

nazwa elementu projektu budowlanego:	projekt zagospodarowania działki		
nazwa zamierzenia:	droga pożarowa		
kategoria obiektu:	XXV		
adres obiektu:	Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy, dz. ew. 180 obr. geo. [004] Damnica, jedn. ewid. Damnica [221201_20004]		
inwestor:	Powiat Słupski ul. Szarych Szeregów 14, 76-200 Słupsk		
zakres opracowania:	autor:		
ARCHITEKTURA data: 30 I 2021 r.	mgr inż. arch. Wiktor JANUSZ upr. arch. PO/KK/275/2009 w specjaln. architektonicznej do projekt. bez ograniczeń		
br. DROGOWA data: 30 I 2021 r.	mgr inż. Marcin WĄCHNICKI upr. nr ZAP/0040/POOD/08 w specjaln. drogowej bez ograniczeń		
spis treści:	- strona tytułowa + spis treści		1
	- część opisowa,		2-4
	- oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej		7
dokumenty architekta - projektanta głównego:	- kopia decyzji o nadaniu projektantowi uprawnień bud.		8
	- kopia zaświadczenia o wpisie na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego		9
dokumenty architekta sprawdzającego:	- kopia decyzji o nadaniu projektantowi uprawnień bud.		10
	- kopia zaświadczenia o wpisie na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego,		11
	- ekspertyza techniczna rzeczoznawcy do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych w zakresie drogi pożarowej budynku Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego (SOSzW) zlokalizowanego w Damnicy przy ul. Korczaka 1 (dz. nr 180),		12-41
	- Postanowienie Pomorskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku nr WZ.5595.297.4.2021.WM z dnia 24 marca 2021r.,		42-44
	- Decyzja konserwatora zabytków nr ZND.5142.45.2021.KM		45-46
	część rysunkowa:		nr rys.
	plan sytuacyjny	1:500	1.
	przekrój poprzeczny przez drogę	1:50	2.

Część opisowa do projektu zagospodarowania terenu:

Podstawa opracowania:

- Zlecenie i ustalenia z inwestorem,
- mapa sytuacyjno - wysokościowa,
- wytyczne konserwatorskie ozn. ZND.5183.36.2021 z dnia 18.02.2021r. oraz ZND.5183.448.2020 z dnia 30.11.2020r.,
- ekspertyza techniczna rzeczoznawcy do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych w zakresie drogi pożarowej budynku Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego (SOSzW) zlokalizowanego w Damnicy przy ul. Korczaka 1 (dz. nr 180),
- Postanowienie Pomorskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku nr WZ.5595.297.4.2021.WM z dnia 24 marca 2021r.,
- Aktualne przepisy,

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego:

Zagospodarowanie działki nr dz. ew. 180 obr. geo. [004] Damnica, jedn. ewid. Damnica [221201_20004]:

Budowa drogi pożarowej przy budynku Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego,

2. Istniejący stan:

Działka nr 180 obr. Damnica zlokalizowana jest centralnej części miejscowości Damnica. Nieruchomość znajduje się w otoczeniu działek, które są przeznaczone pod zabudowę mieszkaniową jednorodzinną oraz rzeki. Teren posiada raczej płaskie ukształtowanie.

Na działce znajduje się pałac. Przedmiotowy zespół pałacowo-parkowy wpisany jest do rejestru zabytków woj. pomorskiego (pod numerem 1148) powstał w latach siedemdziesiątych XIX wieku (posiada około 140 lat). Aktualnie w trakcie remontu są ściany zewnętrzne budynku. Wzdłuż budynku prowadzi droga, jest ona w zły, stanie technicznym i nie spełnia kryteriów drogi pożarowej. Ograniczona możliwość ingerencji w układ drogowy przylegający do budynku pałacowego uniemożliwia realizację obowiązku nakazowego zawartego w ww. decyzji Komendanta Miejskiego w zakresie dostosowania przebiegu drogi pożarowej do wymagań wskazanych w rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz. U. nr 124, poz. 1030).

