



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO

Wrocław, dnia 8 stycznia 2019 r.

Poz. 154

UCHWAŁA NR IV/17/18 RADY GMINY PIELGRZYMKA

z dnia 19 grudnia 2018 r.

w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla lokalizacji inwestycji celu publicznego, jaką jest dwutorowa napowietrzna linia elektroenergetyczna 400 kV Mikułowa – Czarna w Gminie Pielgrzymka

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 994 z późn. zm.), art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1945) oraz w związku z uchwałą nr XXVIII/147/16 Rady Gminy Pielgrzymka z dnia 29 grudnia 2016 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla lokalizacji inwestycji celu publicznego, jaką jest dwutorowa napowietrzna linia elektroenergetyczna 400 kV Mikułowa – Czarna, po stwierdzeniu, że projekt planu nie narusza ustaleń Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Pielgrzymka

– uchwała się, co następuje:

Rozdział 1. Przepisy ogólne

§ 1. Uchwała się miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla lokalizacji inwestycji celu publicznego, jaką jest napowietrzna linia elektroenergetyczna 400 kV Mikułowa – Czarna, w granicach określonych na rysunku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

§ 2. Załącznikami do niniejszej uchwały są:

- 1) załącznik nr 1 – rysunek miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego na arkuszach A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N i O;
- 2) załącznik nr 2 – rozstrzygnięcie o sposobie rozpatrzenia uwag do projektu planu;
- 3) załącznik nr 3 – rozstrzygnięcie o sposobie realizacji, zapisanych w planie, inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy oraz zasadach ich finansowania.

§ 3. Użyte w uchwale określenia oznaczają:

- 1) plan – niniejszy miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego;
- 2) teren – powierzchnię wydzieloną na rysunku planu linią rozgraniczającą, posiadającą odrębne oznaczenie;
- 3) ustawa – przepisy ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym;
- 4) wody powierzchniowe – śródlądowe wody powierzchniowe;
- 5) zabudowa – budynek lub zespół budynków;

6) zachowanie istniejącej zabudowy – dopuszczenie modernizacji obiektu budowlanego bez możliwości zmiany jego zewnętrznych gabarytów.

§ 4. W granicach planu ustala się lokalizację inwestycji celu publicznego o znaczeniu ponadlokalnym, którą jest napowietrzna linia elektroenergetyczna 400 kV relacji Mikułowa – Czarna.

§ 5. Tereny wyznaczone na rysunku planu zostały oznaczone symbolem obrębu ewidencyjnego, numerem porządkowym i symbolem przeznaczenia z wyłączeniem dróg publicznych i wewnętrznych, które oznaczono numerem porządkowym i symbolem przeznaczenia. Przyjęto następujące symbole obrębów ewidencyjnych dla:

- 1) wsi Sędzimirów – „S”;
- 2) wsi Nowa Wieś Grodziska – „G”;
- 3) wsi Wojcieszyn – „W”.

Rozdział 2.

Przeznaczenie terenów, zasady ochrony i kształtowania ładu przestrzennego, zasady kształtowania zabudowy oraz wskaźniki zagospodarowania terenu, maksymalna i minimalna intensywność zabudowy jako wskaźnik powierzchni całkowitej zabudowy w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej, minimalny udział procentowy powierzchni biologicznie czynnej w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej, maksymalna wysokość zabudowy, minimalna liczba miejsc do parkowania w tym miejsca przeznaczone na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową i sposób ich realizacji oraz linie zabudowy i gabaryty obiektów

§ 6. 1. Ustala się przeznaczenie terenów oznaczonych symbolami od S1.R do S8.R, od G1.R do G14.R, od W1.R do W19.R pod tereny rolnicze.

2. Przeznaczenie terenów określonych w ust. 1 obejmuje użytki rolne, na których:

- 1) dopuszcza się:
 - a) drogi dojazdu rolnego,
 - b) urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10;
- 2) zakazuje się zabudowy.

3. Na terenach oznaczonych W10.R i W15.R dopuszcza się zachowanie istniejącej rolniczej zabudowy gospodarczej.

§ 7. Ustala się przeznaczenie terenów oznaczonych symbolami S1.ZL, od W1.ZL do W7.ZL pod lasy. Zasady zagospodarowania lasów zgodnie z przepisami o lasach.

§ 8. 1. Ustala się przeznaczenie terenów oznaczonych symbolami S1.WS, G1.WS, od W1.WS do W3.WS pod wody powierzchniowe.

2. Na terenach określonych w ust. 1 dopuszcza się liniowe obiekty infrastruktury technicznej, w tym napowietrzną linię elektroenergetyczną 400 kV relacji Mikułowa – Czarna.

§ 9. 1. Ustala się przeznaczenie terenów oznaczonych symbolami 1.KD-Z, 2.KD-Z i 3.KD-Z pod drogi publiczne.

2. Przeznaczenie terenów określonych w ust. 1 obejmuje pasy drogowe dróg publicznych.

3. Na terenach określonych w ust. 1 dopuszcza się:

- 1) napowietrzną linię elektroenergetyczną 400 kV relacji Mikułowa – Czarna;
- 2) urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10.

§ 10. 1. Ustala się przeznaczenie terenów oznaczonych symbolami od 1.KDW do 5.KDW pod drogi wewnętrzne.

2. Przeznaczenie terenów określonych w ust. 1 obejmuje pasy drogowe.

3. Na terenach określonych w ust. 1 dopuszcza się:

- 1) napowietrzną linię elektroenergetyczną 400 kV relacji Mikułowa – Czarna;

2) urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10.

§ 11. 1. Ustala się przeznaczenie terenu oznaczonego symbolem G1.TK pod teren kolejowy.

2. Przeznaczenie terenu G1.TK obejmuje obszar kolejowy nieczynnej linii kolejowej.

3. Na terenie G1.TK:

1) dopuszcza się:

a) napowietrzną linię elektroenergetyczną 400 kV relacji Mikułowa – Czarna,

b) urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10;

2) zakazuje się zabudowy.

§ 12. 1. Ustala się przeznaczenie terenów oznaczonych symbolami od S1.E do S4.E, od G1.E do G5.E, od W1.E do W3.E pod tereny infrastruktury technicznej elektroenergetyki.

2. Przeznaczenie terenów określonych w ust. 1 obejmuje przebieg napowietrznej linii elektroenergetycznej 400 kV relacji Mikułowa – Czarna, na których:

1) dopuszcza się:

a) rolnicze wykorzystanie gruntów rolnych niewyłączonych z użytkowania rolniczego,

b) drogi dojazdu rolnego,

c) dojazd do konstrukcji wsporczej linii,

d) urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10;

2) zakazuje się zabudowy.

§ 13. 1. Ustala się przeznaczenie terenów oznaczonych symbolami od G6.E do G9.E, od W4.E do W9.E pod tereny infrastruktury technicznej elektroenergetyki.

2. Przeznaczenie terenów określonych w ust. 1 obejmuje przebiegi istniejących linii elektroenergetycznych, na których:

1) dopuszcza się:

a) rolnicze wykorzystanie gruntów rolnych niewyłączonych z użytkowania rolniczego,

b) drogi dojazdu rolnego,

c) urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10,

2) zakazuje się zabudowy.

§ 14. Ustalony zakaz zabudowy powoduje brak podstaw do ustalenia zasad ochrony i kształtowania ładu przestrzennego, zasad kształtowania zabudowy oraz wskaźników zagospodarowania terenu, maksymalnej i minimalnej intensywności zabudowy jako wskaźnika powierzchni całkowitej zabudowy w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej, minimalnego udziału procentowego powierzchni biologicznie czynnej w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej, maksymalnej wysokości zabudowy, minimalnej liczby miejsc do parkowania w tym miejsca przeznaczone na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową i sposobu ich realizacji oraz linii zabudowy i gabarytów obiektów.

Rozdział 3.

Zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu

§ 15. 1. Na obszarze planu nie występują tereny wymagające wskazania dopuszczalnych poziomów hałasu zgodnie z przepisami o ochronie środowiska.

2. Obszar planu położony jest poza obszarowymi formami ochrony przyrody.

Rozdział 4.

Zasady kształtowania krajobrazu

§ 16. Nie dotyczy.

Rozdział 5.

Zasady ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków, w tym krajobrazów kulturowych, oraz dóbr kultury współczesnej

§ 17. Na obszarze planu wyznaczono strefy ochrony konserwatorskiej stanowisk archeologicznych. W granicach stref obowiązują zasady ochrony zgodnie z przepisami o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Rozdział 6.

Wymagania wynikające z potrzeb kształtowania przestrzeni publicznych

§ 18. Na obszarze planu nie występują przestrzenie publiczne – nie ustala się wymagań wynikających z potrzeb ich kształtowania.

Rozdział 7.

Granice i sposoby zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, na podstawie odrębnych przepisów, terenów górniczych, a także obszarów szczególnego zagrożenia powodzią, obszarów osuwania się mas ziemnych, krajobrazów priorytetowych określonych w audycie krajobrazowym oraz w planach zagospodarowania przestrzennego województwa

§ 19. 1. Na obszarze planu nie występują obszary osuwania się mas ziemnych ani krajobrazy priorytetowe.

2. Na rysunku planu ujawniono obszary szczególnego zagrożenia powodzią:

- 1) obszary, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi wynosi raz na 10 lat;
- 2) obszary, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi wynosi raz na 100 lat. Na terenach położonych w granicach tych obszarów obowiązują ograniczenia w zagospodarowaniu wynikające z przepisów Prawa wodnego.
3. Część obszaru planu położona jest w granicach GZWP nr 317 „Niecka zewnątrz sudecka Bolesławiec”, który podlega ochronie na podstawie przepisów odrębnych.

4. Na obszarze planu odkryte podczas prac ziemnych przedmioty, co do których istnieje przypuszczenie, że są zabytkami, podlegają ochronie na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Rozdział 8.

Szczegółowe zasady i warunki scalania i podziału nieruchomości objętych planem miejscowym

§ 20. Obszar planu nie obejmuje nowych terenów przeznaczonych pod zabudowę – nie ustala się zasad i warunków scalania i podziału nieruchomości.

Rozdział 9.

