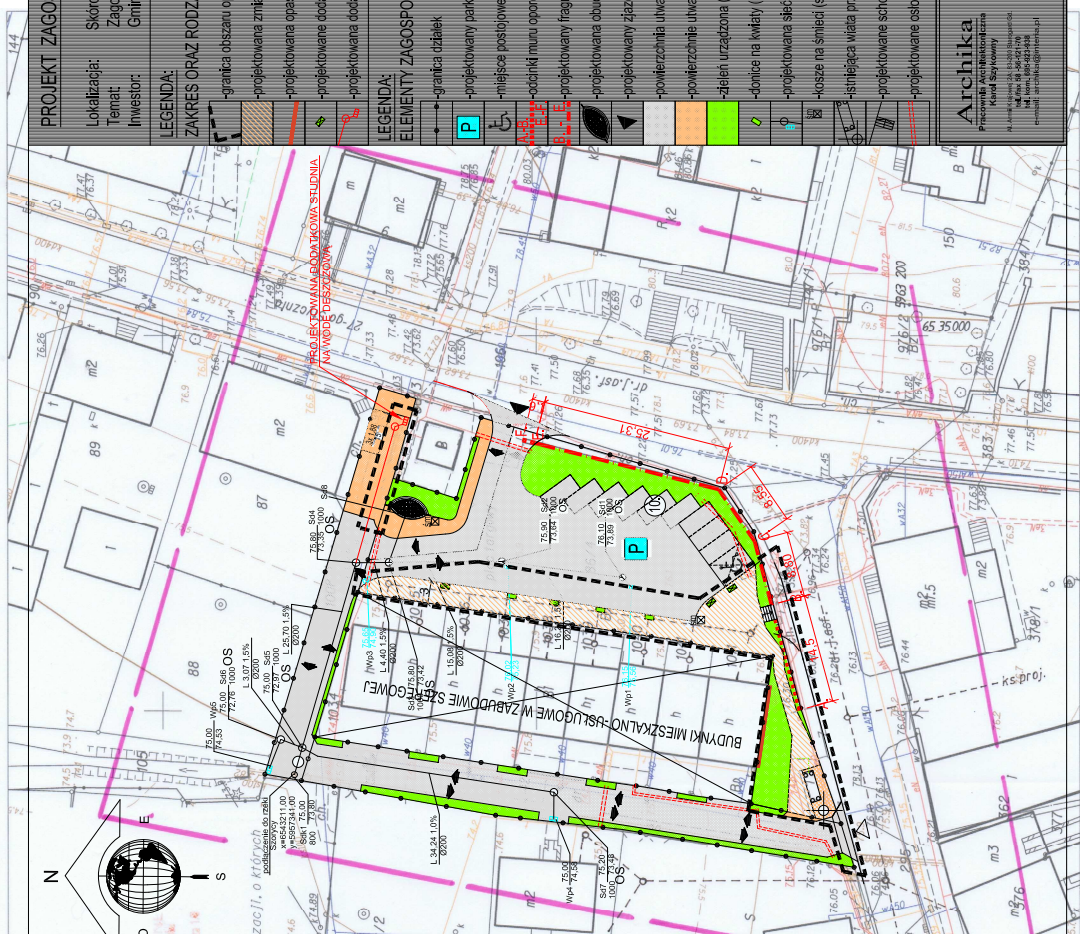
WZGLĘDNY WYKREŚLENIE
 WZGLĘDNY WYKREŚLENIE
 WZGLĘDNY WYKREŚLENIE

WZGLĘDNY WYKREŚLENIE
 WZGLĘDNY WYKREŚLENIE
 WZGLĘDNY WYKREŚLENIE

WZGLĘDNY WYKREŚLENIE
 WZGLĘDNY WYKREŚLENIE
 WZGLĘDNY WYKREŚLENIE

WZGLĘDNY WYKREŚLENIE
 WZGLĘDNY WYKREŚLENIE
 WZGLĘDNY WYKREŚLENIE

WZGLĘDNY WYKREŚLENIE
 WZGLĘDNY WYKREŚLENIE
 WZGLĘDNY WYKREŚLENIE



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU -skala 1:500 -rysunek zamiateny

