



Usługi Architektoniczno-Inżynierskie Jan Węglewski

ul. Argentyńska 5, 59-220 LEGNICA

tel.: 601928194; e-mail: pracownia@weglewski.com

NIP: 691-101-97-57; REGON: 390473986; Konto: Santander Bank Polska S.A. nr: 27 1090 2066 0000 0001 0155 2102

STAROSTWO POWIATOWE
W ŚRODZIE ŚLĄSKIEJ
WYDZIAŁ URBANISTYKI,
ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA
ul. Wrocławska 2
55-300 ŚRÓDĄ ŚLĄSKĄ
(2)

PROJEKT BUDOWLANY

Branża: konstrukcyjno-budowlana

Nazwa i przedmiot opracowania,
adres obiektu budowlanego:

**„Zagospodarowanie terenu przy gminnym obiekcie
rekreacyjno-sportowym we wsi Szymanowice”**

- dz. nr 100, obręb Szymanowice
gm. Kostomłoty, woj. dolnośląskie

Nazwa i adres Inwestora:

GMINA KOSTOMŁOTY

ul. Ślężna 2
55-311 Kostomłoty

Na podstawie art. 20 ust.4 z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane (Dz.U. 2018.1202 Prawo budowlane – tekst jednolity z 2018r. z późn. zmianami) niżej podpisani projektanci oświadczają, że niniejszy projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej. Zawartość projektu budowlanego spełnia wymagania Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 27 kwietnia 2012r. w sprawie zakresu i formy dokumentacji projektowej. Niniejsze opracowanie jest zgodne z umową i kompletne z punktu widzenia celu, któremu ma służyć. Przedmiotowy projekt (utwór architektoniczny) jest chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą z dn. 08.07.2010r. 'O zmianie ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych oraz ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych' (Dz.U. z 2010r. nr 152, poz.1016).

Zespół autorski:	Specjalności i numery uprawnień:	Podpis:
Projektował: mgr inż. Zbigniew Andruchów	- konstrukcyjno-budowlana upr. nr: 17/85/Lw	mgr inż. Zbigniew Andruchów upr. § 5 ust. 1, § 6 ust. 1 i 3 § 7 i § 13 ust. 1 pkt. 2 Nr 17/85/Lw59-220 Legnica, ul. Argentyńska 19.
Spis zawartości: 1. Część opisowa 2. Kserokopia uprawnień projektanta 3. Kserokopia zaświadczenia Izby zawodowej 4. Karta przykładowych urządzeń siłowni zewnętrznej 5. Część graficzna		

ORGAN
nie wnosi sprzeciwu
do zgłoszenia Nr 49/2020
z dnia 10.03.2020
podpis Piotr W. Miel

Legnica, 03 marzec 2020r.

Egz. nr:

1

Należy przestrzegać obowiązujących
przepisów BHP
Po zakończeniu robót należy wykonać
inwentaryzację geodezyjną
powykonawcą

Spis zawartości opracowania:

1	OPIS TECHNICZNY	4
1.1	Podstawa opracowania.....	4
1.2	Inwestor	4
1.3	Lokalizacja	4
1.4	Przedmiot opracowania	4
1.5	Uzbrojenie terenu	4
1.6	Opis stanu istniejącego.....	4
1.7	Opis projektowanego zagospodarowania terenu.....	4
1.8	Zestawienie powierzchni	5
2	OPIS ROZWIĄZAŃ KONSTRUKCYJNO-MATERIAŁOWYCH	5
2.1	Ogrodzenie terenu siłowni zewnętrznej.....	5
2.2	Roboty ziemne.....	5
2.3	Zieleń / nasadzenia	5
2.4	Urządzenia.....	6
2.5	Sposób montażu	6
2.6	Dane informujące o wpisie do rejestru zabytków.....	7
2.7	Informacje i dane o przewidywanych zagrożeniach dla środowiska.....	7
2.8	Dane określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę.....	7
2.9	Uwagi.....	7

CZĘŚĆ GRAFICZNA

Rys. nr 1 - Projekt zagospodarowania działki

Zestaw nr 1 – Drabinka + pylon + podciąg nóg

Zestaw nr 2 – Narciarz + pylon + twister

Zestaw nr 3 – Wioślarz + pylon + wyciskanie siedząc

1 OPIS TECHNICZNY

do projektu budowlanego siłowni zewnętrznej w miejscowości **SZYMANOWICE**, gm. Kostomłoty, woj. dolnośląskie.

1.1 Podstawa opracowania

- 1) Mapa zasadnicza w skali 1:1000
- 2) Karty katalogowe i dane techniczne producentów / dostawców urządzeń siłowni zewnętrznych
- 3) Obowiązujące normy, normatywy i przepisy
- 4) Uzgodnienia / ustalenia z Inwestorem.

1.2 Inwestor

GMINA KOSTOMŁOTY
55-311 Kostomłoty, ul. Ślężna 2

1.3 Lokalizacja

Miejscowość: **Siemidrożyce**, działka nr **100**, gm. Kostomłoty, woj. dolnośląskie.

1.4 Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest budowa siłowni zewnętrznej na działce nr **100** w m. **Szymanowice**. Siłownia zewnętrzna przeznaczona jest dla potrzeb mieszkańców chcących uprawiać fitness na świeżym powietrzu (dzieci i ich rodziców, młodzieży, osób starszych, osób niepełnosprawnych, ...).

Zakres prac obejmuje:

- przygotowanie podłoża w miejscu montażu siłowni zewnętrznej
- montaż gotowych elementów małej architektury – urządzeń rekreacyjnych.
- zakup i dostawę sadzonek drzew (wg zapisu w pkt. 2.3).

1.5 Uzbrojenie terenu

Rozpatrywany teren (miejsce wbudowania urządzeń rekreacyjnych), który obejmuje zakres opracowania nie posiada uzbrojenia podziemnego, będącego w kolizji z projektowaną siłownią zewnętrzną.

1.6 Opis stanu istniejącego

Działka będąca przedmiotem opracowania o numerze ewidencyjnym **100**, położona jest w miejscowości **Szymanowice** na terenie biologicznie czynnym (zielonym).

Teren przeznaczony pod budowę siłowni zewnętrznej, to teren płaski, porośnięty trawą. W miejscu usytuowania znajdowały się budynki gospodarcze, który uległy rozbiórce – zlecono aktualizację ewidencji i budynków. Powierzchnia pod budowę obiektów małej architektury – siłowni zewnętrznej wymaga jedynie niewielkiej korekty / wyrównania z wypoziomowaniem przy elementach zabudowy i w jej otoczeniu.

Działka nie sąsiaduje z żadnym ciekim i zbiornikiem wodnym, nie leży w terenie z wpływami szkód górniczych i terenie objętym ochroną konserwatorską i archeologiczną.

1.7 Opis projektowanego zagospodarowania terenu

Na działce zaprojektowano budowę (osadzenie w gruncie) obiektów małej architektury – siłowni zewnętrznej. Siłownię usytuowano na wyznaczonej przez Zamawiającego części działki – jak pokazano na załączniku graficznym. W uzgodnieniu z Inwestorem

zaplanowano montaż 3 zestawów sprzężonych z pylonem (podwójnych) urządzeń siłowni zewnętrznej:

- 1) drabinka + pylon + podciąg nóg – strefa bezpieczeństwa: 466 x 393cm
- 2) narciarz + pylon + twister – strefa bezpieczeństwa: 577 x 358 cm
- 3) wioślarz + pylon + wyciskanie siedząc – strefa bezpieczeństwa: 522 x 335cm.