Szczególne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia w ich użytkowaniu, w tym zakaz zabudowy

§ 21. 1. Na terenach położonych w granicach wyznaczonego na rysunku planu obszaru pasa technologicznego napowietrznych linii elektroenergetycznych 400 kV o szerokości 70 m, tj. po 35 m w obie strony od osi linii elektroenergetycznej 400 kV:

- 1) dopuszcza się natężenie pola elektrycznego powyżej 1 kV/m;
- 2) zakazuje się nowych nasadzeń o wysokości przekraczającej 4 m;
- 3) zakazuje się tworzenia hałd, nasypów.

2. Zakaz określony w ust. 1 pkt 2 nie dotyczy terenów oznaczonych symbolem ZL.

Rozdział 10.

Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji i infrastruktury technicznej

§ 22. Obszar planu obejmuje następujące elementy systemu komunikacji:

- 1) powiatowe drogi publiczne oznaczone symbolami 1.KD-Z, 2.KD-Z i 3.KD-Z;
- 2) drogi wewnętrzne od 1.KDW do 5.KDW.

§ 23. 1. Ustala się zasady modernizacji, rozbudowy i budowy dróg publicznych KD:

- 1) dróg publicznych 1.KD-Z i 2.KD-Z: zgodne z parametrami technicznymi odpowiadającymi klasie „zbiorcza” dla przebiegu poza terenami zabudowanymi, w pasie terenu wyznaczonym na rysunku planu, który obejmuje istniejący pas drogowy;
- 2) drogi publicznej 3.KD-Z: zgodne z parametrami technicznymi odpowiadającymi klasie „zbiorcza” dla przebiegu w terenach zabudowanych, w pasie terenu wyznaczonym na rysunku planu, który obejmuje istniejący pas drogowy.

2. Ustala się zasady modernizacji, rozbudowy i budowy dróg wewnętrznych od 1.KDW do 5.KDW:

- 1) szerokość pasa drogowego: zgodnie z rysunkiem planu, w granicach istniejącego pasa drogowego;
- 2) minimalna szerokość jezdni: 3,0 m.

§ 24. 1. Ustala się zasady modernizacji, rozbudowy i budowy linii elektroenergetycznej 400 kV relacji Mikułowa – Czarna:

- 1) realizacja linii jako napowietrzna;
- 2) lokalizacja konstrukcji wsporczych linii wyłącznie w granicach terenów oznaczonych symbolem „E”;
- 3) wysokość konstrukcji wsporczej linii nie może przekroczyć 90 m, uwzględniając przebieg istniejących napowietrznych linii elektroenergetycznych;
- 4) odległość konstrukcji wsporczych linii od pasa drogowego drogi publicznej i obszaru kolejowego zgodnie z przepisami o drogach publicznych i transporcie kolejowym.

2. Ustala się zasady modernizacji i rozbudowy urządzeń infrastruktury technicznej nieujętych w ust. 1:

- 1) dopuszcza się skablowanie istniejącej, napowietrznej linii średniego napięcia;
- 2) urządzenia infrastruktury technicznej należy realizować zgodnie z warunkami technicznymi prowadzenia ich pod napowietrzną linią elektroenergetyczną 400 kV.

Rozdział 11.

Sposób i termin tymczasowego zagospodarowania, urządzenia i użytkowania terenów

§ 25. Nie wyznacza się terenów wymagających ustalenia sposobu i terminu tymczasowego zagospodarowania, urządzenia i użytkowania terenu.

Rozdział 12.

Stawki procentowe na podstawie których ustala się opłatę, o której mowa w art. 36 ust. 4 ustawy

§ 26. Ustala się stawkę procentową stanowiącą podstawę do określania opłaty, o której mowa w art. 36 ust. 4 ustawy, równą 0,1%.

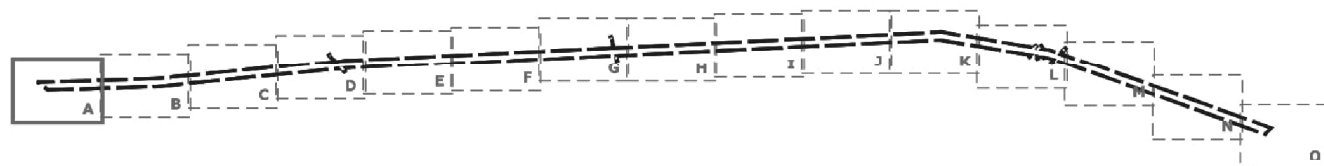
Rozdział 13.

Przepisy końcowe

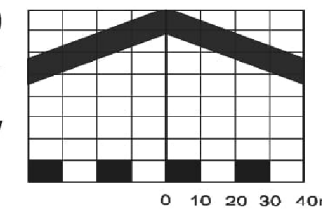
§ 27. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Pielgrzymka.

§ 28. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego.

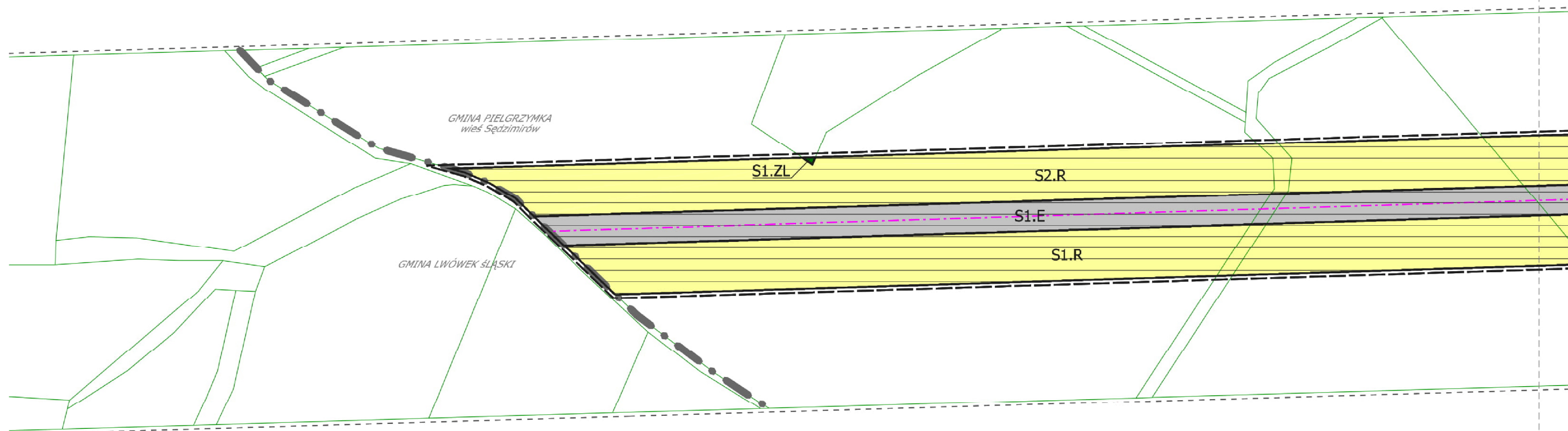
Przewodniczący Rady:
J. Pisarski



MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
DLA LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO,
JAKĄ JEST DWUTOROWA NAPOWIETRZNA
LINIA ELEKTROENERGETYCZNA 400 kV
MIKUŁOWA - CZARNA W GMINIE PIELGRZYMKĄ



SKALA 1:2000



LEGENDA:

USTALENIA PLANU:

- GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM
- R TERENY ROLNICZE
- ZL LASY
- WS WODY POWIERZCHNIOWE
- KD- TERENY DRÓG PUBLICZNYCH klasy Z-zbiorczej
- KDW TERENY DRÓG WEWNĘTRZNYCH
- TK TERENY KOLEJOWE
- E TERENY INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ ELEKTROENERGETYKI

- LINIE ROZGRANICZAJĄCE
- PAS TECHNOLOGICZNY LINII ELEKTROENERGETYCZNEJ 400 kV
- OŚ LINII ELEKTROENERGETYCZNEJ 400 kV relacji Mikułowa - Czarna
- STREFA OCHRONY KONSERWATORSKIEJ STANOWISKA ARCHEOLOGICZNEGO

oznaczenia informacyjne:

- osie istniejących linii elektroenergetycznych
- obszary, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat
- obszary, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat
- granica GZWP Nr 317 "Niecka zewnątrz sudecka Bolesławiec"

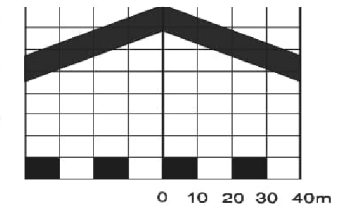
- numer stanowiska archeologicznego
- granica administracyjna gminy
- granica administracyjna obrębów
- nazwy obrębów
- nazwy gmin
- zakres zaktualizowanej mapy zasadniczej w edycji cyfrowej
- zakres rysunku na sąsiednim arkuszu

WYRYS ZE ZMIANY
STUDIUM UIKZP GMINY PIELGRZYMKĄ
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU O

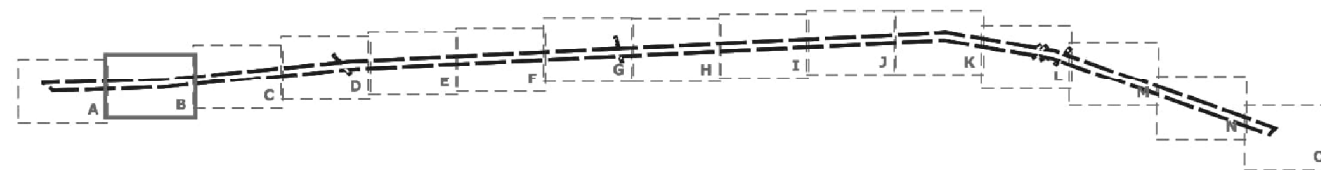
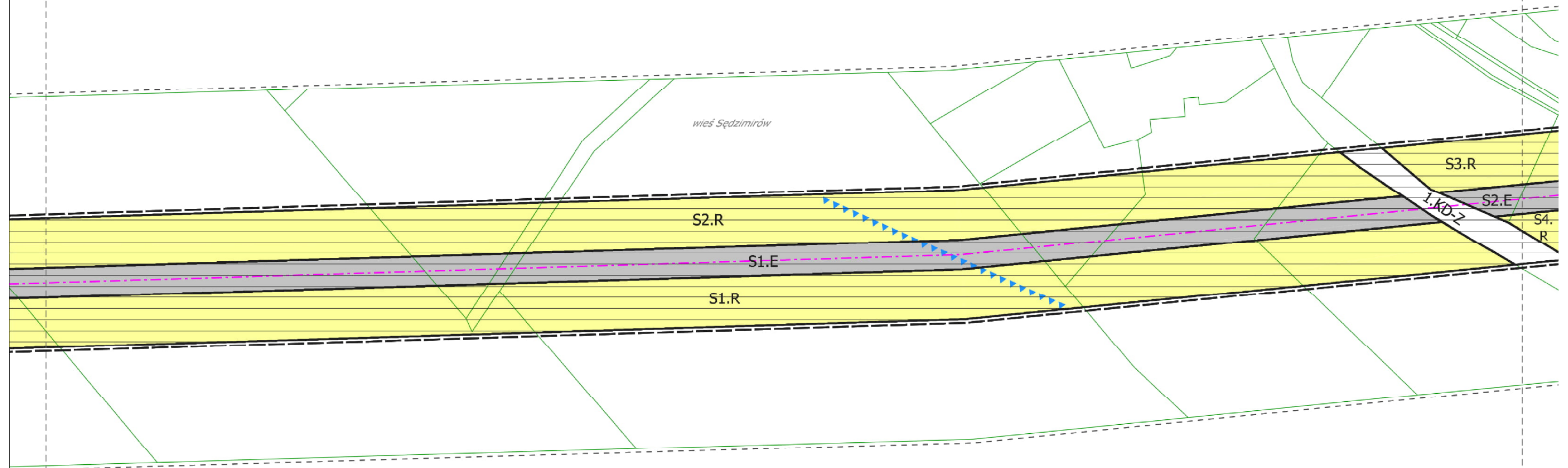
ZAŁĄCZNIK NR 1
DO UCHWAŁY NR IV/17/18
RADY GMINY PIELGRZYMKĄ
Z DNIA 19 GRUDNIA 2018 R.