Lokalizacja: Skórcz -działki nr 1008/1, 1042, 86/4 oraz część działki nr 295
 Temat: Zagospodarowanie przestrzenne byłego placu targowego przy ul. 27 Syczonia w Skórczu
 Inwestor: Gmina Miejska w Skórczu

LEGENDA:

ZAKRES ORAZ RODZAJ PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA TERENU

- granica oszacowana opracowania projektowanych zmian
- projektowana zmiana układu kolorystyki nawierzchni
- projektowana opaska przy zewnętrznej ścianie budynku
- projektowane dodatkowe donice na kwiaty (sz. 3)
- projektowana dodatkowa studnia na wodę deszczową

LEGENDA:

ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU OBJĘTE PIERWOTNYM PROJEKTEM BUDOWLANYM

- granica działek
- P** -projektowany parking (stanowiska post. o wym. min. 2,3 x 5m)
- miejscę postojowe dla osób niepełnosprawnych (min. wym. stanowiska 3,6 x 5m)
- A.B.T.E.** -dotyczy muru oporowego do kwiatów (w miejscu muru wykonać ziemię składową oporną)
- B.U.E.** -projektowany fragment muru oporowego na istniejącej podmurówce (wykonać wg rys. architekt)
- projektowana obudowa istniejącej studni anizyzyjnej
- projektowany Zjazd z drogi wojewódzkiej
- powierzchnia utwardzona -drogi, parking (kostka betonowa w kolorze grafitowym)
- powierzchnie utwardzone -chodniki, obagi piesza (kostka betonowa w kolorze beżowym)
- zieleni urządzone (wykonać wg projektu zieleni)
- donice na kwiaty (sz. 4)
- projektowana ścieżka kanalizacyjna deszczowej
- koleje na śnieg (sz. 2)
- istniejąca wiatra przystanowa wraz ze słupem ogłoszernym (na nawierzchni z kostki betonowej)
- projektowane schody zewnętrzne
- projektowane osłony przy dwuczłonek na kablach infrastruktury podziemnej

Archika Pracownia Architektoniczna i Inżynierska		Zagospodarowanie przestrzenne byłego placu targowego (Skórcz-działki nr 1042, 1008/1, 86/4 oraz część działki nr 295)	
ul. Wolności 10 15-000 Skórcz		mgr inż. arch. Kamil Szymkowiak nr tel. 604441054/03	
tel. 71 73 22 22		mgr inż. arch. Ewelina Szulc nr tel. 604441054/03	
www.archika.pl		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Arch. Kamil Szymkowiak		Arch. Ewelina Szulc	
Data: grudzień 2010 r.		Skala: 1:500	
Rysunek: 01		Rysunek: 01	

II. PROJEKT BUDOWLANY –*branża sanitarna*

PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY (branża sanitarna)

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

a) Część opisowa.
-opis techniczny,

b) Część rysunkowa.

Rys. nr :	Skala:
(1) -plan zagospodarowania terenu (odwodnienie terenu) rys. zamienny	-1:500
(2) -profile instalacji odwodnienia	-1:100

PROJEKTANT:
(branża sanitarna)
mgr inż. Rafał Gorecki
upr. nr POM/0051/PWOS/10

PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:
(branża sanitarna)
mgr inż. Wojciech Żwan
upr. nr 94/Gd/2002

OPIS TECHNICZNY

Do projektu zamiennego instalacji odwodnienia terenu.

PODSTAWA OPRACOWANIA

- a) Umowa z Inwestorem
- b) Projekt zagospodarowania terenu
- c) Uzgodnienia z Inwestorem w zakresie rozwiązania technicznego
- d) Normy i normatywy
- e) Katalogi producentów
- f) Mapa do celów projektowych 1:500
- g) Projekt budowlany: „Zagospodarowanie przestrzenne byłego placu targowego przy ul. 27 Stycznia w Skórczu” z dnia 10 październik 2011r.