Dodatkowo przewiduje się umieszczenie w obrębie projektowanego zagospodarowania terenu pylonu lub tablicy wolnostojącej z regulaminem siłowni zewnętrznej.

1.8 Zestawienie powierzchni

Powierzchnia objęta opracowaniem:

- $L = 5,00 + 6,00 + 5,50 \text{ m}$
- $b = 12,00 \text{ m}$
- $P = 16,50 \times 12,00 = 198,00\text{m}^2$

Powierzchnia projektowanej siłowni zewnętrznej:

- $L = 4,66 + 5,77 + 5,22 \text{ m} \approx 16,00\text{m}$
- $b = 3,93 + 3,58 + 3,35 = 10,86 \text{ m} \approx 11,00\text{m}$
- $P = 16,00 \times 11,00 = 176,00\text{m}^2$

2 OPIS ROZWIĄZAŃ KONSTRUKCYJNO-MATERIAŁOWYCH

2.1 Ogrodzenie terenu siłowni zewnętrznej

Nie projektuje się ogrodzenia terenu siłowni zewnętrznej.

2.2 Roboty ziemne

Wykopy punktowe pod wylewane „na mokro” bądź prefabrykowane stopy / fundamenty do montażu urządzeń siłowni (dla lokalizacji w strefie poniżej 300m n.p.m.). Przy wykonywaniu robót ziemnych należy zachować wymogi normy PN 83/8836-02.

Po zakończeniu robót teren doprowadzić do stanu nawiązującego w bezpośrednim otoczeniu.

2.3 Zieleń / nasadzenia

Teren w miejscu budowy siłowni zewnętrznej i najbliższego otoczenia uporządkować poprzez wycięcie chwastów / porostów i wygrabienie. Nawierzchnię naruszoną w trakcie wykonywania prac ziemnych należy uzupełnić warstwą humusu z miejscowym ob-siewem niskopienną mieszkanką traw boiskowych, przeznaczonych do intensywnego użytkowania.

Wykonawca w ramach zawartej umowy zakupi i dostarczy na teren realizowanej przez siebie inwestycji i przekaze wskazanemu przez Zamawiającego przedstawicielowi so-łectwa, sadzonki drzew z nieuszkodzoną bryłą korzeniową, o następujących parame-trach:

- **thuja**, o wysokości do ok. 1,00m - w ilości takiej, by ich łączna wartość mieściła się w przedziale kwotowym: 550,00÷600,00 zł.

UWAGA. Wykonawca w wycenie uwzględni jedynie zakup i dostawę sadzonek w sta-nie gwarantującym prawidłowe ich przyjęcie się w gruncie (prawidłową wegetację), zaś nasadzeń dostarczonych sadzonek drzew w obrębie siłowni zewnętrznej dokonają mieszkańcy wsi zakresie własnym.

2.4 Urządzenia

Zaprojektowano zestawy urządzeń do siłowych i sprawnościowych ćwiczeń rekreacyjnych, przewidziane do montażu na zewnątrz (do całorocznego użytkowania).

Wszystkie urządzenia rekreacyjne są przeznaczone do użytkowania przez dzieci, osoby dorosłe i w podeszłym wieku oraz osoby niepełnosprawne (pod nadzorem tzw. Opiekuna).

Zaprojektowane do montażu urządzenia w wykonaniu z profili i blach stalowych zabezpieczonych przed negatywnym wpływem czynników atmosferycznych (np. malowane proszkowo / ogniowo) bądź ze szlifowanej stali nierdzewnej gat. AISI 304 - spełniające określone normy, posiadające wymagane deklaracje zgodności, dopuszczenia). Belki konstrukcyjne wykonane ze stalowych rur o przekroju min. Ø 88mm (pylon), pozostałe elementy rurowe urządzeń wchodzących w skład siłowni wykonane z rur o średnicach 33,70÷60,00mm.

Zakończenia profili rurowych zaopatrzyć w zaślepki z tworzywa sztucznego, zabezpieczające przed niekorzystnym wpływem wilgoci oraz tworząc osłonę przez ewentualnymi urazami o ostrza krawędzi poszczególnych detali urządzeń.

Stopki elementów urządzeń siłowni mające bezpośredni kontakt z podłożem gruntowym wykonać ze stali nierdzewnej (ze względu na brak możliwości prowadzenia bieżącej konserwacji tych elementów). Elementy ruchome urządzeń winny bezwzględnie być wyposażone w łożyska bezobsługowe, gwarantujące ich prawidłowe i zgodne z przeznaczeniem działanie.

2.5 Sposób montażu

Pod każdą pojedynczą stopę fundamentową wykonać wykop o wymiarach: 0,50x0,50m i głębokości minimum 0,60+0,20m - jako obniżenie górnej części stopy w stosunku do istniejącego terenu. Stopy betonowe wylewane „na mokro” z betonu klasy C20/25. Równocześnie z zalewaniem otworu betonem osadzić / zamontować elementy kotwiące, przewidziane w instrukcji montażu producenta urządzenia.

Po okresie wiązania betonu i uzyskaniu wymaganej wytrzymałości zamontować urządzenie.

Po ustawieniu i zamontowaniu urządzenia dokonać kontroli poprawności mocowania i zachowania pionu. W razie konieczności należy dokonać stosownych korekt przewidzianych przez producenta.

Powierzchnię terenu po robotach montażowych wyrównać i uporządkować, usunąć pozostałości i odpady po montażu.

Elementy takie jak np. siedziska bezwzględnie muszą być odporne na promieniowanie UV, posiadać atest i być skonstruowane tak, by posiadały wewnętrzną konstrukcję wzmacniającą.

Urządzenia powinny być w maksymalny możliwy sposób zabezpieczone przed wandalizmem (brak widocznych i łatwo dostępnych śrub oraz nakrętek, co znacznie utrudniałoby demontaż elementów urządzeń). Poszczególne urządzenia w zestawach wzajemnie na stałe zespolone ze sobą do konstrukcji nośnej / pylonu.

Urządzenia należy fundamentować i instalować do podłoża zgodnie z instrukcją montażu określoną przez producenta, **z zachowaniem stref bezpieczeństwa i użytkowania urządzeń sąsiednich zgodnie z zasadami zawartymi w normie PN-EN 1176-2009, PN-EN 957-2006.**

UWAGA. Wszystkie montowane urządzenia i elementy wyposażenia siłowni zewnętrznych muszą posiadać atesty, deklaracje zgodności i certyfikaty bezpieczeństwa potwierdzające, że zostały wykonane w oparciu o obowiązujące normy w tym zakresie.

2.6 Dane informujące o wpisie do rejestru zabytków

Projektowana inwestycja nie jest zlokalizowana w strefie ochrony konserwatorskiej.

2.7 Informacje i dane o przewidywanych zagrożeniach dla środowiska

Projektowana inwestycja nie jest zaliczana do inwestycji mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz nie kwalifikuje się do grupy inwestycji, dla których wymagane jest sporządzenie raportu oddziaływania na środowisko. Sposób oddziaływania wód opadowych (powierzchniowo) nie stanowi zagrożenia dla środowiska. Naturalne ukształtowanie działki umożliwia odprowadzenie wód opadowych / roztopowych bez zmian stanu istniejącego ukształtowania terenu.

Projektowane obiekty małej architektury nie należą do obiektów mogących pogorszyć stan środowiska.

2.8 Dane określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę

Działka nie znajduje się w granicach oddziaływania obszaru górniczego.