ARKUSZ A

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
DLA LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO,
JAKĄ JEST DWUTOROWA NAPOWIETRZNA
LINIA ELEKTROENERGETYCZNA 400 kV
MIKUŁOWA - CZARNA W GMINIE PIELGRZYMKĄ



SKALA 1:2000

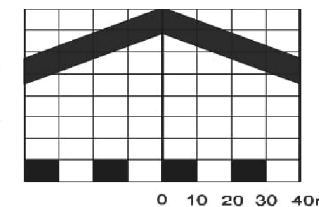


WYRYS ZE ZMIANY
STUDIUM UIKZP GMINY PIELGRZYMKĄ
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU O
LEGENDA RYSUNKU PLANU MIEJSCOWEGO
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU A

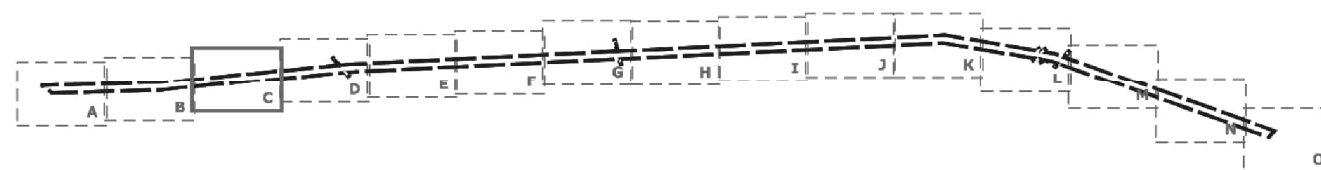
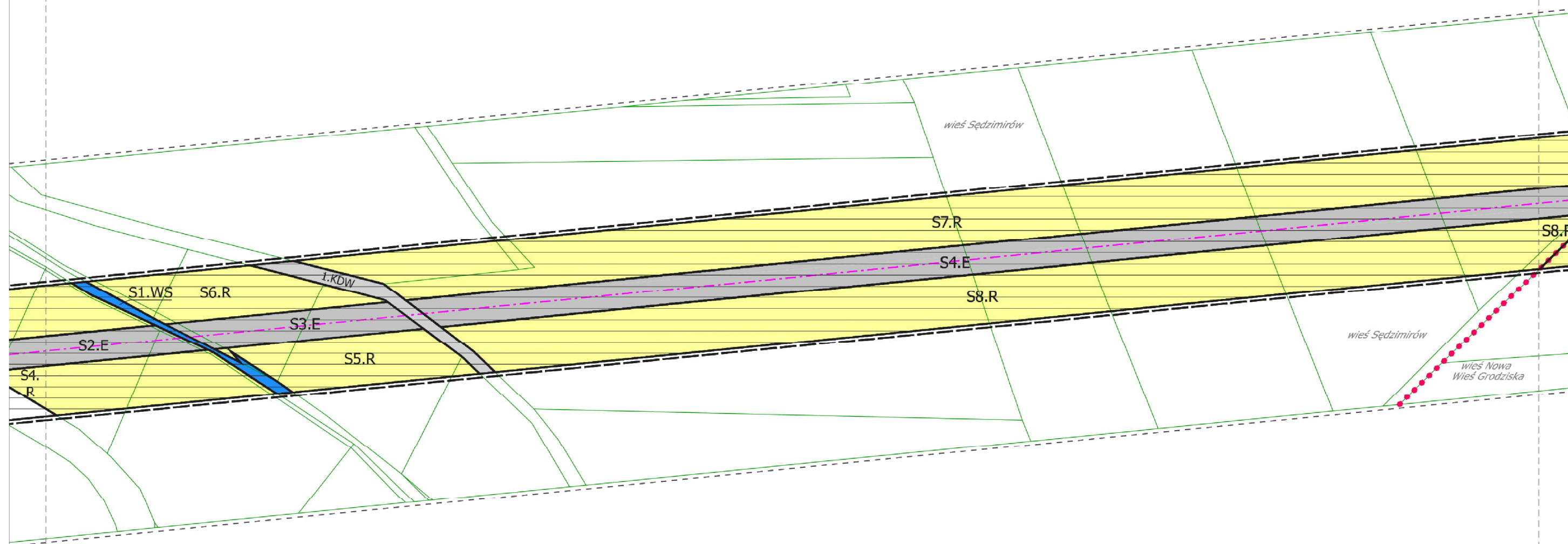
ZAŁĄCZNIK NR 1
DO UCHWAŁY NR IV/17/18
RADY GMINY PIELGRZYMKĄ
Z DNIA 19 GRUDNIA 2018 R.

ARKUSZ B

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
DLA LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO,
JAKĄ JEST DWUTOROWA NAPOWIETRZNA
LINIA ELEKTROENERGETYCZNA 400 kV
MIKUŁOWA - CZARNA W GMINIE PIELGRZYMKĄ



SKALA 1:2000

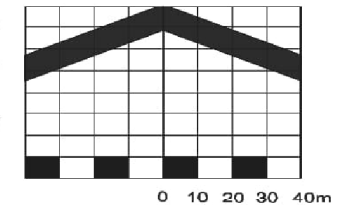


WYRYS ZE ZMIANY
STUDIUM UIKZP GMINY PIELGRZYMKĄ
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU O
LEGENDA RYSUNKU PLANU MIEJSCOWEGO
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU A

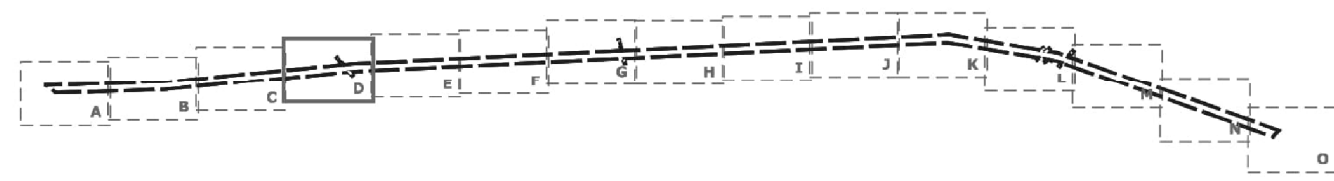
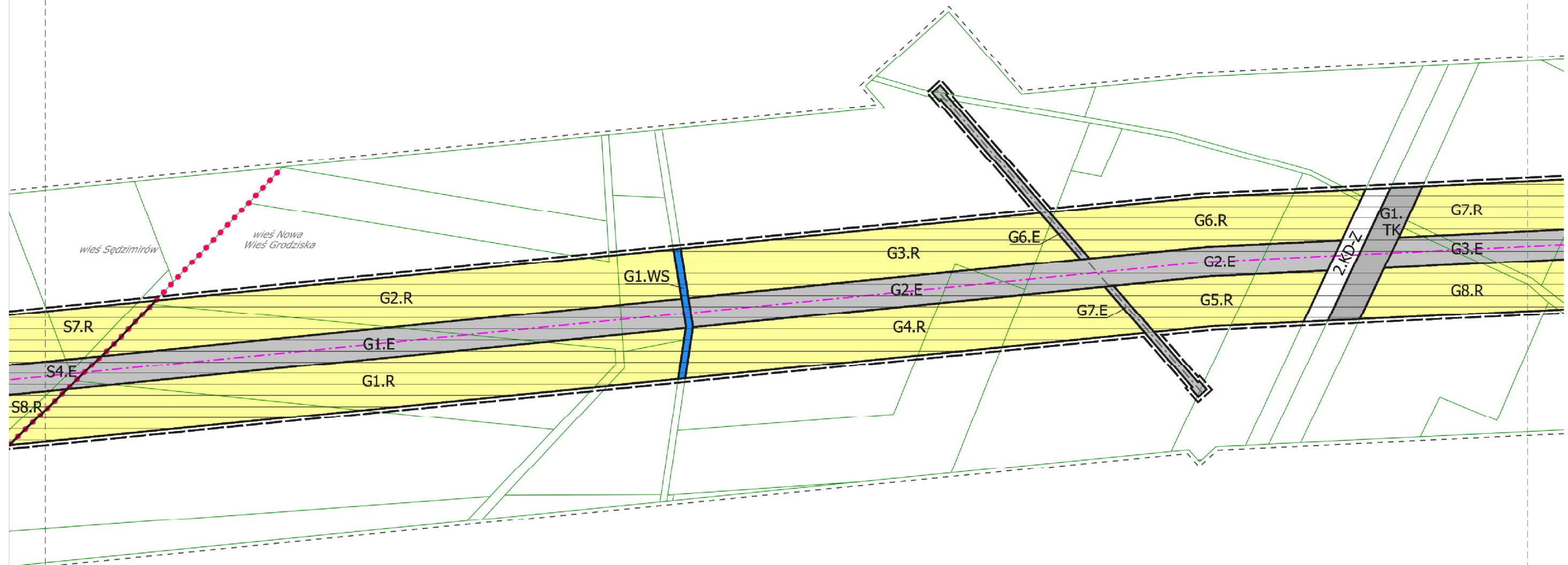
ZAŁĄCZNIK NR 1
DO UCHWAŁY NR IV/17/18
RADY GMINY PIELGRZYMKĄ
Z DNIA 19 GRUDNIA 2018 R.