ZAKRES OPRACOWANIA

Powodem opracowania projektu zamiennego jest wykonanie dodatkowej studzienki na wodę deszczową wraz z studnią osadnikową z podłączeniem do pierwotnie projektowanej instalacji odwodnienia terenu dawnego placu targowego.

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Instalacja składa się z projektowanych studni z tworzywa sztucznego ,o śr. 1000 i 1200. Do odprowadzenia wód opadowych projektuje się instalację z rur PVC kl. S grubościennych, gładkich o ściance litej, kielichowych dn 200. Rury ułożyć ze spadkiem w kierunku istniejącego cieku wodnego- Szorycy.

Do odprowadzania wód opadowych zastosowano wpust chodnikowy boczny z osadnikiem podłączony rurami dn 160 mm.

Do oczyszczania wód deszczowych przewidziano w pierwotnym projekcie lamelowy separator substancji ropopochodnych 10/100 l/s oraz zastosowano przed i za separatorem studzienki kontrolne z osadnikami min. 0,5 m przeznaczone do poboru próbek wód deszczowych.

Zasyp kanału przeprowadzić w trzech etapach:

etap I- wykonanie warstwy ochronnej rury kanałowej /z piasku, grubość 30 cm/ z wyłączeniem odcinków na złączach,

etap II- po próbie szczelności złącz rur kanałowych, wykonanie warstwy ochronnej w miejscach połączeń,

etap III- zasyp wykopu gruntem rodzimym z jednoczesnym zagęszczaniem i ewentualną rozbiórką odeskowań i rozpór ścian wykopu.

Pod drogami należy zasypkę zagęścić do wskaźnika $I_s=90\%$ zmodyfikowanej wartości Proctora.

Zachować szczególną ostrożność przy wykonywaniu wykopu w obrębie przewodu wodociągu wykop wykonać ręcznie.

Przy wykonywaniu wykopów w gruncie zwartym należy wykonać wykop o głębokości 0,20 m poniżej projektowanej rzędnej spodu kanału, z wykonaniem podsypki z piasku bez grud i kamieni i jej zagęszczeniem.

Układanie rur na dnie wykopu przeprowadza się na podłożu całkowicie odwodnionym i z wyprofilowanym dnem na łożysko nośne rury kanałowej- zgodnie z zaprojektowanymi spadkami. Budowę instalacji odwodnienia rozpoczyna się od punktów węzłowych- studzienek kanalizacyjnych, rewizyjnych z obsadzonymi zgodnie z projektowanymi rzędnymi, przejściami szczelnymi dla rur z PVC zaczynając od rzędnych najniższych do wyższych, odcinkami co 6 m. Ułożony odcinek rury kanałowej- po uprzednim sprawdzeniu prawidłowości jej spadku, wymaga stabilizowania przez wykonanie obsypki ochronnej z piasku przynajmniej na wysokość 10 cm ponad wierzch rury.

Przed zasypaniem przewodów i studni wykonać pomiary geodezyjne całej instalacji.

