

JEDNOSTKA AUTORSKA:

Mirosław Derkacz

ul. Firlejowska 2a/16, 20-306 Lublin

NAZWA ELEMENTU PROJEKTU BUDOWLANEGO:

**PROJEKT TECHNICZNY
TOM I BRANŻA ARCHITEKTURA**

Nazwa zamierzenia budowlanego:	Zagospodarowanie terenu parku zabytkowego w Dominowie
Adres obiektu budowlanego:	Dz. o nr ewid. 157/1, 157/7, 157/12, 157/5, 157/13 Miejscowość: Dominów, Obręb: 0004 – Dominów Jedn. ewidencyjna: 060905_2 Głusk
Nazwa i adres Inwestora:	Gmina Głusk, ul. Rynek 1 20-388 Dominów
Kat. Obiektu budowlanego	VIII

BRANŻA / IMIĘ I NAZWISKO / SPECJALNOŚĆ DO PROJ.	NR UPRAWNIENI	PODPIS
ARCHITEKTURA projektant: mgr inż. arch. Kamila Buczyńska specjalność architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	252/LBOKK/2019	
ARCHITEKTURA sprawdzający: mgr inż. arch. Marta Pacek specjalność architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	210/LBOKK/2017	

DATA OPRACOWANIA: LUTY 2024 R.

SPIS TREŚCI:

- Dokumenty
- Oświadczenie projektantów o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej _____ str.3

- **Część opisowa** _____ **str.4**
 1. Przedmiot zamierzenia budowlanego
 2. Rys historyczny
 3. Stan istniejący zagospodarowania terenu
 4. Projektowane zagospodarowanie terenu
 - 4.1. Opis ogólny zagospodarowania terenu
 - 4.2. Projektowane obiekty małej architektury
 - 4.2.1. Ławki parkowe
 - 4.2.2. Kosze na odpady
 - 4.2.3. Huśtawki miejskie
 - 4.2.4. Pulpity informacyjne
 - 4.3. Układ komunikacyjny, dostęp do drogi publicznej, miejsca postojowe
 - 4.4. Ukształtowanie terenu i układ zieleni
 - 4.5. Zagospodarowanie wód opadowych
 5. Uwagi końcowe

- **Część rysunkowa** _____ **str. 11**

A.01- Projekt zagospodarowania terenu

LUBLIN, LUTY 2024 r.

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW I SPRAWDZAJĄCYCH

ZGODNIE Z WYMOGAMI USTAWY Z DNIA 7 LIPCA 1994 R. PRAWO BUDOWLANE ART. 34 UST. 3d PKT.3. OŚWIADCZAM, ŻE

PROJEKT TECHNICZNY

DOTYCZĄCY ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

„ZAGOSPODAROWANIE TERENU PARKU ZABYTKOWEGO W DOMINOWIE”

ZOSTAŁ SPORZĄDZONY ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I ZASADAMI WIEDZY TECHNICZNEJ.

BRANŻA / IMIĘ I NAZWISKO / SPECJALNOŚĆ DO PROJ.	NR UPRAWNIENÍ	PODPIS
ARCHITEKTURA projektant: mgr inż. arch. Kamila Buczyńska specjalność architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	252/LBOKK/2019	
ARCHITEKTURA sprawdzający: mgr inż. arch. Marta Pacek specjalność architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	210/LBOKK/2017	

CZĘŚĆ OPISOWA

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego
2. Rys historyczny
3. Stan istniejący zagospodarowania terenu
4. Projektowane zagospodarowanie terenu
 - 4.1. Opis ogólny zagospodarowania terenu
 - 4.2. Projektowane obiekty małej architektury
 - 4.2.1. Ławki parkowe
 - 4.2.2. Kosze na odpady
 - 4.2.3. Huśtawki miejskie
 - 4.2.4. Pulpity informacyjne
 - 4.3. Układ komunikacyjny, dostęp do drogi publicznej, miejsca postojowe
 - 4.4. Ukształtowanie terenu i układ zieleni
 - 4.5. Zagospodarowanie wód opadowych
5. Uwagi końcowe