ARKUSZ C

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
DLA LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO,
JAKĄ JEST DWUTOROWA NAPOWIETRZNA
LINIA ELEKTROENERGETYCZNA 400 kV
MIKUŁOWA - CZARNA W GMINIE PIELGRZYMKĄ



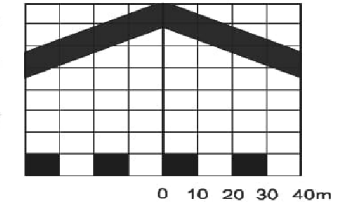
SKALA 1:2000



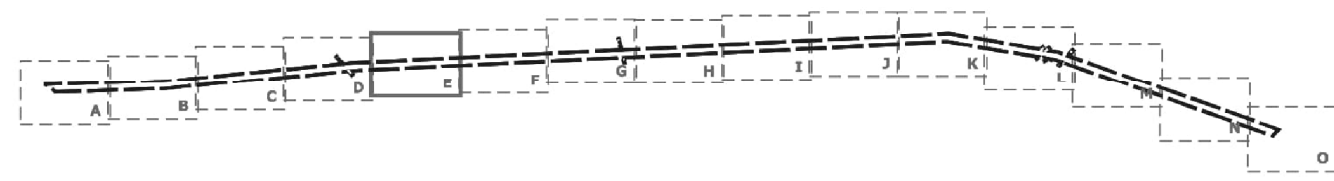
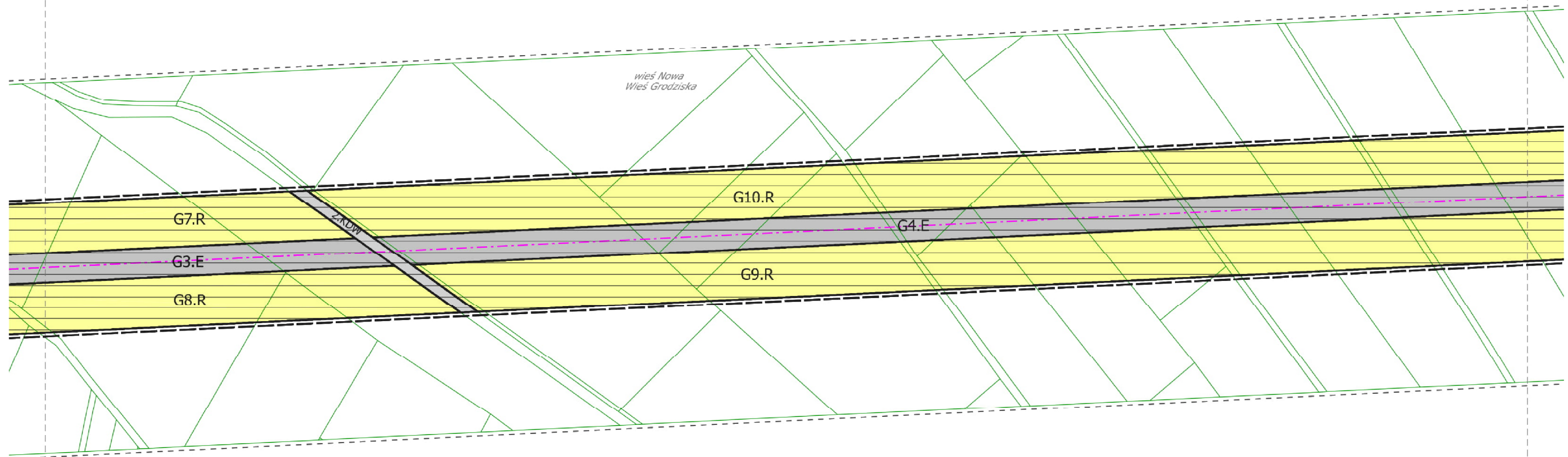
WYRYS ZE ZMIANY
STUDIUM UIKZP GMINY PIELGRZYMKĄ
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU O
LEGENDA RYSUNKU PLANU MIEJSCOWEGO
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU A

ZAŁĄCZNIK NR 1
DO UCHWAŁY NR IV/17/18
RADY GMINY PIELGRZYMKĄ
Z DNIA 19 GRUDNIA 2018 R.
ARKUSZ D

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
DLA LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO,
JAKĄ JEST DWUTOROWA NAPOWIETRZNA
LINIA ELEKTROENERGETYCZNA 400 kV
MIKUŁOWA - CZARNA W GMINIE PIELGRZYMKĄ



SKALA 1:2000

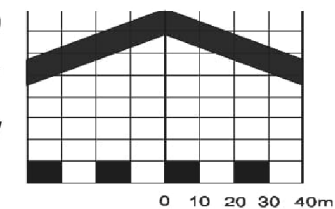


WYRYS ZE ZMIANY
STUDIUM UIKZP GMINY PIELGRZYMKĄ
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU O
LEGENDA RYSUNKU PLANU MIEJSCOWEGO
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU A

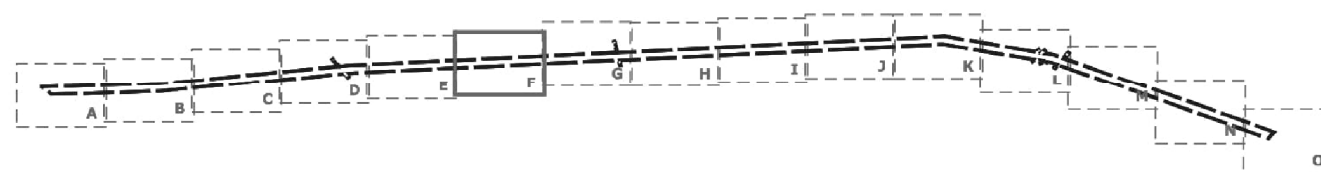
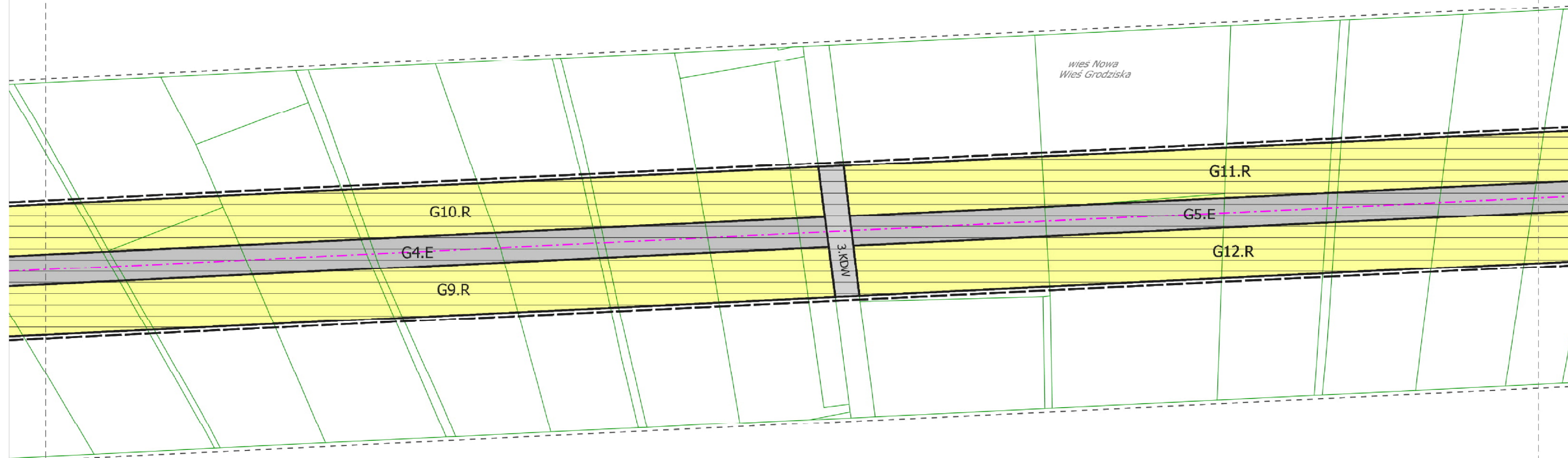
ZAŁĄCZNIK NR 1
DO UCHWAŁY NR IV/17/18
RADY GMINY PIELGRZYMKĄ
Z DNIA 19 GRUDNIA 2018 R.

ARKUSZ E

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
DLA LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO,
JAKĄ JEST DWUTOROWA NAPOWIETRZNA
LINIA ELEKTROENERGETYCZNA 400 kV
MIKUŁOWA - CZARNA W GMINIE PIELGRZYMKĄ



SKALA 1:2000

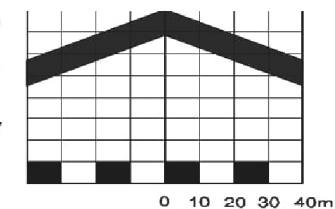


WYRYS ZE ZMIANY
STUDIUM UIKZP GMINY PIELGRZYMKĄ
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU O
LEGENDA RYSUNKU PLANU MIEJSCOWEGO
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU A