ROBOTY ZIEMNE

W przypadku natrafienia na grunty nienośne dokonać należy wymiany gruntu z powrotnym zagęszczeniem do $I_d=0,5$. Oszalowanie wykopów o głębokości powyżej 1,0 m wykonać zgodnie z normą BN-83/8836-02 szczelnie z rozporami. Z uwagi na wysoki poziom wód gruntowych, tam gdzie ich wysokość stworzy trudności w układaniu sieci kanalizacji deszczowej zachodzi potrzeba odwodnienia wykopów na czas wykonania uzbrojenia podziemnego. W przypadku znacznych ilości wód gruntowych zastosować odwodnienie igłofiltrami. Każdy odcinek odwadniany będzie wymagał zestawu igłofiltrów długości 4,0 m wplukiwanych do wnętrza umocnionego wykopu, po jego obu stronach co 1,0 m. Igłofiltr montować za pomocą wplukiwanej rury obsadowej $\varnothing 133$ mm przy jednoczesnym wykonaniu obsypki żwirowej. Bezpośrednio po wplukaniu pierwszego zestawu igłofiltrów wykonać należy próbne pompowanie w czasie 48 godzin. Zależnie od wyników korygować ilość i usytuowanie igłofiltrów. Prace odwodnieniowe należy prowadzić starannie nie dopuszczając do naruszenia struktury gruntu. Prace odwodnieniowe można zakończyć po całkowitym zamontowaniu urządzeń podziemnych (separatory, osadniki, studnie) lub ich odpowiednim dociążeniu.

WYMAGANIA TECHNICZNE WYKONANIA ROBÓT

- Wykonanie robót należy powierzyć wykwalifikowanym wykonawcom zapewniając należyty nadzór techniczny i organizacyjny placu budowy.
- Roboty należy wykonać zgodnie z projektem i przepisami BHP.
- Przewody przed zasypaniem winny być sprawdzone pomiarami w planie i wysokościowo oraz odebrane przez instytucje eksploatujące poszczególne sieci.
- Wszelkie uzasadnione i uzgodnione odstępstwa w stosunku do niniejszego projektu należy zaznaczyć w dokumentacji powykonawczej z potwierdzeniem przez inspektora nadzoru.
- Ewentualna ilość pompowania wody z wykopu winien za każdym razem potwierdzić inspektor nadzoru z wpisem do dziennika budowy.
- W przypadku natrafienia na nieoznaczone w projekcie przewody lub inne obiekty podziemne, należy zawiadomić o tym nadzór techniczny i gestora tego obiektu.
- Na terenie, gdzie wcześniej wykonano część uzbrojenia podziemnego, a w szczególności kable energetyczne, należy przy robotach ziemnych zachować szczególną ostrożność wykonując je ręcznie.
- W miejscach, gdzie sieci układane będą w warstwach nasypowych terenu, należy wykonać starannie zagęszczenie gruntu poniżej układanych przewodów.
- Montaż urządzeń należy wykonać zgodnie z warunkami i instrukcjami producenta.
- Realizację kanałów należy rozpocząć od odbiornika po sprawdzeniu rzędnych istniejących.

INFORMACJA O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA

Przed przystąpieniem do robót należy przeszkolić pracowników pod względem BiHP oraz zagrożeń występujących w trakcie wykonywanych robót ziemnych.

Na terenie prowadzonych robót występuje szereg znaczących zagrożeń takich jak:

1. Skrzyżowanie z kablami telekomunikacyjnymi
2. Skrzyżowanie z kablami energetycznymi
3. Skrzyżowanie z sieciami i przyłączami wody, kanalizacji sanitarnej
4. Przysypanie ziemią w wykopie

Aby uniknąć szeregu zagrożeń występujących podczas wykonywanych robót należy:

- Przeprowadzać okresowe szkolenia z zakresu przepisów BiHP,
- Przeprowadzać szkolenia przed przystąpieniem do wykonywania wykopów i układania sieci i przyłączy zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. Dz. U. Nr 47 poz. 401 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych, Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. Nr 62 poz. 288),
- Prowadzić stały nadzór nad wykonywaniem prac przez kierownika robót,
- Wykonywać ręczne prace przy zbliżaniu się do zagrożeń,
- Stosować oznakowanie i zabezpieczenie terenu, na którym przeprowadza się roboty,
- Stosować zabezpieczenie indywidualne, takie jak: rękawice ochronne, kaski, ubrania robocze.

W razie wystąpienia wypadku należy natychmiast przerwać roboty, zawiadomić kierownika budowy i służby BHP.