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest zagospodarowanie terenu działek o nr ewid. 157/1, 157/7, 157/12, 157/5, 157/13 położonych w miejscowości Dominów w Gminie Głusk. W ramach zamierzenia budowlanego zakłada się kontynuację zagospodarowania terenu wokół stawów i rzeki Czerniejówki zrealizowanego w latach 2020-2021. Zadanie obejmuje wykonanie alejek spacerowych dla pieszych, budowę obiektów małej architektury oraz wykonanie oświetlenia terenu wraz z monitoringiem. Teren objęty opracowaniem położony jest w obszarze wpisanym do rejestru zabytków- nr rejestru A/745 -zespół dworsko- parkowy: dawny dwór, park, brama wjazdowa na teren dawnego folwarku. Kategoria obiektu budowlanego VIII.

2. Rys historyczny

Wieś Dominów położona jest w gminie Głusk w 1531 r. była własnością szlachty zagrodowej. W 1653 r. Dominów znajdował się w rękach sędziego Stanisława Skorkowskiego, następnie Głuskich, a w 1770 r. braci Stefana i Aleksandra Gałęzowskich. W 1828 r. Wincenty Gałęzowski sprzedał dobra rodzinie Grabowskich. Maria - współwłaścicielka dóbr -po zamążpójściu za Jana Strojnowskiego, doprowadziła w 1885 r. do wydzielenia Dominowa z dóbr i budowy nowego dworu i bramy wjazdowej do folwarku o historycznej architekturze. Rodzina Strojnowskich założyła także niewielki ogród spacerowo-użytkowy, rozbudowany w 1906 r. przez Wilhelma Hessa, a także w 1911 r. przez Ludomira Kłobskiego. W latach 1928-1929 z majątku wydzielono 264 ha gruntów, na których powstały trzy kolonie, a pozostałą część wraz z dworem nabył Kazimierz Śląski. W 1944 r., po reformie rolnej, majątek został przejęty przez Skarb Państwa i utworzono w nim Zakład Poprawczy dla Nieletnich. Jeszcze w 1960 r. istniał stary dwór, gazon z podjazdem i fragment parku na tle dworu. Przebudowa jaką przeprowadzono w latach 1962-1970, doprowadziła do niemal całkowitego zatarcia pierwotnego kształtu budynku dworu i jego walorów zabytkowych. Obecnie Gmina Głusk posiada umowę ze Schroniskiem dla Nieletnich użyczenia parku na cele rekreacyjno- spacerowe po przeprowadzeniu prac porządkowo- budowlanych. Na terenie parku zachowało się kilka drzew - pomników przyrody: klon pospolity, wierzba, szpaler grabowy oraz hodowlane stawy rybne. Obecnie zespół dworski użytkowany jest przez szkołę jeździecką. Brama-Wieża przeszła całkowitą

renowację w 2015 roku i funkcjonuje w niej Skansen Wsi Głuseckiej oraz świetlica kulturalno-turystyczna.

Źródło : Ryszard Bałabuch, Andrzej Łuczyński, *Rezydencje magnackie i dwory szlacheckie Lubelszczyzny*, cz. 3, powiaty: chełmski, krasnostawski, lubelski, świdnicki, Powiśle-Dęblin 2011.

3. Stan istniejący zagospodarowania terenu

Obszar objęty zagospodarowaniem terenu stanowią działki o nr ewid. 157/1, 157/7, 157/12, 157/5, 157/13. Aktualnie park zabytkowy prezentuje obraz zaniedbania i dzikości. Jest to teren charakteryzujący się nieuporządkowaną zielenią pomiędzy którą utworzone są naturalne, nieutwardzone przedepty komunikacyjne. Licznie występujące drzewa i krzewy będące w dużej mierze samosiewami nadają mu opuszczony charakter. Roślinność na terenie parku została pozostawiona sama sobie co pozwoliło jej niekontrolowane rosnąć. Wydeptane ścieżki komunikacyjne wymagają wykonania nawierzchni, gdyż poruszanie się po nich stanowi coraz większe wyzwanie.