2.9 Uwagi

Całość prac budowlano-montażowych wykonać zgodnie z PB, instrukcjami montażu dostarczonymi przez producentów systemów oraz „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych” pod nadzorem osoby uprawnionej.

Wszystkie prace należy prowadzić z zachowaniem warunków określonych przepisami BHP, tj. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury - Dz.U. 03.47.401 z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych, PN-88/B-06050 „Roboty ziemne budowlane”.

Na terenie budowy musi znajdować się apteczka z wyposażeniem umożliwiającym udzielenie pierwszej pomocy w razie wypadku. Pracownicy zatrudnieni przy budowie siłowni zewnętrznej muszą być przeszkoleni w zakresie BHP podczas prowadzenia robót ziemnych. Szczególną uwagę należy zwrócić na zagęszczenie gruntu przy fundamentach w promieniu 2,0m - wskaźnik zagęszczenia gruntu wg PN-74/B-02380 dla terenów biologicznie czynnych, wynoszący 97%.

W przypadku pojawienia się wątpliwości interpretacyjnych w zaproponowanych rozwiązaniach technicznych, należy porozumieć się z autorem opracowania (USŁUGI ARCHITEKTONICZNO-INŻYNIERSKIE JAN WĘGLEWSKI) dla jednoznacznego ustalenia sposobu rozwiązania technicznego.

Opracował:

mgr inż. Zbigniew Andruchów
upr. § 5 ust. 1 § 6 ust. 1 i 3
§ 7 i § 13 ust. 1 pkt. 2
Nr 17/85/Lw
59-220 Legnica, ul. Argentyńska 19

(mgr inż. Zbigniew Andruchów)



URZĄD GMINY KOSTOMŁOTY

ul. Ślężna 2, 55-311 Kostomłoty
tel./fax 071 3170 283, 071 3170 287
www.kostomloty.pl, e-mail: gmina@kostomloty.pl

Kostomłoty, dnia 28 lutego 2020 r.

INR05:6727.2.14.2020.LJG

WYPIS/WYRYS

dla działki nr 100 obręb Szymanowice, gmina Kostomłoty

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2018, poz. 1945 ze zm.) oraz w oparciu o ustalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Kostomłoty dla obszaru położonego w obrębie Szymanowice uchwalonego Uchwałą Rady Gminy Kostomłoty nr XL/240/17 z dnia 27.06.2017 roku (publikacja w Dz. Urz. Woj. Dolnośląskiego z dnia 11.07.2017r., poz.3191).

Zgodnie z ustaleniami w/w planu miejscowego działka posiada następujące przeznaczenie:

- MN/US - TERENY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ I ZABUDOWY USŁUGOWEJ,
- MN8 - TERENY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ,
- KDW7 - TERENY NIEPUBLICZNYCH DRÓG WEWNĘTRZNYCH.

§ 4.1. Następujące określenia stosowane w uchwale oznaczają:

- 1) plan – ustalenia zawarte w niniejszej uchwale wraz z załącznikiem nr 1;
 - 2) teren – obszar wyznaczony w rysunku planu liniami rozgraniczającymi, oznaczony symbolem przeznaczenia podstawowego;
 - 3) przeznaczenie podstawowe – jest to część przeznaczenia terenu, która przeważa na danym terenie wydzielonym w planie liniami rozgraniczającymi, w przypadkach ustalenia więcej niż jednej kategorii przeznaczenia podstawowego, wszystkie wymienione kategorie mogą wystąpić łącznie lub odrębnie w granicach poszczególnych nieruchomości położonych w granicach terenu;
 - 4) przeznaczenie uzupełniające – rodzaje przeznaczenia terenu inne niż podstawowe, które uzupełniają lub wzbogacają przeznaczenie podstawowe;
 - 5) nieprzekraczalna linia zabudowy – linia lub określona odległość w tekście planu wyznaczająca dopuszczalne zbliżenie budynków w przypadkach ich budowy z wyłączeniem rozbudowy lub nadbudowy, linię tę mogą przekroczyć elementy budynku, takie jak: ganek, weranda, wykusz, balkon, galeria, taras, schody zewnętrzne, wejście do budynku, pochylnia lub rampa dla osób niepełnosprawnych, okap lub gzyms na odległość nie większą niż 1,5m;
 - 6) obowiązująca linia zabudowy – linia w jakiej należy sytuować budynki, linia ta jest jednocześnie nieprzekraczalną linią zabudowy dla rozbudowy istniejących budynków oraz budowy budynków towarzyszących;
 - 7) sieć dystrybucyjna – sieć infrastruktury technicznej służąca do uzbrojenia i obsługi terenów na obszarze objętym planem, w odróżnieniu od sieci przesyłowej, która służy do zaopatrywania sieci dystrybucyjnej.
2. Pojęcia niezdefiniowane należy rozumieć zgodnie z przepisami odrębnymi.

Rozdział 2

Ustalenia dla całego obszaru objętego planem

§ 6. W zakresie ogólnych zasad ochrony i kształtowania ładu przestrzennego ustala się - ochrony i rewitalizacji wymagają:

- 1) historyczny układ ruralistyczny wsi ujęty w ewidencji zabytków;
- 2) zespół folwarczny i obiekty ujęte w ewidencji zabytków.

§ 7. W zakresie ogólnych zasad ochrony środowiska i przyrody ustala się:

- 1) działalność przedsięwzięć lokalizowanych na terenie nie może powodować ponadnormatywnego obciążenia środowiska naturalnego poza granicami działki, do której inwestor posiada tytuł prawny;
- 2) dla oznaczonego na rysunku planu Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 319 „Subzbiornik Prochowice – Środa Śląska” obowiązuje w strefie zasilania ochrona przed zanieczyszczeniem zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 3) obszar objęty planem znajduje się w zasięgu, oznaczonego na rysunku planu, złoża kruszywa naturalnego „Siemidrożyce II”;
- 4) dopuszczalny poziom hałasu w środowisku nie może przekraczać wartości określonych w przepisach odrębnych:
 - e) dla terenów oznaczonych symbolem MN jak dla terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej,
 - f) dla terenów oznaczonych symbolem MN/U jak dla terenów mieszkaniowo-usługowych,
 - g) dla terenów oznaczonych symbolami RM jak dla terenów zabudowy zagrodowej,
 - h) dla terenu oznaczonego symbolem US jak dla terenów rekreacyjno-wypoczynkowych.

§ 8. W zakresie zasad ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej ustala się:

- 1) w strefie „B” ochrony konserwatorskiej, równoznacznej z ujętym w ewidencji zabytków historycznym układem ruralistycznym, obowiązują następujące wymogi:
 - a) należy zachować i wyeksponować elementy historycznego układu przestrzennego t.j. rozplanowanie dróg, ulic i placów oraz zachować kompozycje wnętrz ruralistycznych, zabudowy i zieleni,
 - b) należy zachować historyczne nawierzchnie kamienne,
 - c) obiekty o wartościach zabytkowych należy podać restauracji i modernizacji technicznej z dostosowaniem obecnej lub projektowanej funkcji do wartości obiektu,
 - d) przy inwestycjach związanych z modernizacją, rozbudową, przebudową obiektów istniejących wymóg nawiązania gabarytami, sposobem kształtowania bryły i użytymi materiałami elewacyjnymi do miejscowej tradycji architektonicznej, w przypadku istniejącego obiektu po rozbudowie budynek powinien tworzyć spójną kompozycję z istniejącą częścią (nie dotyczy obiektów dysharmonijnych),
 - e) nowa i przebudowywana zabudowa musi być zharmonizowana z historyczną kompozycją przestrzenną - architektoniczną w zakresie lokalizacji, rozplanowania, skali, ukształtowania bryły, w tym kształtu i wysokości dachu, poziomu posadowienia parteru, użytych form architektonicznych, podziałów otworów okiennych i drzwiowych, materiału oraz przy nawiązaniu do historycznej zabudowy miejscowości,
 - f) należy ograniczyć wysokość nowej lub przebudowywanej zabudowy do 9m, dopuszczalne dwie kondygnacje (w tym druga w dachu), nie dotyczy obiektów historycznych, które posiadają inną wysokość,
 - g) w nowej lub przebudowywanej zabudowie należy stosować dachy strome dwuspadowe lub dwuspadowe z naczółkami o symetrycznym nachyleniu połaci pod kątem 38°- 45°, kryte dachówką ceramiczną matową w kolorze ceglastym, w obiektach historycznych, które posiadały inną bryłę dachu i inne pokrycie niż ceramiczne należy stosować formy i pokrycie historyczne właściwe dla danego obiektu,
 - h) elewacje należy kształtować w nawiązaniu do rozwiązań stosowanych w występujących we wsi budynkach historycznych o zachowanych walorach architektonicznych, w zakresie: podziałów, detalu, kolorystyki, użytych materiałów elewacyjnych - wymagane elewacje tynkowane lub ceglane,
 - i) zakaz stosowania tworzyw sztucznych (np. siding) oraz blachy trapezowej jako materiałów okładzinowych,
 - j) należy stosować kolory pastelowe, zgaszone, nawiązujące do historycznej kolorystyki budynków,
 - k) wymóg zachowania i uzupełniania zieleni wysokiej, w tym nasadzeń przydrożnych, alei i szpalerów drzew,
 - l) zakaz lokalizacji urządzeń technicznych o gabarytach kolidujących z krajobrazem kulturowym obszaru,
 - m) zakaz lokalizacji konstrukcji wieżowych i masztów związanych z urządzeniami przekaźnikowymi telekomunikacji,
 - n) zakaz lokalizacji elementów wysokościowych instalacji odnawialnych źródeł energii,
 - o) zakaz prowadzenia napowietrznych linii telekomunikacyjnych i elektroenergetycznych,
 - p) dopuszcza się lokalizację silosów, zbiorników na materiały masowe na tyłach działek, osłoniętych zabudową, wysokość silosów nie może przekraczać wysokości historycznych obiektów;
- 2) w strefie „K” ochrony krajobrazu kulturowego, obowiązują następujące wymogi:
 - a) nowa zabudowa musi być dostosowana do historycznej kompozycji przestrzennej w zakresie rozplanowania, skali i bryły przy założeniu harmonijnego współistnienia elementów kompozycji historycznej i współczesnej oraz nawiązywać formami i stosowanymi materiałami do lokalnej tradycji architektonicznej,
 - b) formy inwestowania należy w maksymalnym stopniu ukierunkować na ich harmonijne wpisanie w otaczający krajobraz, z tego powodu należy wykluczyć z możliwości realizacji inwestycje duże wielkoobszarowe, jak również te, które wymagają znacznych przeobrażeń krajobrazu,
 - c) należy stosować dachy strome symetryczne, kryte dachówką ceramiczną lub materiałem imitującym dachówkę w kolorze ceglastym;

- d) zakaz lokalizacji konstrukcji wieżowych i masztów związanych z urządzeniami przekaźnikowymi telekomunikacji,
 - e) zakaz lokalizacji dominant architektonicznych, urządzeń technicznych o gabarytach kolidujących z krajobrazem kulturowym obszaru;
- 3) dla obiektów i zespołów ujętych w ewidencji zabytków obowiązują następujące wymogi:
- a) należy zachować lub w przypadku zniszczenia odtworzyć historyczną bryłę, kształt i geometrię dachu oraz zastosowane tradycyjne materiały budowlane, w tym rodzaj, typ i kolor pokrycia dachowego,
 - b) należy utrzymać, a w zniszczonych fragmentach odtworzyć historyczny detal architektoniczny,
 - c) należy zachować kształt, rozmiary i rozmieszczenie otworów zgodne z historycznym wizerunkiem budynku,
 - d) należy utrzymać lub odtworzyć oryginalną stolarkę okien i drzwi,
 - e) należy zachować oryginalne elewacje z ich wystrojem architektonicznym oraz historyczny układ wnętrza i zachowane elementy wystroju i wyposażenia,
 - f) zachować historyczne nawierzchnie kamienne,
 - g) stosować kolorystykę i materiały nawiązujące do tradycyjnych lokalnych rozwiązań, w tym ceramiczne lub tynkowe pokrycie ścian zewnętrznych,
 - h) na obszarze zespołu folwarcznego:
 - wymóg zachowania zabytkowego układu przestrzennego, zabytkowych obiektów budowlanych i drzewostanu,
 - nakaz zachowania historycznego dziedzińca – majdanu;
- 4) w strefie ochrony zabytków archeologicznych zamierzenia inwestycyjne związane z pracami ziemnymi wymagają przeprowadzenia badań archeologicznych zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 5) na obszarze ujętych w ewidencji zabytków stanowisk archeologicznych zamierzenia inwestycyjne związane z pracami ziemnymi wymagają przeprowadzenia badań archeologicznych zgodnie z przepisami odrębnymi.

§ 9. W zakresie wymagań wynikających z potrzeb kształtowania przestrzeni publicznych ustala się:

- 1) na terenach dróg publicznych, w obrębie linii rozgraniczających, zakaz realizacji obiektów budowlanych nie związanych funkcjonalnie z drogą, z zastrzeżeniem pkt 2;
- 2) na terenach, o których mowa w pkt 1, dopuszcza się zieleni urządzoną oraz urządzenia i sieci infrastruktury technicznej.

§ 10. W zakresie szczególnych warunków zagospodarowania terenów i ograniczeń w ich użytkowaniu, w tym zakazu zabudowy, ustala się:

- 1) na terenach oznaczonych symbolem R zakaz lokalizacji zabudowy, w tym zabudowy związanej z produkcją rolniczą, z wyjątkiem podziemnych sieci dystrybucyjnych i urządzeń infrastruktury technicznej pod warunkiem zgodności z przepisami odrębnymi;
- 2) na terenach oznaczonych symbolem ZL zakaz lokalizacji zabudowy;
- 3) wzdłuż górnych krawędzi skarp brzegów cieków i otwartych rowów melioracyjnych obowiązek pozostawienia wolnego od nasadzeń pasa terenu o szerokości min. 2m.