Projektant:

TEMAT: PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY (branża sanitarna)
„Zagospodarowanie przestrzenne byłego placu targowego
przy ul. 27 Stycznia w Skórczu”

LOKALIZACJA: Skórcz –działki nr 1008/1, 1042, 86/4 oraz część działki nr 295

OBIEKT: Teren po byłym placu targowym przy ul. 27 Stycznia w Skórczu

INWESTOR: **GMINA MIEJSKA SKÓRCZ** -ul. Główna 40; 83-220 Skórcz

Oświadczenie

Stosownie do zapisów art. 20 ust. 4 Prawa Budowlanego oświadczam, że projekt budowlany został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

PROJEKTANT:
(branża sanitarna)
mgr inż. Rafał Gorecki
upr. nr POM/0051/PWOS/10

PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:
(branża sanitarna)
mgr inż. Wojciech Żwan
upr. nr 94/Gd/2002

POMORSKA OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

Z A Ś W I A D C Z E N I E

Pan(i) **Rafał Gorecki**
83-200 Starogard Gdański os.60-Lecia ONP6A/10

jest członkiem

Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
o numerze ewidencyjnym POM/IS/0309/10
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne
od dnia 2013-07-01 do 2013-12-31

Gdańsk 2012-12-28 r.

POMORSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
80-840 Gdańsk, ul. Świętojańska 40-44
(3) Tel. (0-58) 324-89-77
Fax (0-58) 301-44-98


PRZEWODNICZĄCY RADY
Ryszard Kolasa

Gdańsk, dnia 17 czerwca 2010 r.

syg. akt 41/POM/OKK/10

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów /Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, ze zm./, art. 12 ust. 3, art.13 ust.1 pkt 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo budowlane /tekst jednolity Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 ze zm./, § 6 pkt 1 i 2, § 11 ust.1 pkt 1, § 15, § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578, ze zm./ oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego /t.j. Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz.1071 ze zm./

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa**
stwierdza, że:

Pan **RAFAL GORECKI**
magister inżynier
urodzony dnia 07.06.1980 r., w Starogardzie Gdańskim

uzyskał
UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny: **POM/0051/PWOS/10**

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych**

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:



PRZEWODNICZĄCY
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

[Signature]
dr inż. Leszek Niedostatkiewicz

WICEPRZEWODNICZĄCY
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

[Signature]
mgr inż. Zbigniew Drewnowski

CZŁONEK
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

[Signature]
dr inż. Marek Wesołowski

Otrzymują:
1. Pan Rafał Gorecki
83-212 Dąbrówka, ul. Rolna 6
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a

POMORSKA OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

Z A Ś W I A D C Z E N I E

Pan(i) **Wojciech Żwan**
83-200 Starogard Gdański ul.Żabia 1

jest członkiem

Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym POM/IS/5732/01


i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne
od dnia 2013-01-01 do 2013-12-31

Gdańsk 2013-01-21 r.

POMORSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
80-840 Gdańsk, ul. Świętojańska 4. 44
(3) Tel. (0-58) 324-89-77
Fax (0-58) 301-44-98

PRZEWODNICZĄCY RADY


Ryszard Kolasa



WOJEWODA POMORSKI

RR.WB-II.7132.WE

Gdańsk, dnia 2002 - 07 - 23

DECYZJA NR 94/Gd/2002

Na podstawie postanowień art. 12 ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1i2 i art. 14 ust. 1 pkt 4, ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. Nr 106 poz. 1126 z 2000 r. z późn. zm.), postanowień art. 3 pkt 4 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. Nr 5 poz. 42 z 2002 r.), w związku z art. 62 ustawy z dnia 15 lutego 2002 r. o zmianie ustawy o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. Nr 23 poz. 221 z 2002 r.) oraz postanowień § 9 ust. 1 - rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 38 z 1995 r.)

nadaje :

Panu: Wojciechowi Zwan

mgr inżynier inżynierii środowiska - urządzenia sanitarne

urodzony w dniu 26 września 1954 r. w Elblągu.