Teren objęty opracowaniem sąsiaduje od strony północnej ze Schroniskiem dla Nieletnich oraz parkingami. Po stronie wschodniej znajduje się kompleks boisk sportowych a zachodniej park i stawy hodowlane na rzece Czerniejówce. Na południe od obszaru objętego opracowaniem znajduje się park wykonany w latach 2020-2021.

Część wschodnią i zachodnią obszaru objętego opracowaniem łączy przedept pomiędzy istniejącym szpalerem grabowym. Poza tym na całym obszarze występują liczne ścieżki nieutwardzone. Ukształtowanie terenu na obszarze zabytkowego parku jest stosunkowo płaskie. Spadki terenu w tym obszarze są łagodne i pozwalają na wykonanie alejek i schodów bez znacznej niwelacji, w taki sposób aby nie naruszyć istniejącego drzewostanu i jego stref korzeniowych. Działki uzbrojone są w infrastrukturę techniczną. W obszarze objętym opracowaniem znajduje się sieć kanalizacji sanitarnej. Teren posiada dostęp do drogi publicznej od strony północno- wschodniej poprzez drogę dojazdową połączoną z drogą gminną oraz północno-zachodniej poprzez wejście główne do parku znajdujące się bezpośrednio przy drodze gminnej.

Drzewostan zabytkowego parku stanowią w dużej mierze nasadzenia pierwotne (zabytkowe), pochodzące z przełomu XVIII i XIX w. Drzewostan jest zróżnicowany pod względem gatunkowym, występuje w nim kilka gatunków okazałych drzew, niekontrolowany samosiew oraz nieliczne zwarte grupy krzewów. Imponującą dominanta wśród zieleni istniejącej jest monogatunkowa zabytkowa aleja grabowa. Zieleń istniejąca wymaga uporządkowania w tym dokonania zabiegów pielęgnacyjnych oraz wycinek ze względu na zły stan zdrowotny niektórych egzemplarzy. Szczegółowa inwentaryzacja drzewostanu wraz z zaleceniami pielęgnacyjnymi stanowi odrębne opracowanie (wg dokumentacji jednostki projektowej Inter Garten z grudnia 2023 roku), do którego wydana został decyzja Lubelskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków z dn. 7.02.2024 (znak IN.5146.49.1.2024) udzielająca pozwolenia na przeprowadzenie prac konserwatorskich w zakresie zieleni istniejącej.

4. Projektowane zagospodarowanie terenu

4.1. Opis ogólny zagospodarowania terenu

Projektowanym zagospodarowaniem terenu obejmuje się działki o nr ewid. 157/1, 157/7, 157/12, 157/5, 157/13.

W ramach projektowanego zagospodarowania terenu planuje się wykonanie: alejek spacerowych z nawierzchni wodoprzepuszczalnej- mineralnej o łącznej długości ok. 600

mb i szerokości 2,5 m, schodów terenowych o nawierzchni granitowej, wyposażenie terenu w obiekty małej architektury takie jak: ławki parkowe, huśtawki miejskie, kosze na odpady oraz tablice informacyjne z treściami dotyczącymi zabytków na terenie Gminy. Wzdłuż ścieżek projektuje się oświetlenie terenu wraz z monitoringiem. Elementy wyposażenia terenu takie jak obiekty małej architektury oraz słupy i oprawy oświetleniowe powinny być tożsame z nowo wykonanymi w latach 2020-21, wbudowanymi w ramach zadania pn: „Zagospodarowanie otoczenia stawów w Dominowie”. Projektowane założenia mają na celu uporządkowanie terenu i wykorzystanie go pod funkcje spacerowe oraz odpoczynek bierny.

Ze względu na zlokalizowaną w tym obszarze kanalizację sanitarną przewiduje się część alejek w obszarze północno-wschodnim wykonać na konstrukcji o wzmocnionej podbudowie, z przeznaczeniem dla ruchu pieszo-jezdnego, w celu możliwości dojazdu do serwisowania kolektorów kanalizacji sanitarnej.

Na całości projektowanego zagospodarowania terenu nie przewiduje się zmiany naturalnego ukształtowania terenu, jedynie zmianę wynikającą z konieczności zachowania normatywnych spadków na nawierzchniach. Odprowadzenie wód opadowych z nawierzchni utwardzonych – powierzchniowo na teren zielony w granicach działek Inwestora.

W ramach zagospodarowania terenu projektuje się zieleń uzupełniającą, stanowiącą jednocześnie rekompensatę w ramach wycinek.

4.2. Projektowane obiekty małej architektury

4.2.1. Ławki parkowe

Na terenie parku projektuje się ławki zbliżone formą z wykonanymi na pozostałym obszarze parku. Ławka o konstrukcji z odlewu żeliwnego, ocynkowanej i malowanej proszkowo na kolor RAL 9005- czarny. Noga ławki w formie stylizowanej. Ławka wykończona deskami z drewna jesionowego. Impregnowane lazurą na kolor naturalny dąb. Ostateczny kolor impregnacji do uzgodnienia z Inwestorem na etapie realizacji. Minimalne wymiary ławki: 55 (gł.) x 75 (wys.) x 180 (dł.) cm.

Fundamentowanie zgodnie z instrukcją producenta.



Wizualizacja projektowanej ławki parkowej

4.2.2. Kosze na odpady

Projektuje się kosze na odpady o konstrukcji stalowej ocynkowanej i malowanej proszkowo na kolor RAL 9005- czarny. Kosz wykończony deskami z drewna jesionowego. Impregnowane lazurą na kolor naturalny dąb. Ostateczny kolor impregnacji do uzgodnienia z Inwestorem na etapie realizacji. Zadaszenie kosza przesuwne w celu opróżnienia. Minimalne wymiary kosza: 30 (gł.) x 100 (wys.) x 35(dł.) cm. Fundamentowanie zgodnie z instrukcją producenta.



Wizualizacja projektowanego kosza na odpady

4.2.3. Huśtawki miejskie

Na terenie parku wokół rabaty z zielenią projektuje się huśtawki miejskie. Rama huśtawki o wym. min. 3,5 m (dł) x 2,40 m (wys.). Siedzisko o min. Długości 1,20 m. Huśtawki o konstrukcji stalowej z profilu o wym. 80x140 mm, cynkowane i malowane proszkowo na kolor czarny- RAL 9005. Sprężyny ze stali kwasoodpornej. Siedzisko z oparciem wykończone z drewna jesionowego o wymiarach grubość min. 4 cm. Impregnowane na kolor naturalny dąb – spójnie z pozostałymi elementami małej architektury. Kolor impregnacji do uzgodnienia z Inwestorem na etapie realizacji. Fundamentowanie zgodnie z instrukcją producenta.



Wizualizacja projektowanej huśtawki

4.2.4. Pulpity informacyjne

Na terenie parku w ramach ekspozycji historycznych projektuje się pulpity ze stałą ekspozycją historyczną nt. zabytków Gminy Głusk. Na pulpicie oznaczonym na planszy zagospodarowania symbolem pu „W” – na wejściu do parku od strony południowo-zachodniej umieścić informację o założeniu dworsko- parkowym, z przywołaniem historii miejsca, krótką notką historyczną oraz grafikami starego założenia, które dostępne są w archiwum Wojewódzkiego Lubelskiego Konserwatora Zabytków. Treść ekspozycyjna, jej forma graficzna i projekt do ustalenia z Inwestorem na etapie realizacji po stronie Wykonawcy. Pozostałe pulpity mają stanowić treści i grafiki związane z zabytkami gminy Głusk i jej walorami kulturowymi. Pulpity o konstrukcji stalowej cynkowanej i malowanej proszkowo na kolor RAL 9005- czarny. Główna konstrukcja z profili o wym. min. 80x80x 2 mm. Tablica ekspozycyjna ze stali cynkowanej z naniesioną grafiką informacyjną odporną na warunki atmosferyczne, malowana lub lakierowana. Powierzchnia nośnika informacji min. 100x65 cm. Treść ekspozycyjna, jej forma graficzna i projekt tablic do ustalenia z Inwestorem na etapie realizacji po stronie Wykonawcy. Fundamentowanie zgodnie z instrukcją producenta.



Wizualizacja projektowanych pulpitów

4.3. Układ komunikacyjny, dostęp do drogi publicznej, miejsca postojowe

Projektuje się układ komunikacyjny nawiązujący do naturalnych przedzięptów w terenie. W ramach układu komunikacyjnego projektuje się alejki spacerowe o nawierzchni wodoprzepuszczalnej- mineralnej o łącznej długości ok. 600 mb i szerokości 2,5 m. W miejscach gdzie spadki terenu przekraczają 6 % i brak jest możliwości wykonania łagodnego zejścia bez podniesienia terenu projektuje się schody terenowe o nawierzchni granitowej wkomponowane w naturalne spadki przedzięptu. Ze względu na zlokalizowaną na terenie parku kanalizację sanitarną oraz konieczność jej rewizji przewiduje się część alejek w obszarze północno-wschodnim wykonać na konstrukcji o wzmocnionej podbudowie, z przeznaczeniem dla ruchu pieszo-jezdnego.

Teren parku posiada dostęp do dróg publicznych gminnych od strony północno-wschodniej (poprzez drogę wewnętrzną) oraz od strony północno- zachodniej.

Miejsca postojowe zapewnione są na istniejącym parkingu przy północno- wschodnim wejściu na teren parku.

4.4. Ukształtowanie terenu i układ zieleni

Teren w obrębie zabytkowego parku posiada łagodne ukształtowanie, opadające w kierunku południowo- zachodnim. Na całości projektowanego zagospodarowania terenu nie przewiduje się zmiany naturalnego ukształtowania terenu, jedynie zmianę wynikającą z konieczności zachowania normatywnych spadków na nawierzchniach.

Zieleń projektowaną stanowią nasadzenia ozdobne, w tym krzewy oraz drzewa. Projektuje się uzupełnienie zabytkowej alei grabowej o pojedyncze egzemplarze grabów, wzmocnienie runa parkowego poprzez uzupełniające nasadzenia bylin i krzewinek oraz wprowadzenie zieleni izolacyjnej mającej na celu przystąpienie muru Schroniska dla młodzieży w Dominowie. zieleń izolacyjną stanowić będą grupy krzewów o swobodnym i krajobrazowym charakterze nasadzeń, z zastosowaniem krzewów odpowiadających epoce świetności założenia parkowego - w tym m.in jaśminowce, leszczyny, śnieguliczki, bzy. Rabaty ozdobne wprowadzone zostaną w miejscach reprezentacyjnych, w tym na projektowanym gazonie mającym upamiętniać historyczne gazony, które towarzyszyły założeniom dworsko parkowym. Projektowany gazon stanowić będzie tzw. różanka skomponowana z róż ozdobnych.

4.5. Zagospodarowanie wód opadowych

Odprowadzenie wód opadowych z nawierzchni utwardzonych- powierzchniowo na teren zielony w granicach działek Inwestora.

5. Uwagi końcowe

Niniejsze opracowanie opisowe stanowi integralną część z częścią graficzną, oba opracowania wzajemnie się uzupełniają.

Przedmiotowy obiekt należy realizować zgodnie z projektem budowlanym, zasadami sztuki budowlanej oraz zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 19 grudnia 1994r. w sprawie aprobat i kryteriów technicznych dotyczących wyrobów budowlanych. Wszystkie zastosowane materiały powinny posiadać odpowiednie atesty oraz aprobaty dopuszczające do stosowania w budownictwie.

• ***Użyte w dokumentacji wizualizacje mają charakter poglądowy i stanowią jedynie materiał pomocniczy ułatwiający realizację zamówienia oraz służą jako wzorzec estetyczny. Ostateczną formę małej architektury oraz oświetlenia należy wykonać po uprzedniej akceptacji Projektanta, Inwestora oraz LKWZ.***

- rozpoczęcie prac uwarunkowane jest decyzją o pozwoleniu na budowę
- wykonanie tych robót należy powierzyć doświadczonym wykonawcom
- Wykonawca zapewni na własny koszt transport odpadów powstałych w wyniku realizacji robót do miejsc ich wykorzystania lub utylizacji, a także ich utylizację
- Inwestor powinien zapewnić nadzór nad wykonywanymi pracami przez Inspektora Nadzoru Inwestorskiego
- roboty budowlane należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym z przepisami BHP oraz z warunkami technicznymi.
- Warunki wykonania robót określono w specyfikacji wykonania i odbioru robót budowlanych

- projekt należy zrealizować, zgodnie z zasadami wspólnej wiedzy budowlanej, w przypadku rozbieżności wymiarowych i technologicznych bezwzględnie skonsultować się z projektantem.
- wszystkie zmiany konsultować z Projektantem.
- wszystkie zaproponowane przez wykonawcę: materiały, urządzenia, elementy i technologie, powinny spełniać wszystkie założone w projekcie oraz STWIOR parametry techniczne, estetyczne i formalno-prawne, a także przed skierowaniem do realizacji powinny uzyskać akceptację Projektanta, Inwestora oraz wyznaczonego przez niego Inspektora Nadzoru Inwestorskiego
- w przypadku zaistnienia konieczności zmian projektu, dotyczących proponowanych przez wykonawcę i odpowiednio uzgodnionych rozwiązań zamiennych, koszty opracowania pełnej koniecznej dokumentacji zamiennej ponosi Wykonawca
- wykonawca bierze na siebie pełną odpowiedzialność za działanie systemu (przedstawionego czy alternatywnego)
- jeżeli w opinii wykonawcy jakiegokolwiek system lub część systemu pokazanego na rys. Architektonicznym lub opisanych w specyfikacji, nie spełnia stawianych im wymagań funkcjonalnych, Wykonawca powinien natychmiast poinformować pisemnie Architekta i oczekiwać na instrukcje od Architekta przed wykonaniem pracy
- dobór zalecanych parametrów materiałów budowlanych zawartych w projekcie wykonawczym oraz w STWIOR ostatecznie, bezwzględnie musi być potwierdzony przez Inwestora lub powołanego przez niego Inspektora Nadzoru Inwestorskiego przy aprobacie Projektanta przy ogólnym założeniu stosowania materiałów o parametrach identycznych lub lepszych jakościowo.

Akty prawne

- Ustawa Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994 r. z późniejszymi zmianami, Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 ze zm.
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie z późniejszymi zmianami, (Dz. U. z 2019 r. poz. 1065 ze zm.)
- Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz. U. 2012, poz. 463) z późniejszymi zmianami,
- Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego, z późniejszymi zmianami
- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo Ochrony Środowiska (tj. Dz.U. 2020, poz. 1219)
- Ustawa Prawo Wodne z dnia 18 lipca 2001r. (tj. Dz.U. 2020, poz. 310)
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz.U. 2019 poz. 1311).
- Ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (tj. Dz. U. 2018, poz. 1152 z póź. zm.),
- Ustawą o Odpadach (tj. Dz.U. 2020 poz. 797),
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 6 lutego 2015 r. w sprawie komunalnych osadów ściekowych. (Dz.U. 2015 poz. 257).