§ 11.1. W zakresie zasad modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji i infrastruktury technicznej ustala się:

- 1) dopuszcza się realizację podziemnych sieci dystrybucyjnych i urządzeń infrastruktury technicznej na wszystkich terenach pod warunkiem zgodności z przepisami odrębnymi;
 - 2) dopuszcza się prowadzenie przewodów infrastruktury technicznej w obrębie linii rozgraniczających dróg;
 - 3) na terenach przeznaczonych na zainwestowanie dopuszcza się realizację dojazdów o szerokości min. 6m, na zakończeniu dróg nieprzelotowych place manewrowe nie mniejsze niż 12,5m x 12,5m.
2. W zakresie budowy, przebudowy lub rozbudowy sieci uzbrojenia terenu ustala się:

- 1) w zakresie zaopatrzenia w wodę:
 - a) zaopatrzenie w wodę z komunalnej sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem lit. b,
 - b) dopuszcza się zaopatrzenie w wodę z indywidualnych ujęć wody;
- 2) w zakresie odprowadzania i unieszkodliwiania ścieków komunalnych:
 - a) odprowadzenie ścieków komunalnych siecią kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem lit. b,
 - b) dopuszcza się urządzenia indywidualnego gromadzenia i oczyszczania ścieków;
- 3) w zakresie odprowadzania wód opadowych i roztopowych:
 - a) odprowadzenie wód opadowych i roztopowych siecią kanalizacji deszczowej, z zastrzeżeniem lit. b,
 - b) dopuszcza się stosowanie rozwiązań technicznych służących zatrzymaniu wód opadowych i roztopowych z połaci dachowych i terenów utwardzonych w obrębie posesji;
- 4) w zakresie zaopatrzenia w energię elektryczną - z sieci elektroenergetycznej średniego i niskiego napięcia,

- 1) w zakresie zaopatrzenia w gaz:
 - a) zaopatrzenie w gaz z sieci gazowej, z zastrzeżeniem lit. b,
 - b) dopuszcza się zaopatrzenie w gaz z indywidualnych zbiorników;
- 6) w zakresie zaopatrzenia w energię cieplną - zaopatrzenie w ciepło z lokalnych i indywidualnych źródeł ciepła;
- 7) w zakresie zaopatrzenia w sieć teletechniczną:
 - a) z istniejącej sieci telekomunikacyjnej,
 - b) planowaną sieć telekomunikacyjną należy wykonać jako kablową;
- 8) w zakresie gromadzenia i usuwania odpadów obowiązują zasady określone w przepisach odrębnych.

§ 12. W zakresie szczegółowych zasad i warunków scalania i podziału nieruchomości ustala się:

- 1) dla terenów oznaczonych symbolami MN i MNU:
 - a) powierzchnia działek nie może być mniejsza niż 1000m²,
 - b) szerokość frontu działek co najmniej 20m,
 - c) kąt położenia granic działek w stosunku do pasa drogowego powinien zawierać się w przedziale od 80° do 90°;
- 2) dla terenów oznaczonych symbolami US i PE:
 - a) powierzchnia działek nie może być mniejsza niż 2000m²,
 - b) szerokość frontu działek co najmniej 30m,
 - c) kąt położenia granic działek w stosunku do pasa drogowego powinien zawierać się w przedziale od 80° do 90°.
- 3) dla pozostałych terenów przeznaczonych na cele inne niż rolne i leśne:
 - a) powierzchnia działek nie może być mniejsza niż 5m²,
 - b) szerokość frontu działek co najmniej 1m,
 - c) kąt położenia granic działek w stosunku do pasa drogowego powinien zawierać się w przedziale od 10° do 90°.

Rozdział 3

Ustalenia szczegółowe dla terenów w liniach rozgraniczających

§ 13.1. Dla terenów oznaczonych symbolami od MN1 do MN8 ustala się:

- 1) przeznaczenie podstawowe - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej;
 - 2) przeznaczenie uzupełniające - zabudowa zagrodowa.
2. Na terenach, o których mowa w ust. 1, obowiązują następujące ustalenia:
- 1) w zakresie zasad kształtowania zabudowy oraz wskaźników zagospodarowania terenu:
 - a) powierzchnia nowo wydzielanych działek budowlanych nie może być mniejsza niż 1000m²,
 - b) wskaźnik intensywności zabudowy w przedziale od 0,1 do 0,6,
 - c) powierzchnia zabudowy nie może przekroczyć 30% powierzchni działki budowlanej,
 - d) co najmniej 70% powierzchni działki budowlanej należy urządzić jako powierzchnię terenu biologicznie czynnego,
 - e) wysokość zabudowy nie może przekraczać 9m,
 - f) w strefie „B” dachy strome dwuspadowe lub dwuspadowe z naczółkami o symetrycznym nachyleniu połaci pod kątem 38°- 45°, kryte dachówką ceramiczną matową w kolorze ceglastym,
 - g) poza strefą „B” dachy strome dwu lub wielospadowe o symetrycznym nachyleniu połaci pod kątem 27°- 45°, kryte dachówką ceramiczną lub materiałem dachówkopodobnym w kolorze ceglastym,
 - h) dopuszcza się świetliki i lukarny,
 - i) liczba miejsc do parkowania na parkingach terenowych i wbudowanych nie może być mniejsza niż 1 stanowisko na jedno mieszkanie oraz 1 stanowisko na 40m² p. u. usług, w tym miejsca przeznaczone na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową w ilości wynikającej z przepisów odrębnych,
 - 2) nieprzekraczalne linie zabudowy w odległościach:
 - a) 8m od linii rozgraniczających z drogą klasy Z,
 - b) 6m od linii rozgraniczających z drogami klasy L,
 - c) 6m od linii rozgraniczających z drogami wewnętrznymi;
 - 3) w zakresie szczególnych warunków zagospodarowania terenów i ograniczeń w ich użytkowaniu:
 - a) dopuszcza się dla istniejącej zabudowy, która posiada inne niż ustalone w pkt. 1, wskaźniki zabudowy, wysokość, pokrycie i geometrię dachu:
 - remont i przebudowę do istniejących parametrów,
 - rozbudowę lub nadbudowę do parametrów ustalonych w pkt. 1,

- b) dopuszcza się rozbudowę budynków istniejących, których lokalizacja nie spełnia wymagań dotyczących nieprzekraczalnych linii zabudowy, o których mowa w pkt. 2, pod warunkiem zachowania odległości od drogi nie mniejszej, niż dotychczasowa.