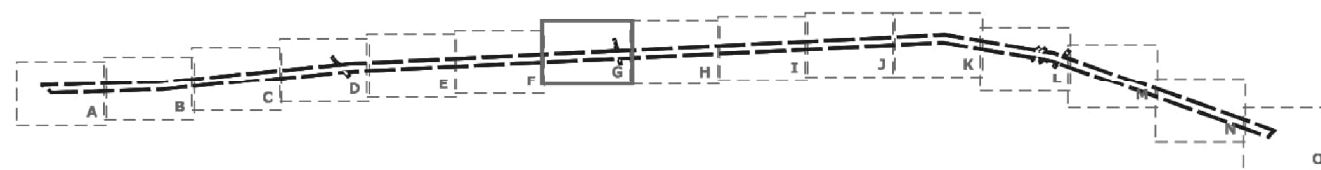
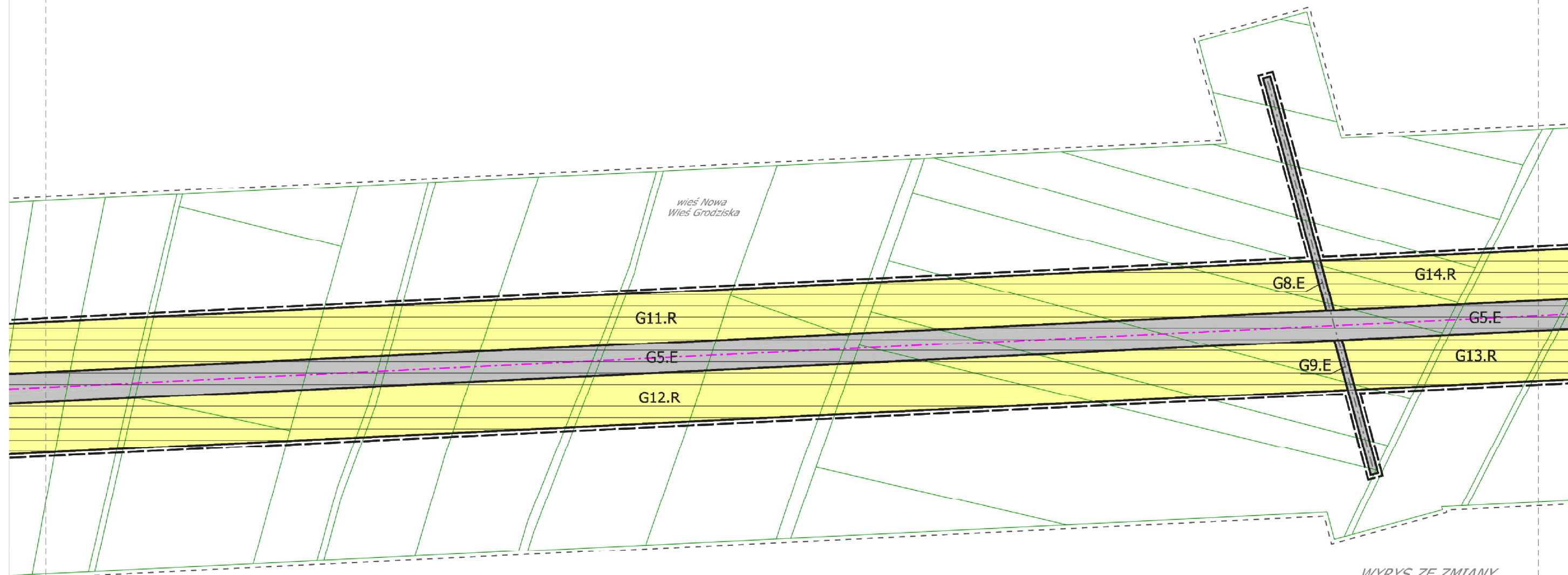
ZAŁĄCZNIK NR 1
DO UCHWAŁY NR IV/17/18
RADY GMINY PIELGRZYMKĄ
Z DNIA 19 GRUDNIA 2018 R.

ARKUSZ F

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
DLA LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO,
JAKĄ JEST DWUTOROWA NAPOWIETRZNA
LINIA ELEKTROENERGETYCZNA 400 kV
MIKUŁOWA - CZARNA W GMINIE PIELGRZYMKĄ



SKALA 1:2000

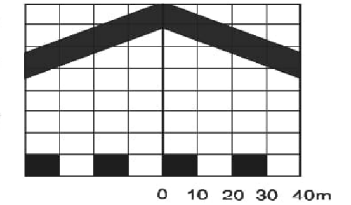


WYRYS ZE ZMIANY
STUDIUM UIKZP GMINY PIELGRZYMKĄ
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU O
LEGENDA RYSUNKU PLANU MIEJSCOWEGO
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU A

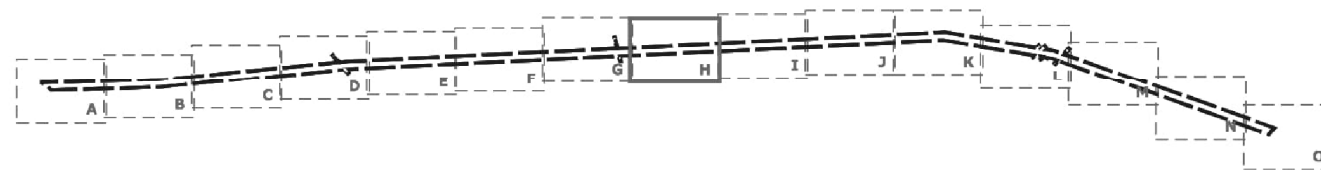
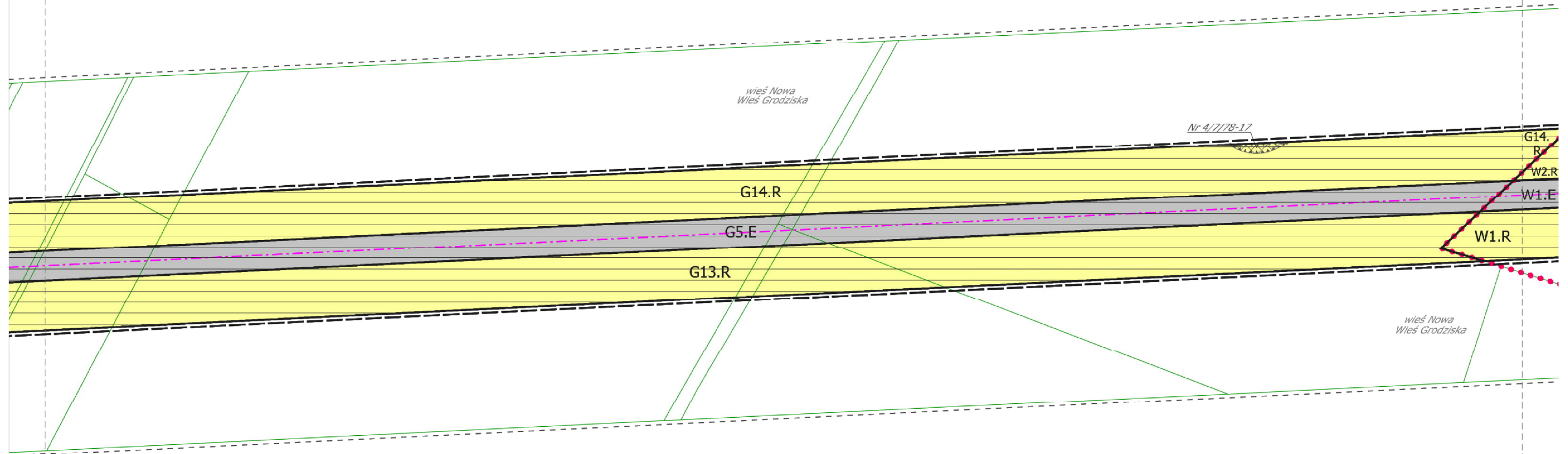
ZAŁĄCZNIK NR 1
DO UCHWAŁY NR IV/17/18
RADY GMINY PIELGRZYMKĄ
Z DNIA 19 GRUDNIA 2018 R.

ARKUSZ G

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
DLA LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO,
JAKĄ JEST DWUTOROWA NAPOWIETRZNA
LINIA ELEKTROENERGETYCZNA 400 kV
MIKUŁOWA - CZARNA W GMINIE PIELGRZYMKĄ



SKALA 1:2000

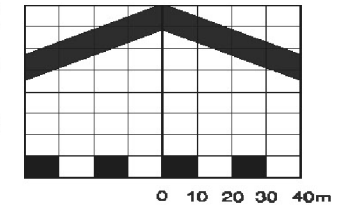


WYRYS ZE ZMIANY
STUDIUM UIKZP GMINY PIELGRZYMKĄ
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU O
LEGENDA RYSUNKU PLANU MIEJSCOWEGO
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU A

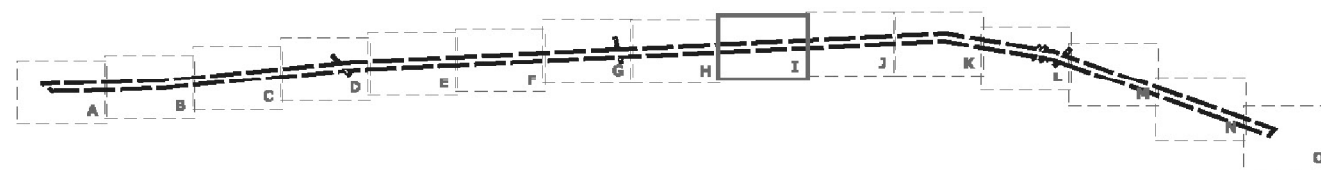
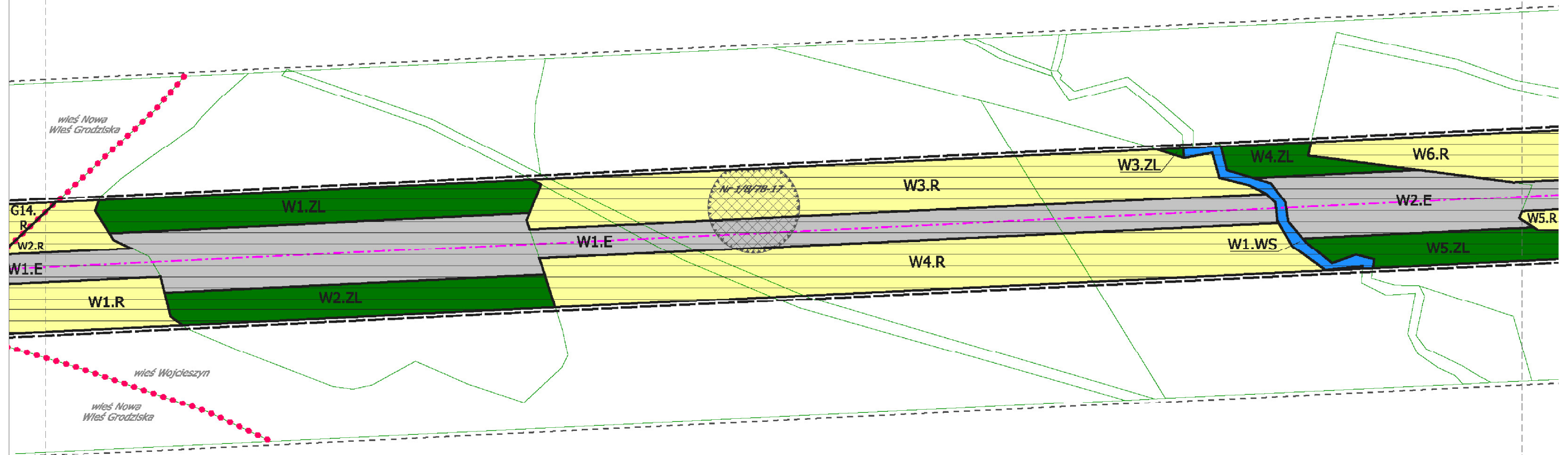
ZAŁĄCZNIK NR 1
DO UCHWAŁY NR IV/17/18
RADY GMINY PIELGRZYMKĄ
Z DNIA 19 GRUDNIA 2018 R.