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych

w zakresie: projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń.

Otrzymuje :

1) Wojciech Zwan
ul. Żabia 1
83-200 Starogard Gdański
t. n/a

z up. WOJEWODY

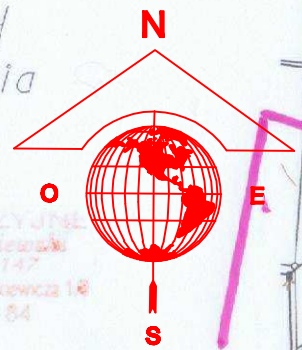
mgr inż. Andrzej Krawiec
ul. Żabia 1, Starogard Gdański

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

aktualna pod względem syt.-wys. i uzbrojenia
podziemnego terenu na dzień 27-05-2011
SKALA 1 : 500

Gmina: Skórcz - M 221302_1
Obręb: Skórcz 0001
Działka: 86/4, 1042
Km.: 6.208.25.07.4.4; 6.208.25.07.4.2
KERG: 1023/2011

Opracował: *[Signature]*
Dnia: 27-04-2011



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ODWODNIENIE TERENU skala 1:500
(rysunek zamienny)

Lokalizacja: Skórcz - działki nr 1006/1, 86/4
Temat: Zagospodarowanie przestrzenne byłego placu targowego przy ul. 27 Stycznia w Skórczu
Inwestor: Gmina Miejska Skórcz

STAROSTWO POWIATOWE w Starogardzie Gd. Wydz. Geod., Katastru i Geod. Nieruchom. Powiat. Ods. Dokum. Geod. - Kartograf 83-200 Starogard Gdański ul. Kościuszki 11

W obszarze oznaczonym linią... dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto do zasobu powiatowego w dniu 27.05.2011 r. i zarejestrowano w dniu 27.05.2011 r.

Niniejsza mapa ma służyć do celów projektowych. Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wrytczeniu i inw. naliczacji powołanawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

Starogard Gd. *[Signature]*
KIEROWNIK REFERATU (miej. geomatyczne - Ods. Geod.)
Dotknął. Geod. - Kartograf
Wiesław Walczewski

właściciele, posiadający, inwestor, są prawnie zobowiązani do ochrony znaków geodezyjnych na terenie inwestycji budowlanej (nieruchomości); (art. 15, 48 par. 3 ustawy z dnia 18.05.2001r. Dz.U. Nr 30, poz. 163 - Powsz. z. i kartograf.)