§ 14.1. Dla terenów oznaczonych symbolami od MN/U1 do MN/U5 ustala się

- 1) przeznaczenie podstawowe:
 - a) tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej,
 - b) tereny zabudowy usługowej;
 - 2) przeznaczenie uzupełniające - zabudowa zagrodowa.
2. Na terenach, o których mowa w ust. 1, obowiązują następujące ustalenia:
- 1) w zakresie zasad kształtowania zabudowy oraz wskaźników zagospodarowania terenu:
 - a) wskaźnik intensywności zabudowy w przedziale od 0,1 do 0,6,
 - b) powierzchnia zabudowy nie może przekroczyć 30% powierzchni działki budowlanej,
 - c) co najmniej 70% powierzchni działki budowlanej należy urządzić jako powierzchnię terenu biologicznie czynnego,
 - d) wysokość zabudowy nie może przekraczać 9m,
 - e) w strefie „B” dachy strome dwuspadowe lub dwuspadowe z naczółkami o symetrycznym nachyleniu połaci pod kątem 38°- 45°, kryte dachówką ceramiczną matową w kolorze ceglastym,
 - f) poza strefą „B” dachy strome dwu lub wielospadowe o symetrycznym nachyleniu połaci pod kątem 27°- 45°, kryte dachówką ceramiczną lub materiałem dachówkopodobnym w kolorze ceglastym.
 - g) dopuszcza się świetliki i lukarny;
 - h) liczba miejsc do parkowania na parkingach terenowych i wbudowanych nie może być mniejsza niż 1 stanowisko na jedno mieszkanie oraz 1 stanowisko na 40m² p. u. usług, w tym miejsca przeznaczone na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową w ilości wynikającej z przepisów odrębnych;
 - 2) na terenie MN/U1 obowiązująca linia zabudowy wokół wewnętrznego placu (majdanu) w linii zabudowy istniejących budynków - zgodnie z rysunkiem planu;
 - 3) nieprzekraczalne linie zabudowy w odległościach:
 - a) 8m od linii rozgraniczających z drogą klasy Z,
 - b) 6m od linii rozgraniczających z drogami klasy L, z zastrzeżeniem lit. d,
 - c) 6m od linii rozgraniczających z drogami wewnętrznymi, z zastrzeżeniem lit. d,
 - d) na terenie MN/U1 nieprzekraczalne linie zabudowy w liniach zabudowy istniejących budynków wzdłuż dróg: KDL2, KDW3, KDW5 - zgodnie z rysunkiem planu;
 - 2) w zakresie szczególnych warunków zagospodarowania terenów i ograniczeń w ich użytkowaniu:
 - a) dla położonego na terenie MN/U1 ujętego w ewidencji zabytków zespołu folwarcznego:
 - nowa zabudowa w obrębie zespołu możliwa jest jako odtworzenie historycznego układu i formy budynków,
 - obiekty przebudowane należy poddać rewaloryzacji z przywróceniem historycznej bryły i elewacji,
 - b) dopuszcza się dla istniejącej zabudowy, która posiada inne niż ustalone w pkt. 1, wskaźniki zabudowy, wysokość, pokrycie i geometrię dachu:
 - remont i przebudowę do istniejących parametrów,
 - rozbudowę lub nadbudowę do parametrów ustalonych w pkt 1,
 - c) dopuszcza się rozbudowę budynków istniejących, których lokalizacja nie spełnia wymagań dotyczących nieprzekraczalnych linii zabudowy, o których mowa w pkt. 3 lit. a-c, pod warunkiem zachowania odległości od drogi nie mniejszej, niż dotychczasowa.

§ 23.1. Dla terenów oznaczonych symbolami od KDW1 do KDW8 ustala się przeznaczenie podstawowe na tereny dróg wewnętrznych.

2. Na terenach, o których mowa w ust. 1, ustala się następujące parametry:

- 1) szerokość w liniach rozgraniczających zgodnie z rysunkiem planu:

- a) dla drogi KDW1 – 6m,
- b) dla drogi KDW2 – 8m,
- c) dla drogi KDW3 – od 4,5m do 6m,
- d) dla drogi KDW4 – od 9m do 29m,
- e) dla drogi KDW5 – od 5m do 8,5m,
- f) dla drogi KDW6 - 8m,
- g) dla drogi KDW7 - 6m,
- h) dla drogi KDW8 – 7m;

- 2) na skrzyżowaniach narożne ścięcia zgodnie z rysunkiem planu;
- 3) na zakończeniu dróg nieprzelotowych place manewrowe zgodnie z rysunkiem planu.



Z upoważnienia Wójta

mgr inż. Andrzej Meusz
zastępca Wójta

Uwaga

Niniejszy wypis posiada jedynie charakter informacyjny i zawiera skrócone dane o możliwości oraz zasadach inwestowania na terenie wskazanym we wniosku. Tym samym materiał ten może nie zawierać wszystkich wymagań dotyczących zasad zagospodarowania i warunków zabudowy terenu, dlatego należy korzystać z pełnego tekstu planu będącego załącznikiem do wskazanej na wstępie uchwały Rady Gminy Koszmiłoty. Wszystkie niezbędne materiały dostępne są w siedzibie organu (Urząd Gminy Koszmiłoty), w pokoju nr 16 - I piętro - (od poniedziałku do piątku w godz. 7.45 - 14.00) oraz na stronie <http://bip.koszmiłoty.pl/>.

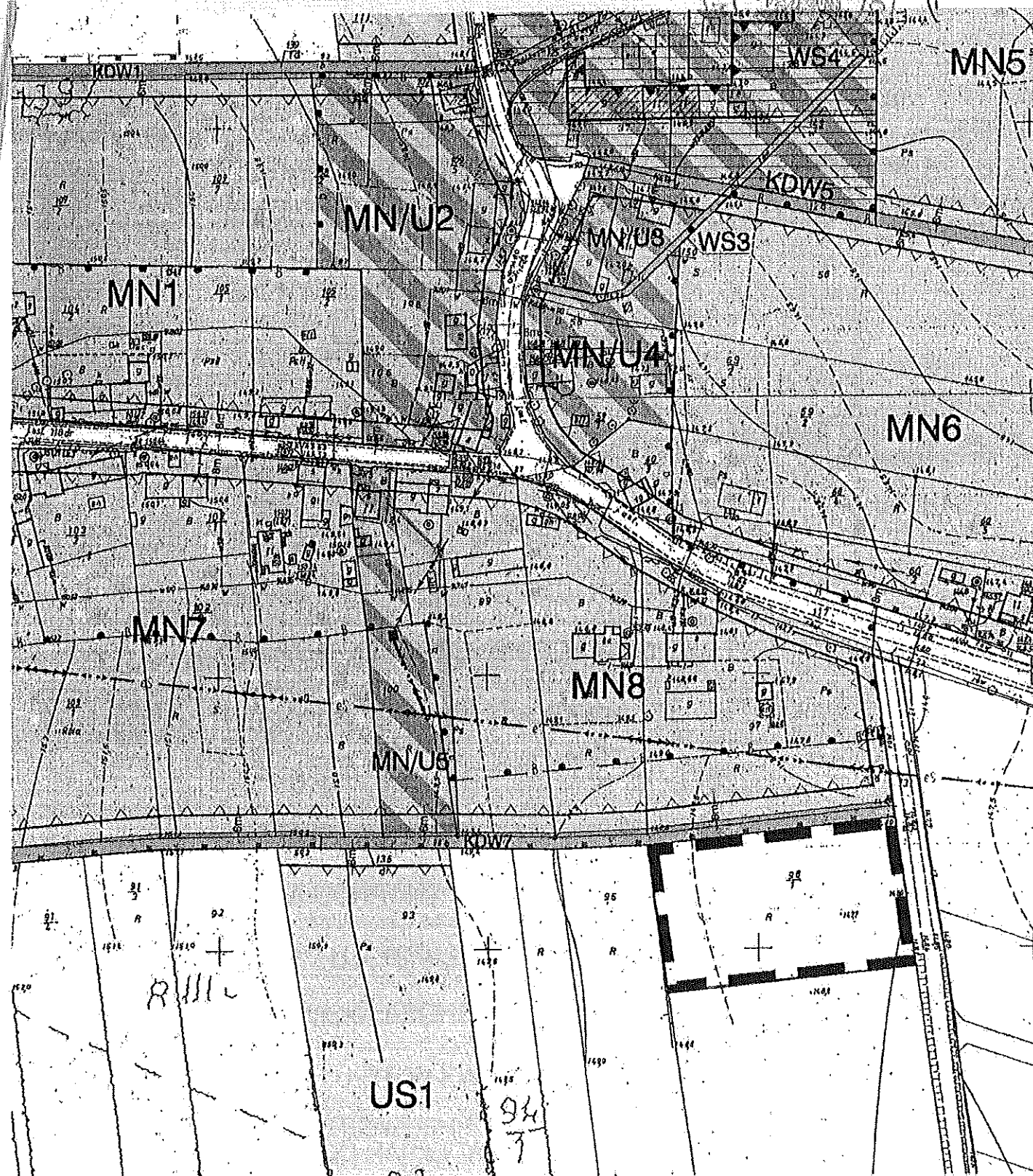
Sprawę prowadzi: Loreta Janta-Genschmer, tel: 71/396-72-52, e-mail: planowanie@koszmiłoty.pl

SKALA 1:2 000

WYRYS Z MPZP GMINY KOSTOMŁOTY DLA OBSZARU POŁOŻONEGO W OBRĘBIE
SZYMANOWICE

UCHWAŁA RADY GMINY KOSTOMŁOTY NR XL/240/17 Z DNIA 27.08.2017r. w sprawie wyznaczenia Wójta
DZIAŁKA NR 100, OBRĘB SZYMANOWICE, GMINA KOSTOMŁOTY

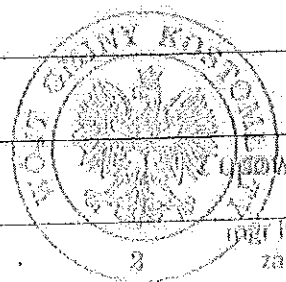
Wójt Gminy Kostomłoty
Mieczysław Meusz
Wójt



DZIAŁKA OBJĘTA WYRYSEM (granice orientacyjne)

LEGENDA

	GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM
	LINIE ROZGRANICZAJĄCE TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA
	OBOWIĄZUJĄCA LINIA ZABUDOWY
	NIEPRZEKRACZALNE LINIE ZABUDOWY
PE	TERENY POWIERZCHNIOWEJ EKSPLOATACJI KOPALINY
MN	TERENY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ
MN/U	TERENY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ I ZABUDOWY USŁUGOWEJ
RM	TERENY ZABUDOWY ZAGRODOWEJ
US	TERENY SPORTU I REKREACJI
ZL	LASY
R	TERENY ROLNICZE
WS	TERENY WÓD POWIERZCHNIOWYCH
KDZ	TERENY DRÓG PUBLICZNYCH KLASY Z
KDL	TERENY DRÓG PUBLICZNYCH KLASY L
KDW	TERENY DRÓG WEWNĘTRZNYCH
	STREFA "B" OCHRONY KONSERWATORSKIEJ
	STREFA "K" OCHRONY KRAJOBRAZU KULTUROWEGO
	STREFA OCHRONY ZABYTKÓW ARCHEOLOGICZNYCH
	ZESPOŁY UJĘTE W EWIDENCJI ZABYTKÓW
	STANOWISKA ARCHEOLOGICZNE
	OBIEKTY UJĘTE W EWIDENCJI ZABYTKÓW
	NAPOWIETRZNE LINIE ELEKTROENERGETYCZNE ŚREDNIEGO NAPIĘCIA
	GRANICA ZŁOŻA KRUSZYWA NATURALNEGO "Siemidrożyce II"
	GWZP 319 Subzbiornik Prochowice-Środa Śl.



Urząd Gminy Siemidroże
 19-200 Siemidroże
 19-200 Siemidroże
 19-200 Siemidroże

Legnica, dnia 26. 04. 1985 r.

(elektro)

Nr 17785/Lw

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 5 ust. 1, par. 6 ust. 1 i § 13 ust. 1 pkt. 2 lit. 1
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r.

u sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się

ze: Obywatel(ki) Zbigniew Jan ARDUCHOWSKI
(tytuł i nazwisko)
magister inżynier budowlano-techniczny
(tytuł naukowy-zawodowy)

urodzony(a) dnia 10. 01. 1957 r. w Legnicy

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonania samodzielnej funkcji
kierownika budowy i robót
(rodzaj funkcji)

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie
(specjalizacja zawodowa)

WA KR/395/83 MA-BUA-14 DN 12 0122 7-43 2.700

Podpisany: Zbigniew Jan ANDRUCHÓW jest upoważniony(a) do:
(imię i nazwisko)

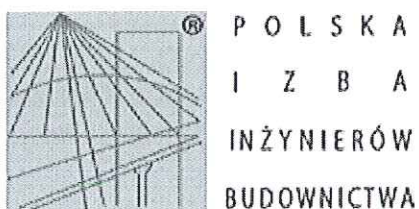
- 1) kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie wszelkich budynków oraz innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manewrowych, mostów, budowli hydrotechnicznych i wodnoinżynierskich,
- 2) sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych wszelkich budynków i budowli,
- 3) sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych:
 - a) budynków inwestycyjnych i gospodarczych, adaptacji projektów typowych i powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanej z realizacją tych budynków,
 - b) budowli nie będących budynkami.

Otrzymuje :
Ob: inż. Zbigniew Andruchów
ul. Rewiecka 2 m 22
59-220 Lesnica

m. p.

(podpis)

Usługi
ARCHITEKTONICZNO-INŻYNIERSKIE
Zgodnie z oryginałem
Jan Węglewski



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

DOŚ-DV9-VKX-329 *

Pan Zbigniew Andruchów o numerze ewidencyjnym DOŚ/BO/1185/01

adres zamieszkania ul. Argentyńska 19, 59-220 Legnica

jest członkiem Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2020-01-01 do 2020-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2019-12-03 roku przez:

Marek Kalinski, Zastępca Przewodniczącego Rady Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

USŁUGI
ARCHITEKTONICZNO-INŻYNIERSKIE
Zgodnie z oryginałem
Jan Węglewski

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piiib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

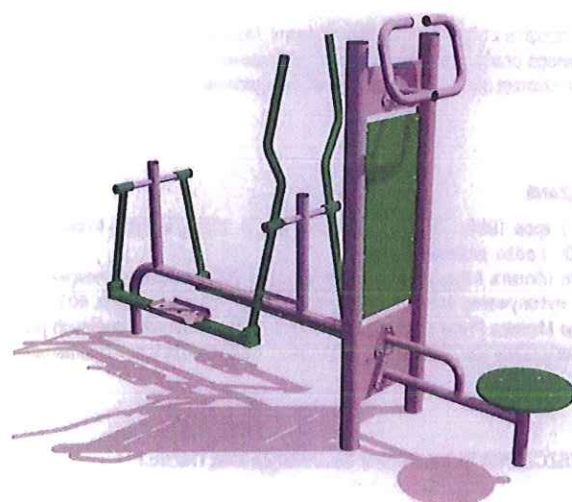
3 KARTA PRZYKŁADOWYCH URZĄDZEŃ PRZEWIDZIANYCH DO MONTAŻU

CZEŚĆ GRAFICZNA

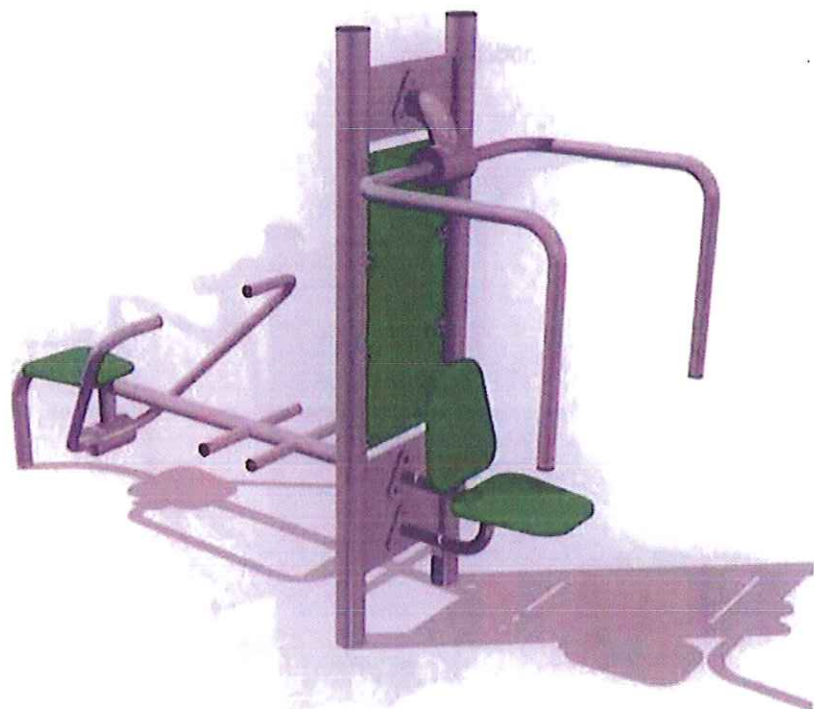
Zestaw nr 1: Drabinka + pylon + podciąg nóg



Zestaw nr 2: Narciarz + pylon + twister



Zestaw nr 3: Wioślarz + pylon + wyciskanie siedząc



4 UWAGI KOŃCOWE

Całość prac wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami. Montaż urządzeń winien być wykonany zgodnie z instrukcją wybranego przez Inwestora producenta / dostawę.

Materiały, urządzenia i osprzęt muszą posiadać deklarację zgodności/ certyfikat na znak bezpieczeństwa.

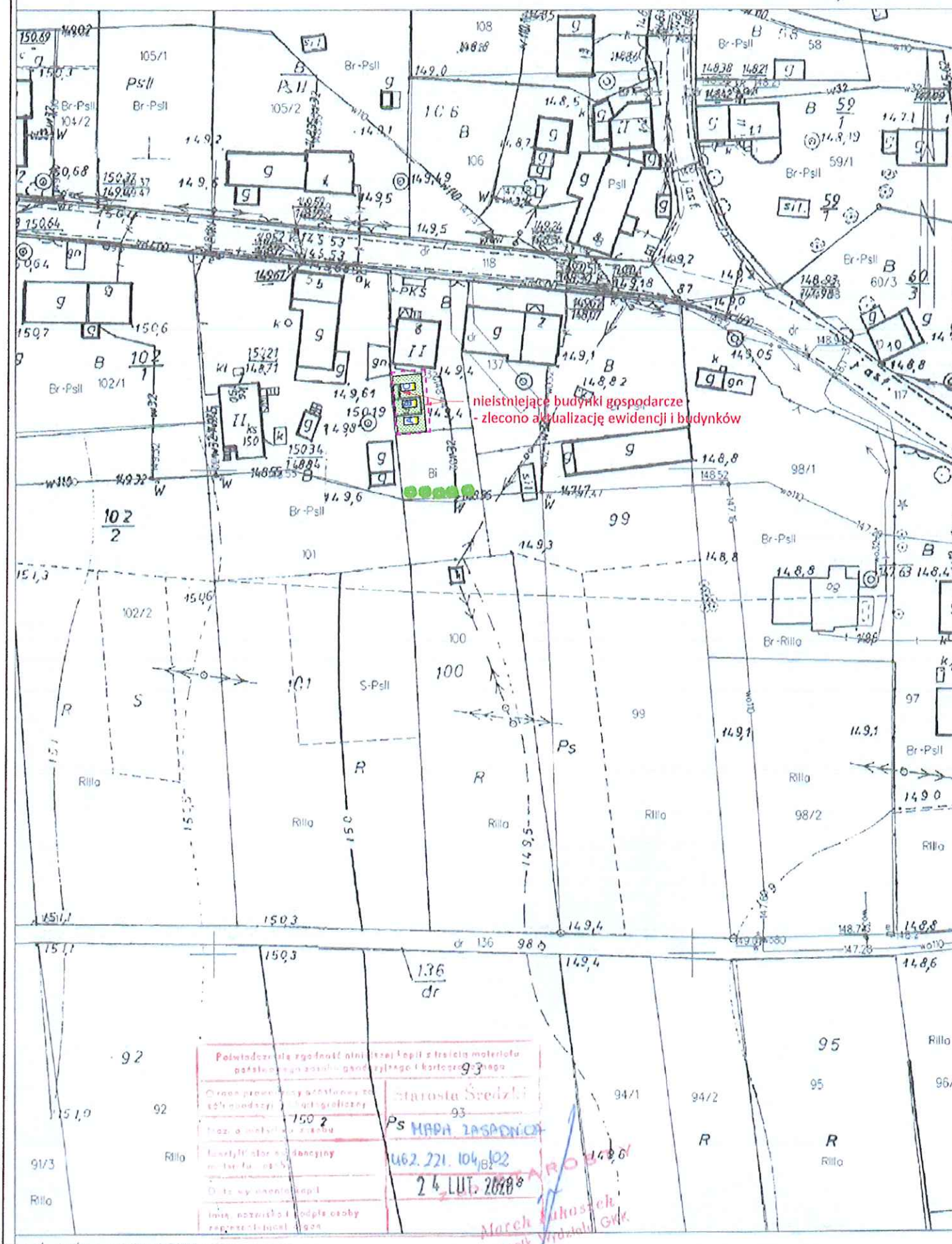
5 PRZEPISY ZWIĄZANE

- Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. "Prawo budowlane" (Dz.U. 2010.243.1623 Prawo budowlane - tekst jednolity z 2010r. z późn. zmianami)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. Nr 47 z 2003r. poz. 401)
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z 2003r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U. Nr 169 z 2003r. poz. 1650) z późniejszymi zmianami.

6 PLAN ROZMIESZCZENIA ELEMENTÓW SIŁOWNI ZEWNĘTRZNEJ

Województwo: dolnośląskie
Powiat: średzki
Jednostka ewidencyjna: Kostomłoty
Obręb: Szymanowice

MAPA ZASADNICZA
SKALA 1:1000



LEGENDA:

- ① Powierzchnia terenu siłowni zewn.
② Zestawy podwójne siłowni zewn.: A, B i C

--- Granica opracowania

Zestaw nr 1 (A): D+P+PN - drabinka+pylon+podciąg nóg - strefa bezp.: 466x393cm

Zestaw nr 2 (B): N+P+Tw - narciarz+pylon+twister - strefa bezp.: 577x358cm

Zestaw nr 3 (C): W+P+Ws - wioślarz+pylon+wyciskanie śledząc - strefa bezp.: 522x335cm

● ● ● Nasadzenia: tuja o h_{max} - do 1,0m

USŁUGI ARCHITEKTONICZNO-INŻYNIERSKIE JAN WĘGLEWSKI

ul. Argentyńska 5, 59-220 Legnica
tel.: 601 928 194, e-mail: pracownia@weglewski.com

OBIEKT ADRES	"Zagospodarowanie terenu przy gminnym obiekcie rekreacyjno-sportowym we wsi Szymanowice" - dz. nr 100, obr. Szymanowice, gm. Kostomłoty		DATA: 03.03.2020r.
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Zbigniew Andruchów upr. nr: 17/85/Lw	INWESTOR ADRES	Gmina Kostomłoty 65-311 Kostomłoty, ul. Ślężna 2	SKALA: 1:1000
OPRACOWAŁ: mgr inż. Jan Węglewski upr. nr: 82/88/Lw	STADIUM	Projekt budowlany / wykonawczy	NR RYS.: 1
SPRAWDZIŁ:	BRANŻA	konstrukcyjno-budowlana	
	TEMAT RYSUNKU	PZT gminnego obiektu rekreacyjno-sportowego w miejscowości Szymanowice. Rozmieszczenie elementów siłowni zewnętrznej.	REWIZJA NR: 0