ARKUSZ H

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
 DLA LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO,
 JAKĄ JEST DWUTOROWA NAPOWIETRZNA
 LINIA ELEKTROENERGETYCZNA 400 kV
 MIKUŁOWA - CZARNA W GMINIE PIELGRZYMKĄ



SKALA 1:2000

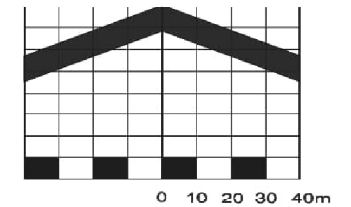


WYRYS ZE ZMIANY
 STUDIUM UIKZP GMINY PIELGRZYMKĄ
 ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU O
 LEGENDA RYSUNKU PLANU MIEJSCOWEGO
 ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU A

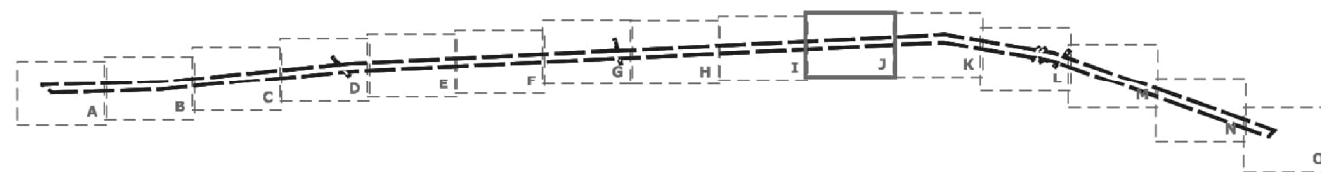
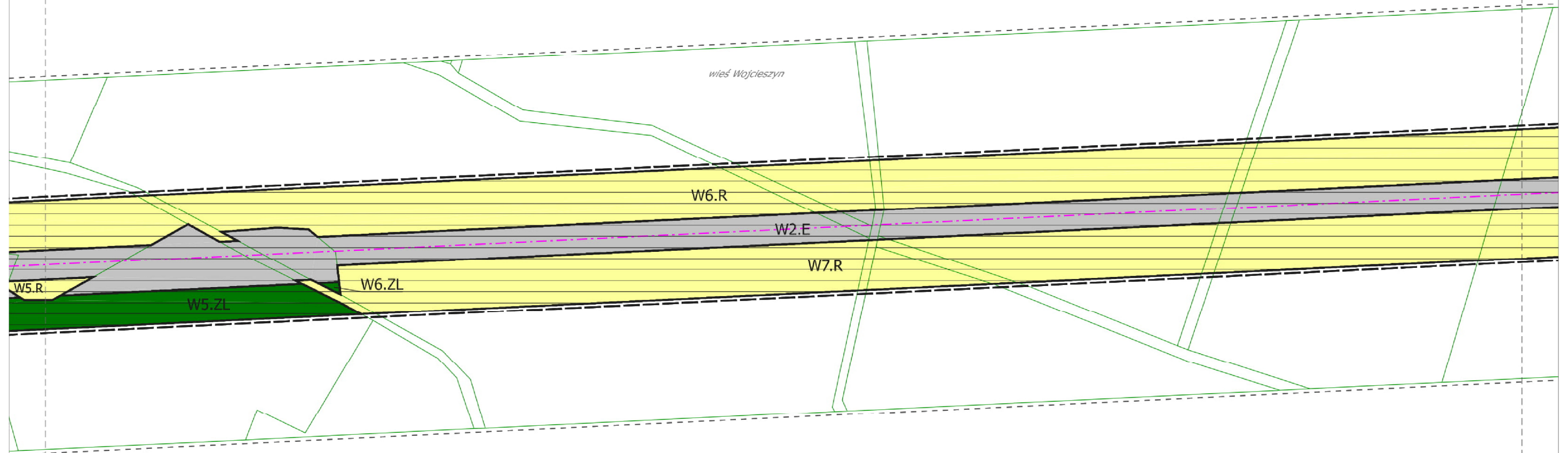
ZAŁĄCZNIK NR 1
 DO UCHWAŁY NR IV/17/18
 RADY GMINY PIELGRZYMKĄ
 Z DNIA 19 GRUDNIA 2018 R.

ARKUSZ I

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
DLA LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO,
JAKĄ JEST DWUTOROWA NAPOWIETRZNA
LINIA ELEKTROENERGETYCZNA 400 kV
MIKUŁOWA - CZARNA W GMINIE PIELGRZYMKĄ



SKALA 1:2000

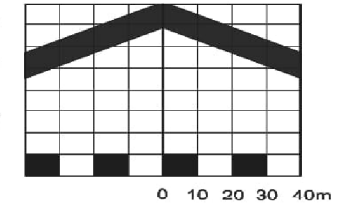


WYRYS ZE ZMIANY
STUDIUM UIKZP GMINY PIELGRZYMKĄ
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU O
LEGENDA RYSUNKU PLANU MIEJSCOWEGO
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU A

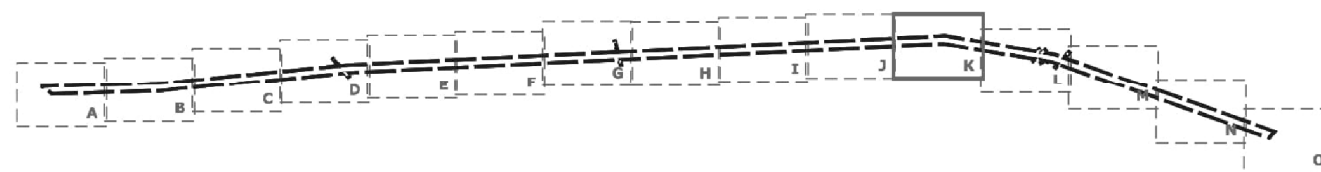
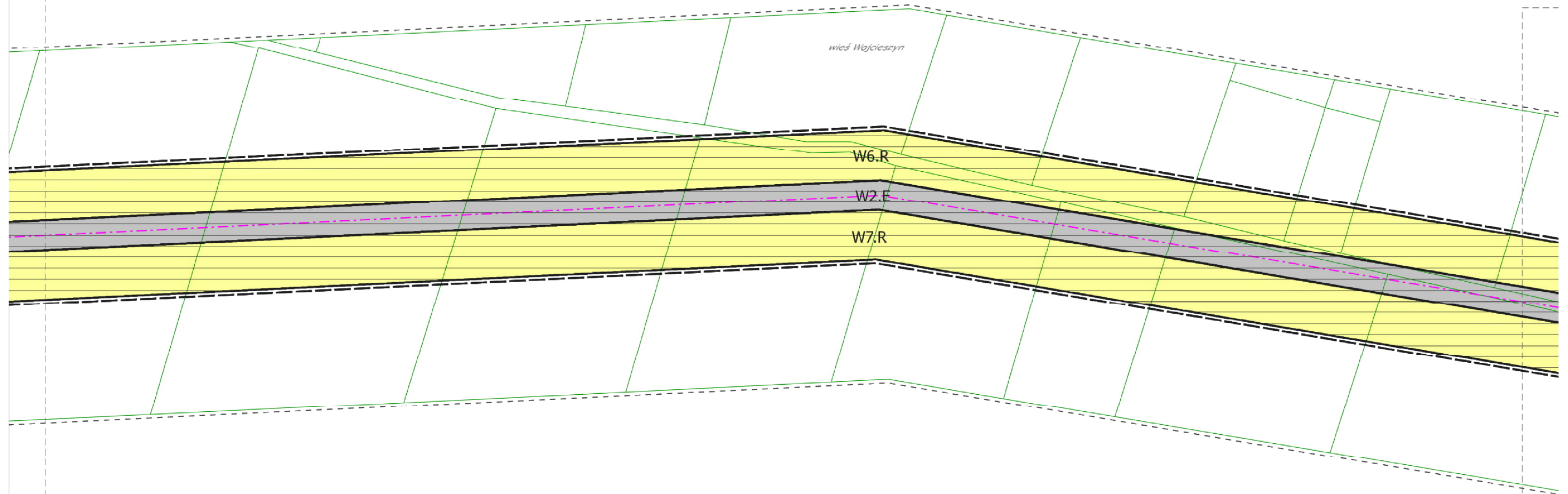
ZAŁĄCZNIK NR 1
DO UCHWAŁY NR IV/17/18
RADY GMINY PIELGRZYMKĄ
Z DNIA 19 GRUDNIA 2018 R.