Dla obiektu opracowano ekspertyzę, której celem jest zaproponowanie rozwiązań zamiennych dla niespełnionych wymagań ochrony przeciwpożarowej w zakresie drogi pożarowej dla budynku pałacowego. W przedmiotowym budynku mieści się Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy, który pełni funkcję edukacyjną (szkoła) oraz sypialną (internat) dla dzieci, w tym dla dzieci niepełnosprawnych. Przedstawiono wszystkie nieprawidłowości dotyczące drogi pożarowej, a także zaproponowano rozwiązania zamienne rekompensujące wskazane nieprawidłowości.

3. Projektowane zagospodarowanie działki/terenu:

Budowa drogi pożarowej.

Przebieg drogi wzdłuż dłuższego boku budynku, na całej jego długości, przy czym bliższa krawędź drogi pożarowej musi być oddalona od ściany budynku o 5–15 m. Pomiędzy tą drogą i ścianą budynku nie mogą występować stałe elementy zagospodarowania terenu lub drzewa i krzewy o wysokości przekraczającej 3 m, uniemożliwiające dostęp do elewacji budynku za pomocą podnośników i drabin mechanicznych.

Zaplanowano utwardzenie nawierzchni (cały wewnętrzny układ drogowy przeznaczony na cele drogi pożarowej wskazany na rysunkach będzie wykonany zgodnie ze sztuką budowlaną). Poprawa nawierzchni drogowej jest konieczna w celu zapewnienia skutecznej i bezpiecznej pracy ekip ratowniczych korzystających z ciężkich pojazdów specjalnych (podnośników i drabin mechanicznych). Tak zmodernizowany układ

drogowej wzdłuż północnej strony budynku pałacowego umożliwi prowadzenie działań ratowniczo-gaśniczych.

Droga pożarowa (docelowe utwardzenie) będzie posiadała szerokość 5 metrów przebiegała wzdłuż elewacji północnej i będzie zapewniała dostęp do 27,7% elewacji obiektu (przy wymogu 30%) przy uwzględnieniu braku dostępu do fragmentów elewacji ograniczonych tarasem zabytkowym, krzewami i lampami (o wysokości 15 powyżej 3 metrów). Zewnętrzny odcinek drogi pożarowej (na terenie Damnicy ulicą Korczaka) posiada łuk zewnętrzny drogi pożarowej o promieniu 8,1 metra przy wymogu 11 metrów. Nawierzchnię utwardzoną drogi pożarowej należy wykonać jako starobruk z kostki rozbiórkowej. Nawierzchnia ta będzie nawiązywała i odpowiadała charakterem dość dobrze zachowanej nawierzchni historycznych znajdujących się przed frontową częścią pałacu. Nawierzchnię drogi należy w sposób płynny powiązać z podjazdem prowadzącym do pałacu. Nawierzchnia wymaga wymiany ze względu na zły stan zachowania nawierzchni, na jej nośność niejednorodność oraz nierówności.

Zaplanowano krawężnik z kostki kamiennej granitowej o wym. 15/17, podniesionej względem nawierzchni ograniczone o 5cm.

(Nawierzchnia dojazdów będzie podlegała remontowi, jednak ta część inwestycji została objęta odrębną dokumentacją).

Gabaryty drogi nie spowodują konieczności przebiegu ogrodzenia zewnętrznego.

Uwaga:

Zastosowane materiały muszą być zgodnie z Ustawą „Prawo Budowlane” oraz posiadać aktualne Aprobaty Techniczne krajowe lub/i Europejskich (dla wyrobów budowlanych), Atesty PZH, Deklaracji zgodności, Karty Charakterystyki Preparatów Niebezpiecznych.