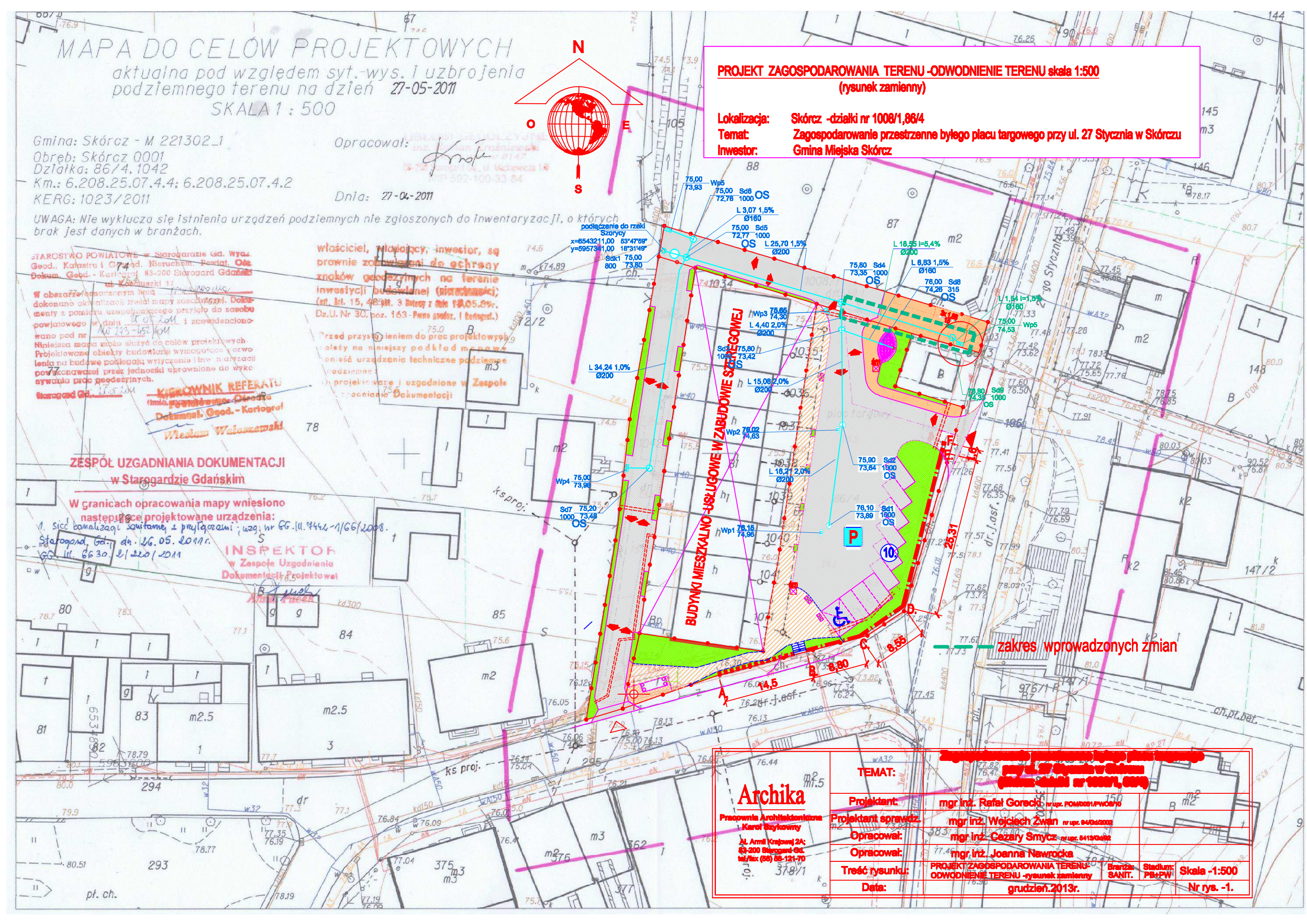
Przed przystąpieniem do prac projektowych należy na niniejszy podkład mapy wprowadzić dane techniczne podziemne i projekcyjne i uzgodnione w Zespole Uzgodnienia Dokumentacji

ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI w Starogardzie Gdańskim

W granicach opracowania mapy wniesiono następujące projektowane urządzenia:

- sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami; uzg. nr FG.II.444-1/66/2008. Starogard, Gd., dn. 26.05.2011r. GG. II. 6630.2/220/2011

INSPEKTOR w Zespole Uzgodnienia Dokumentacji Projektowej
[Signature]



Archika Pracownia Architektoniczna Karol Szytkowy Al. Armii Krajowej 2A; 83-200 Starogard Gd. tel/fax: (88) 88-121-70 378/1	TEMAT: Zagospodarowanie przestrzenne byłego placu targowego przy ul. 27 Stycznia w Skórczu (działki: 86/4 nr 1006/1, 86/4)	Projektant: mgr inż. Rafał Gorczycki nr upr. POM051/PW08/10	Projektant sprawdz. mgr inż. Wojciech Zwan nr upr. 0410d/2002	Opracował: mgr inż. Cezary Smytcz nr upr. 5413d/082	Opracował: mgr inż. Joanna Nawrocka	
	Treść rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ODWODNIENIE TERENU - rysunek zamienny	Brzoza: SANIT.	Stadium: PB+PW	Skala: -1:500	Nr rys.: -1.	
	Data: grudzień.2013r.					