ARKUSZ J

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
DLA LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO,
JAKĄ JEST DWUTOROWA NAPOWIETRZNA
LINIA ELEKTROENERGETYCZNA 400 kV
MIKUŁOWA - CZARNA W GMINIE PIELGRZYMKĄ



SKALA 1:2000

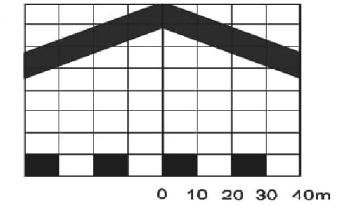


WYRYS ZE ZMIANY
STUDIUM UIKZP GMINY PIELGRZYMKĄ
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU O
LEGENDA RYSUNKU PLANU MIEJSCOWEGO
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU A

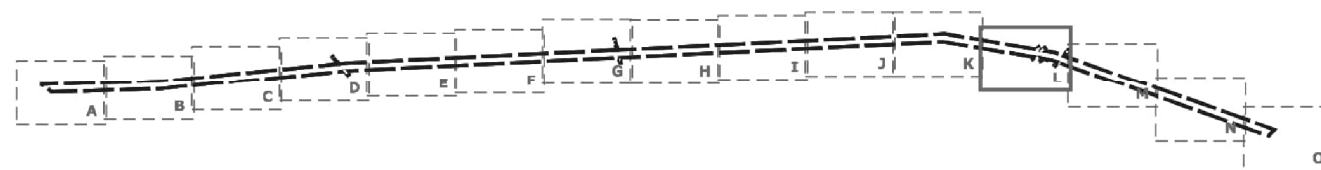
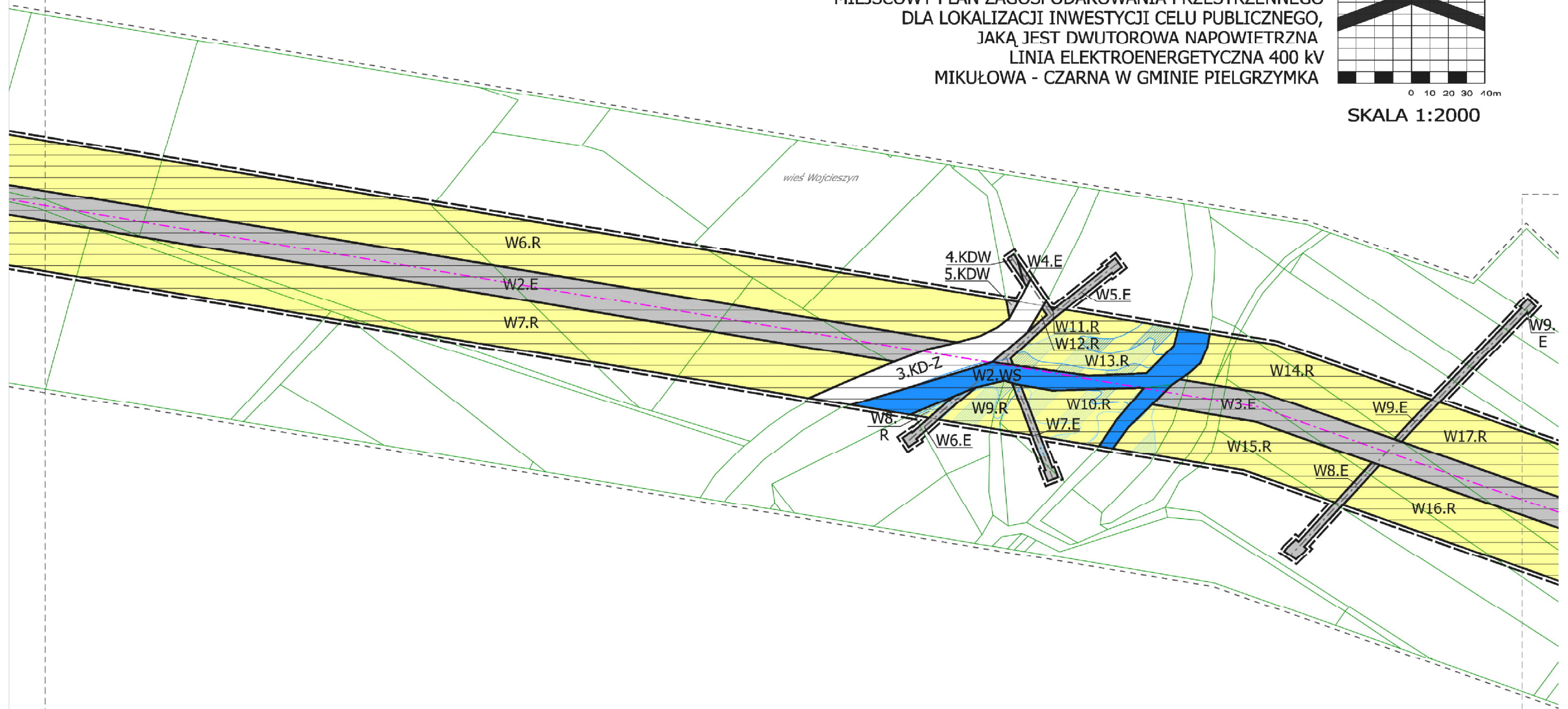
ZAŁĄCZNIK NR 1
DO UCHWAŁY NR IV/17/18
RADY GMINY PIELGRZYMKĄ
Z DNIA 19 GRUDNIA 2018 R.

ARKUSZ K

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
 DLA LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO,
 JAKĄ JEST DWUTOROWA NAPOWIETRZNA
 LINIA ELEKTROENERGETYCZNA 400 KV
 MIKUŁOWA - CZARNA W GMINIE PIELGRZYMKĄ



SKALA 1:2000

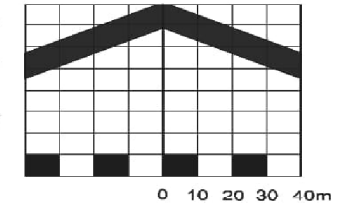


WYRYS ZE ZMIANY
 STUDIUM UIKZP GMINY PIELGRZYMKĄ
 ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU O
 LEGENDA RYSUNKU PLANU MIEJSCOWEGO
 ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU A

ZAŁĄCZNIK NR 1
 DO UCHWAŁY NR IV/17/18
 RADY GMINY PIELGRZYMKĄ
 Z DNIA 19 GRUDNIA 2018 R.

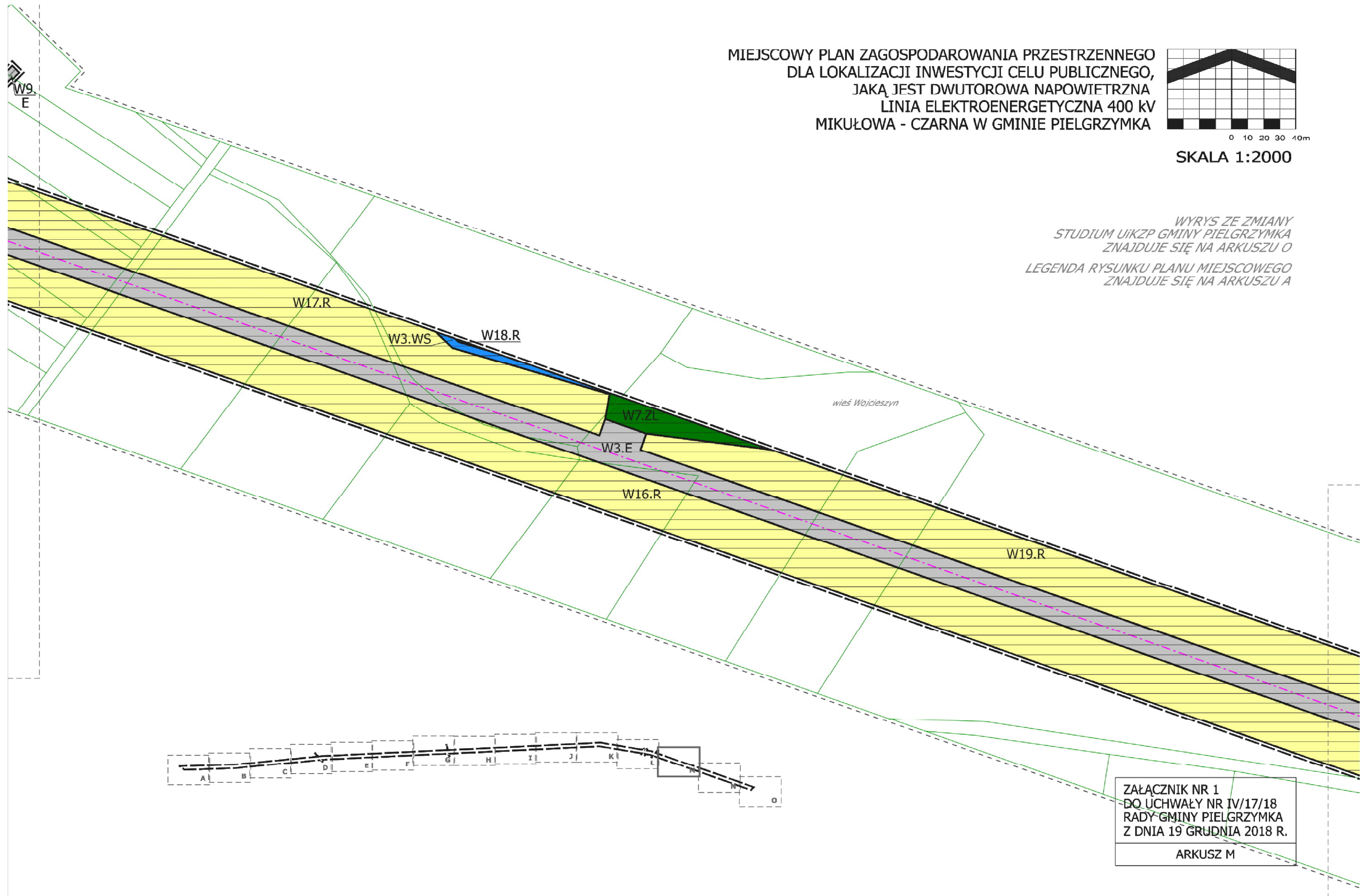
ARKUSZ L

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
DLA LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO,
JAKĄ JEST DWUTOROWA NAPOWIETRZNA
LINIA ELEKTROENERGETYCZNA 400 kV
MIKUŁOWA - CZARNA W GMINIE PIELGRZYMKĄ



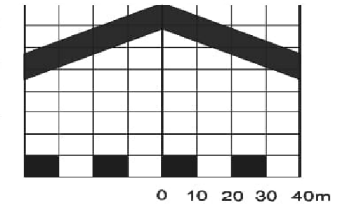
SKALA 1:2000

WYRYS ZE ZMIANY
STUDIUM UIKZP GMINY PIELGRZYMKĄ
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU O
LEGENDA RYSUNKU PLANU MIEJSCOWEGO
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU A