4. Zestawienie:

- powierzchnia działki	2,26ha
- powierzchnia zabudowy	1189m ²
- nawierzchnie:	
droga pożarowa	462m ²
dojście chodnik	66,4m ²

5. Informacje i dane:

- rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu terenu (wynikające z aktów prawa miejscowego lub DWZ):- nie występują w zakresie projektu,
- Ochrona konserwatorska: -występuje, budynek do którego przylegają opracowywane elementy znajduje się w Rejestrze Konserwatora Zabytków,
- Wpływ eksploatacji górniczej na działkę: Nie dotyczy, działka znajduje się poza obszarem oddziaływania eksploatacji górniczej.
- Charakter i cechy istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi:
 - nie wykraczają poza obowiązujące normatywnie przyjęte wskaźniki._Wpływ obiektu budowlanego na środowisko przyrodnicze, zdrowie ludzi i inne obiekty budowlane są zgodnie z odrębnymi przepisami
 - podczas prac w sąsiedztwie zieleni należy wykazać się szczególną ostrożnością aby nie uległy uszkodzeniu,

6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, w szczególności o drogach pożarowych oraz przeciwpożarowym zaopatrzeniu w wodę, wraz z ich parametrami technicznymi.

Dla inwestycji tj budowy drogi pożarowej obowiązują zalecenia ekspertyzy technicznej rzeczoznawcy do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych w zakresie drogi pożarowej budynku Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego (SOSzW) zlokalizowanego w Damnicy przy ul. Korczaka 1 (dz. nr 180), oraz Postanowienia Pomorskiego

Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku nr WZ.5595.297.4.2021.WM z dnia 24 marca 2021r.

Droga pożarowa zostanie utwardzona zgodnie z dokumentacją. Projektowana nośność drogi musi wynosić min. 100 kN. Szerokość drogi będzie wynosić 5 metrów zgodnie z częścią graficzną ekspertyzy. Zostanie udrożniony wjazd/wyjazd z ulicy Parkowej, szerokość bram wjazdowych przy odpowiednim przeprowadzeniu drogi, zgodnym z załącznikiem graficznym - jest wystarczająca).

Po zakończeniu planowanej inwestycji budowlanej w budynku znajdować się będą następujące nieprawidłowości w zakresie zapewnienia drogi pożarowej oraz przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę dla budynku pałacowego:

- 1) Pomiędzy drogą pożarową a budynkiem występują taras, drzewa ograniczające dostęp do elewacji.
Naruszone postanowienie § 12 ust. 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz. U. Nr 124, poz. 1030);
- 2) Zewnętrzny odcinek drogi pożarowej (na terenie Darnicy ulicą Korczaka) posiada łuk zewnętrzny drogi pożarowej o promieniu 8,1 metra przy wymogu 11 metrów.
Naruszone postanowienie § 12 ust. 11 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz. U. Nr 124, poz. 1030);
- 3) Droga pożarowa będzie zapewniała dostęp do 27,7% elewacji przy wymogu dostępu do 30% elewacji.
Naruszone postanowienia § 12 ust. 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz. U. Nr 124, poz. 1030).

W celu zapewnienia akceptowalnego poziomu bezpieczeństwa ludzi i mienia proponuje się zastosowanie następujących rozwiązań zamiennych:

- 1) Zastosowanie w całym budynku systemu sygnalizacji pożarowej wyposażonego w sygnalizatory akustyczne przystosowane do rozgłaszania komunikatów głosowych, z ręcznymi ostrzegaczami pożarowymi zamontowanymi wyłącznie w przestrzeniach nie przeznaczonych dla wychowanków oraz bez konieczności transmisji sygnałów pożarowych do straży pożarnej (informacja o pożarze przekazywana będzie na telefony GSM przynajmniej dwóch pracowników Ośrodka, w tym do jego dyrektora); Zastosowanie na wszystkich drogach ewakuacyjnych w budynku awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego o średnim natężeniu oświetlenia co najmniej 5 lx w osi drogi;
 - 2) Wykonanie przy elewacji południowo-zachodniej budynku (od strony boiska, przy wieżyczce z palmą) stalowych schodów zewnętrznych pozwalających na zejście z tarasu na poziomie I piętra na poziom terenu, a także przyjęcie tych schodów i prowadzących do nich dojeżdż i przejść, jako drogi ewakuacyjnej dla całego I piętra;
 - 3) Uczynienie z przestrzeni strychu na II piętrze pomieszczenia nieużytkowego poprzez wprowadzenie zakazu składowania w nim jakichkolwiek materiałów (palnych i niepalnych);
 - 4) Likwidacja pomieszczeń sypialnych na II piętrze w wieży;
 - 5) Wprowadzenie zasady: wszystkie pomieszczenia sypialne na jednej kondygnacji (I piętro);
 - 6) Wprowadzenie w wybranych pomieszczeniach zasady: jeden opiekun na jedną osobę niepełnosprawną;
 - 7) Wprowadzenie zasady: minimum trzech opiekunów w budynku;
 - 8) **Uznanie wskazanego w części graficznej układu drogi pożarowej o szerokości 5 metrów jako drogi pożarowej do obiektu. – niniejsze rozwiązanie objęte jest opracowaniem.**
7. Inne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego i robót budowlanych: -nie występują,

8. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu na podstawie art. 34 ust. 3 pkt. 5 Ustawy Prawo Budowlane z dn. 07 lipca 1994r. wraz z późniejszymi zmianami:

8.1 Podstawa opracowania:

- art.34 ust.3, pkt.5 w związku z art.3 pkt.20 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku. Prawo budowlane (*j.t. Dz. U. 1994 Nr 89 poz. 414, Dz. U. z 2020 r. poz. 1333. ze zm.*),
- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz.U.2013.1232.j.t.),
- Ustawa z dnia 27 marca 2003 roku o Planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U.2015.199.j.t. ze zm.),
- Ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 roku Prawo energetyczne (Dz.U.2012.1059.j.t. ze zm.),
- Ustawa z dnia 21 marca 1985 roku O drogach publicznych (*Dz.U.2015.460.j.t.*),
- Ustawa z dnia 17 maja 1989 roku Prawo geodezyjne i kartograficzne (*Dz.U.2015.520.j.t. ze zm.*),
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 roku W sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków i innych obiektów budowlanych i terenów (*Dz.U.2010.109.719*).
- projekt zagospodarowania sporządzony na mapie sytuacyjno – wysokościowej do celów projektowych,
- przepisy odrębne,
- wizja lokalna w terenie.

8.2 Informacje podstawowe.

Inwestycja „droga pożarowa” na działce nr 180 obr. geo. [004] Damnica, jedn. ewid. Damnica [221201_20004]. Działka znajduje się w terenie na którym znajduje się założenie pałacowe. Od południa graniczy z ciekim wodnym - działka nr 140, od strony północnej i wschodniej sąsiedztwo stanowi droga – działka nr 193/3 i 181. Od strony zachodniej graniczy z działką nr179 - zabudowaną.

Na obszarze objętym inwestycją Inwestorzy zamierzają wybudować:

- drogę pożarową wraz z dojściem.

8.3 Ustalenie obszaru oddziaływania.

- wszystkie prace związane z budową przedmiotowych obiektów będą się zamykać w granicach działki numer 180, będącej własnością inwestora,
- podłączenie do sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej do ogólnej infrastruktury wg odrębnych wniosków i projektów,
- teren objęty inwestycją jest położony poza obszarem NATURA 2000,
- działka posiada dostęp do działki,
- zanieczyszczenie powietrza, wody i gleby od projektowanych obiektów nie będzie miało miejsca gdyż:
 - uciążliwości dla terenów przyległych powodowane przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie → nie występują,
 - projektowana droga nie narusza stosunków wodnych, powierzchniowych i podziemnych w sposób mający wpływ na stosunki wodne, powierzchniowe i podziemne działek przyległych,
 - składowanie odpadów bytowych w zamkniętych pojemnikach – segregacja, wywóz na wysypisko śmieci przez koncesjonowaną firmę w ramach umowy nie stwarza uciążliwości dla terenów przyległych,
 - brak skutków w ograniczaniu zagospodarowania terenów sąsiednich wynikających między innymi z niżej wymienionych przepisów:
 - Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (*Dz.U.2013.1232.j.t.*),
 - Ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o Planowaniu i zagospodarowaniu

- przestrzennym (*Dz.U.2015.199.j.t. ze zm.*),
- Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 roku Prawo energetyczne (*Dz.U.2012.1059.j.t. ze zm.*),
- Ustawy z dnia 21 marca 1985 roku O drogach publicznych (*Dz.U.2015.460.j.t.*),
- Ustawy z dnia 17 maja 1981 roku Prawo geodezyjne i kartograficzne (*Dz.U.2015.520.j.t. ze zm.*),
- Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 roku W sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków i innych obiektów budowlanych i terenów (*Dz.U.2010.109.719*).

Podsumowanie:

W świetle powyższego, obszar oddziaływania zamierzonej inwestycji, to jest droga pożarowa zamknie się w granicach działki nr 180 -objętej inwestycją.

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA O SPORZĄDZENIU PROJEKTU ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I ZASADAMI WIEDZY TECHNICZNEJ

Zgodnie z art. 32 ust. 3d ust. 3) ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku - Prawo budowlane (Dz. U. 1994 Nr 89 poz. 414, Dz. U. z 2020 r. poz. 1333.): Oświadczam, że projekt drogi pożarowej działki 180 obr. geo. [004] Damnica, jedn. ewid. Damnica [221201_20004] opracowany został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz z zasadami wiedzy technicznej.

branża:

autor:

ARCHITEKTURA

data: 30 I 2021 r. mgr inż. arch. Wiktor JANUSZ
upr. arch. PO/KK/275/2009
w specjaln. architektonicznej do projekt. bez ograniczeń

DROGOWA

data: 30 I 2021 r. mgr inż. Marcin WĄCHNICKI
upr. nr ZAP/0040/POOD/08
w specjaln. drogowej bez ograniczeń



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/275/2009

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

Pan

mgr inż. arch. Wiktor Michał Janusz

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową
i nadaje się

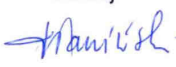

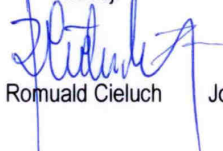
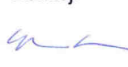


UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

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

Od decyzji przysługuje Panu 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 Wołański

Otrzymują:

1. Strona (wnioskodawca): Wiktor Michał Janusz, 76-214 Gardna Mała 14

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](http://www.pomorska.iarp.pl)
Regon: 017466395 - 00028 Konto: PKO BP SA III O / Gdańsk Nr 24 1020 1811 0000 0202 0015 3205



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. Wiktor Michał Janusz

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **PO/KK/275/2009**, jest wpisany na listę członków Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **PO-1028**.

Członek czynny od: 23-09-2009 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 07-01-2021 r. Gdańsk.

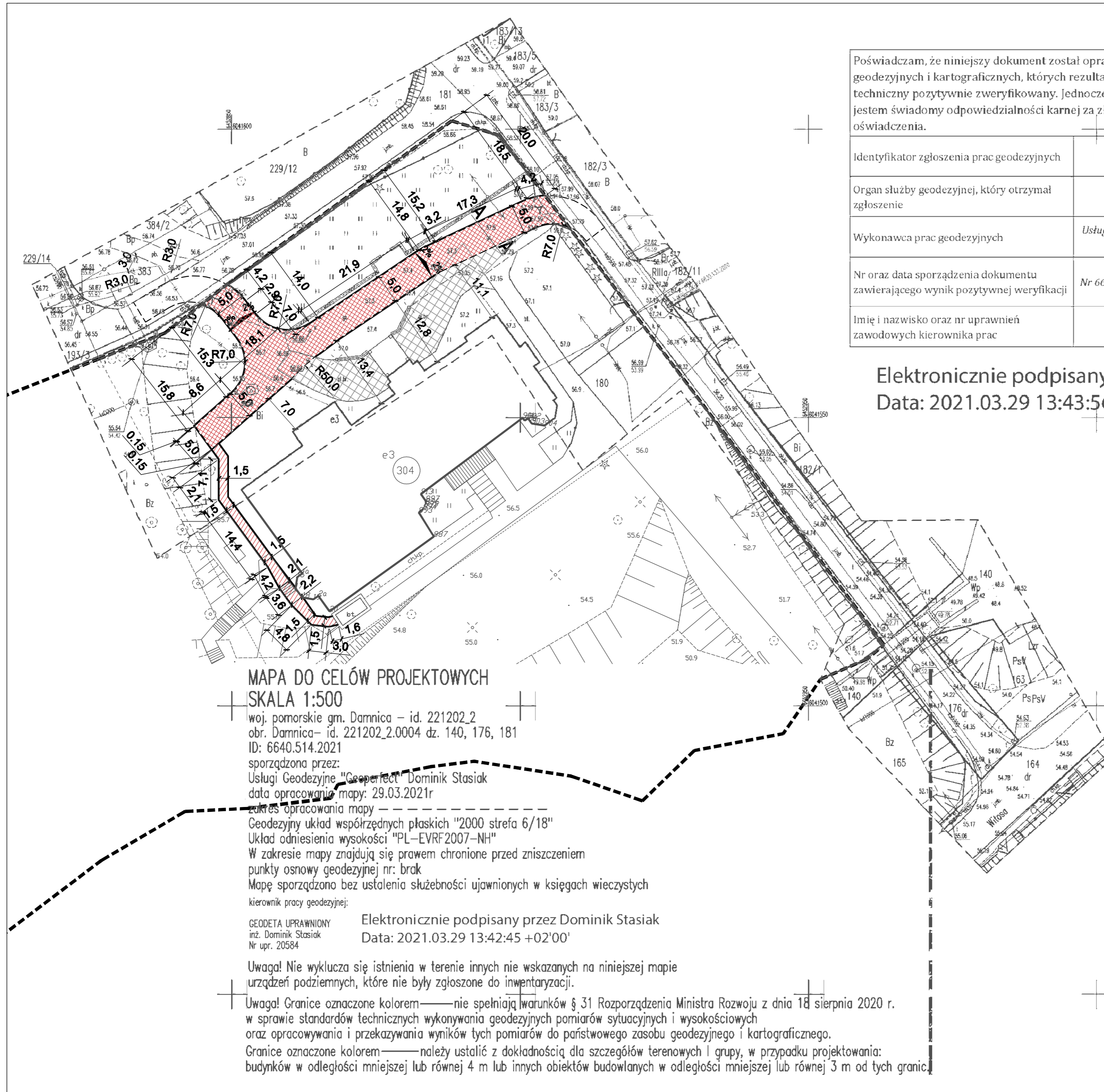
Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2021 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Bartosz Macikowski, Przewodniczącą Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

PO-1028-FYYB-15Y5-74A6-76CF

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.



Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	6640.514.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Słupski
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne „Geoperfect” Dominik Stasiak
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji Nr 6640.514.2021_27812 z dnia 29.03.2021r
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Dominik Stasiak Nr uprawnień 20584

Elektronicznie podpisany przez Dominik Stasiak
Data: 2021.03.29 13:43:56 +02'00'

- LEGENDA:**
- GRANICA DZIAŁKI NR 180
 - PROJ. nawierzchnia utwardzona nawierzchnia z kostki kamiennej - droga pożarowa
 - PROJ. nawierzchnia utwardzona nawierzchnia z kostki kamiennej - chodnik utwardzone dojeżdżenie o szer. min. 1,5m
 - PRZEBIEG DROGI POŻAROWEJ
 - PROJ. KRAWĘŻNIK Z KOSTKI KAMIENNEJ o wym 15/17, h=5cm
 - PROJ. SPADKI POPRZECZNE
 - PROJ. PRZEKRÓJE KONSTRUKCYJNY
 - nawierzchnia utwardzona z kamienia podlegająca renowacji (zadanie objęte odrębnym projektem)
- WYMIAROWANIE:**
Wymiary zostały oparte o przebieg nawierzchni wewnątrz krawężnika. Krawężnik ma szerokość 15cm.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

woj. pomorskie gm. Darnica – id. 221202_2
obr. Darnica – id. 221202_2.0004 dz. 140, 176, 181
ID: 6640.514.2021
sporządzona przez:
Usługi Geodezyjne „Geoperfect” Dominik Stasiak
data opracowania mapy: 29.03.2021r
zakres opracowania mapy –
Geodezyjny układ współrzędnych płaskich "2000 strefa 6/18"
Układ odniesienia wysokości "PL-EVRF2007-NH"
W zakresie mapy znajdują się prawem chronione przed zniszczeniem punkty osnowy geodezyjnej nr: brak
Mapę sporządzono bez ustalenia służebności ujawnionych w księgach wieczystych
kierownik pracy geodezyjnej:

GEODETA UPRAWNIONY inż. Dominik Stasiak Nr upr. 20584
Elektronicznie podpisany przez Dominik Stasiak
Data: 2021.03.29 13:42:45 +02'00'

Uwaga! Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

Uwaga! Granice oznaczone kolorem — nie spełniają warunków § 31 Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 18 sierpnia 2020 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Granice oznaczone kolorem — należy ustalić z dokładnością dla szczegółów terenowych i grupy, w przypadku projektowania: budynków w odległości mniejszej lub równej 4 m lub innych obiektów budowlanych w odległości mniejszej lub równej 3 m od tych granic.

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEN PRZECIWOPOŻAROWYCH

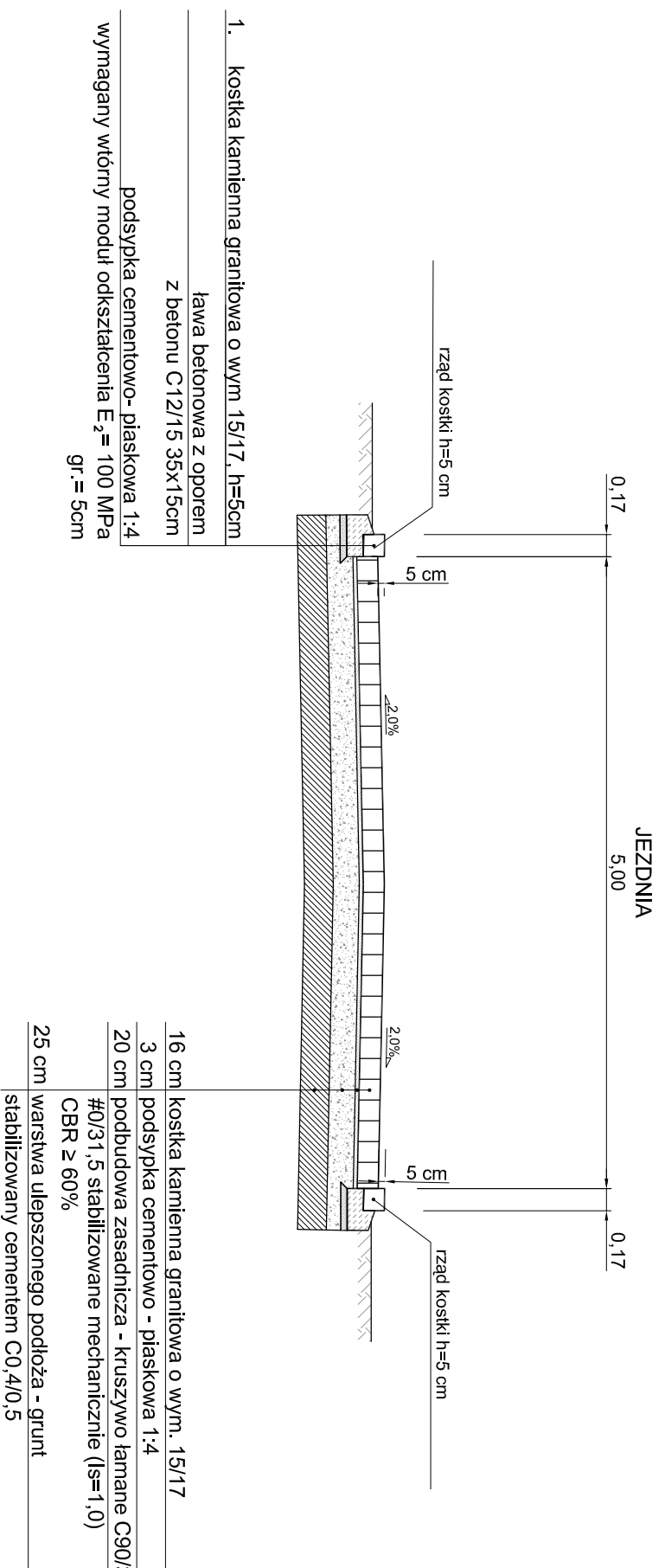
inż.pez. Elwira Osowicka-Kosznik
Nr upr. 506/2014

Elwira Osowicka-Kosznik
Legatność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej bez uwag stwierdzam z uwagami:

INWESTYCJA: „Dostosowanie drogi pożarowej dla budynku SOSW w Darnicy do wymogów ppoż.”	
INWESTOR: Powiat Słupski ul. Szarych Szeregów 14, 76-200 Słupsk	
FAZA: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
TYTUŁ RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY	
BRANŻA: architektoniczna	SKALA: 1:500
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Wiktor Janusz upr. arch.: PO/K/275/2009 w spec.archit.do.projekt.bez.ogr.	PODPIS:
BRANŻA: DROGOWA	SKALA: 1:500
PROJEKTANT: mgr inż. Marcin Wąchnicki upr. nr ZAP/0040/POOD/08 spec. drogowa bez ograniczeń	PODPIS:
OPRACOWAŁA: inż. Nina Skwira	PODPIS:
DATA: STYCZEŃ 2021	NR RYSUNKU: 1

Przekrój konstrukcyjny A - A

Skala 1:50



PROJEKTY I NADZÓR
MARCIN WĄCHNICKI
ul. Krzywa 48, 76-200 Słupsk
kom.: 507 565 061
e-mail: mwachnicki@gmail.com

INWESTYCJA:
„Dostosowanie drogi poza-rowej dla budynku SOSW w Darnicy do wymogów ppoż.”

INWESTOR:
Powiat Słupski
ul. Szarych Szeregów 14,
76-200 Słupsk

FAZA:
PROJEKT BUDOWLANO-
WYKONAWCZY

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

BRANŻA:
architektoniczna
SKALA:
1:50

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Wiktor Janusz
upr. arch.: POJ/KK/275/2009
w spec.archit. do projekt. bez ogr.

BRANŻA:
DROGOWA

PROJEKTANT:
mgr inż. Marcin Wąchnicki
upr. nr ZAP/0040/POOD/08
spec. drogową bez ograniczeń
OPRACOWAŁA:
inż. Nina Skwira

DATA:
STYCZEŃ 2021

NR RYSUNKU:
2