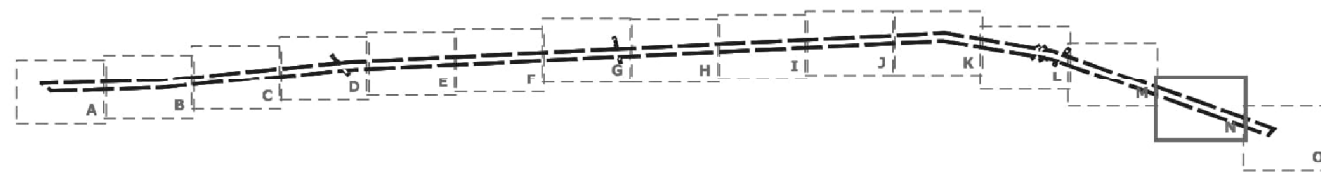
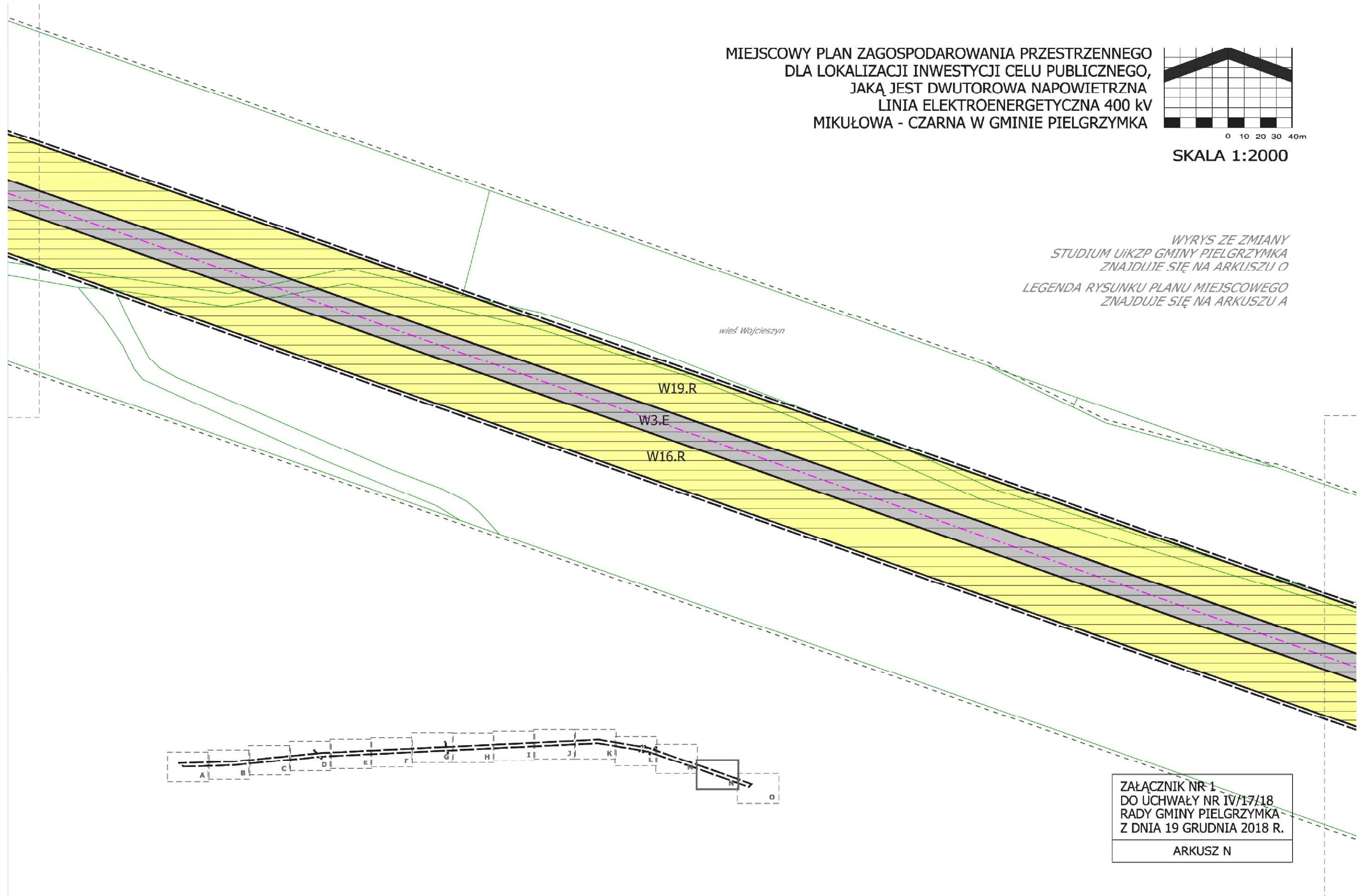
ZAŁĄCZNIK NR 1
DO UCHWAŁY NR IV/17/18
RADY GMINY PIELGRZYMKĄ
Z DNIA 19 GRUDNIA 2018 R.
ARKUSZ M

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
DLA LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO,
JAKĄ JEST DWUTOROWA NAPOWIETRZNA
LINIA ELEKTROENERGETYCZNA 400 kV
MIKUŁOWA - CZARNA W GMINIE PIELGRZYMKĄ



SKALA 1:2000

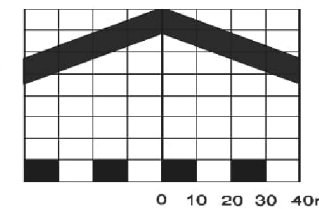
WYRYS ZE ZMIANY
STUDIUM UIKZP GMINY PIELGRZYMKĄ
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU O
LEGENDA RYSUNKU PLANU MIEJSCOWEGO
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU A



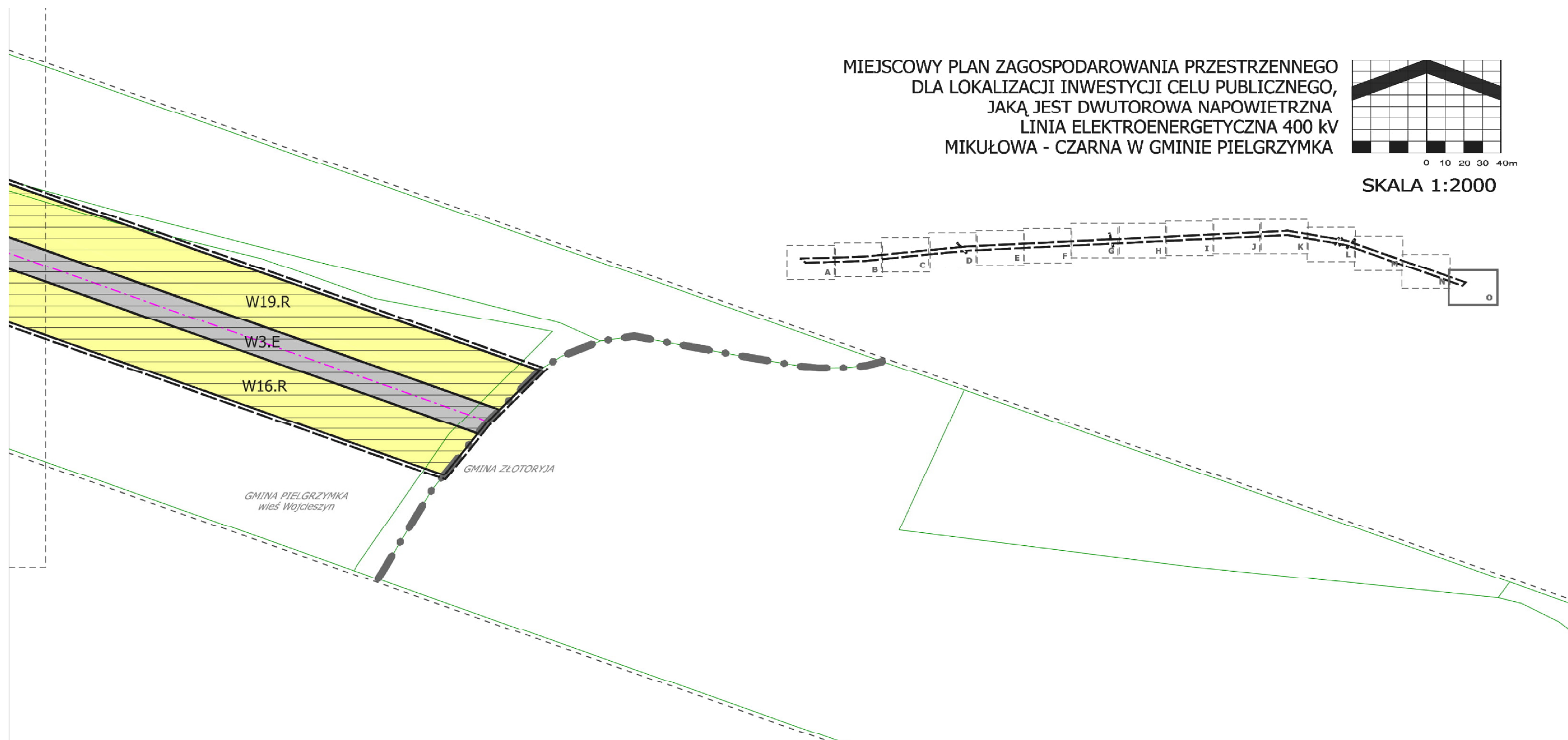
ZAŁĄCZNIK NR 1
DO UCHWAŁY NR IV/17/18
RADY GMINY PIELGRZYMKĄ
Z DNIA 19 GRUDNIA 2018 R.

ARKUSZ N

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
DLA LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO,
JAKĄ JEST DWUTOROWA NAPOWIETRZNA
LINIA ELEKTROENERGETYCZNA 400 kV
MIKUŁOWA - CZARNA W GMINIE PIELGRZYMKĄ



SKALA 1:2000



LEGENDA RYSUNKU PLANU MIEJSCOWEGO
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU A

ZAŁĄCZNIK NR 1
DO UCHWAŁY NR IV/17/18
RADY GMINY PIELGRZYMKĄ
Z DNIA 19 GRUDNIA 2018 R.

ARKUSZ O

Załącznik nr 2
do uchwały Nr IV/17/18
Rady Gminy Pielgrzymka
z dnia 19 grudnia 2018 r.

**Rozstrzygnięcie o sposobie rozpatrzenia uwag
do projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego
dla lokalizacji inwestycji celu publicznego, jaką jest dwutorowa napowietrzna linia
elektroenergetyczna 400 kV Mikułowa – Czarna w Gminie Pielgrzymka**

Podczas wyłożenia projektu planu miejscowego do publicznego wglądu nie wpłynęła żadna uwaga.

Załącznik nr 3
do uchwały Nr IV/17/18
Rady Gminy Pielgrzymka
z dnia 19 grudnia 2018 r.

Rozstrzygnięcie o sposobie realizacji inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy oraz zasadach ich finansowania

Uchwalenie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla lokalizacji inwestycji celu publicznego, jaką jest dwutorowa napowietrzna linia elektroenergetyczna 400 kV Mikułowa – Czarna w Gminie Pielgrzymka nie powoduje obowiązku realizacji inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy.