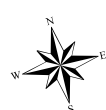


STRUKTURA funkcjonalno-przestrzenna dla projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w części obrębów geodezyjnych: Stobiec i Chelmek

Arkusz nr 1 z 8

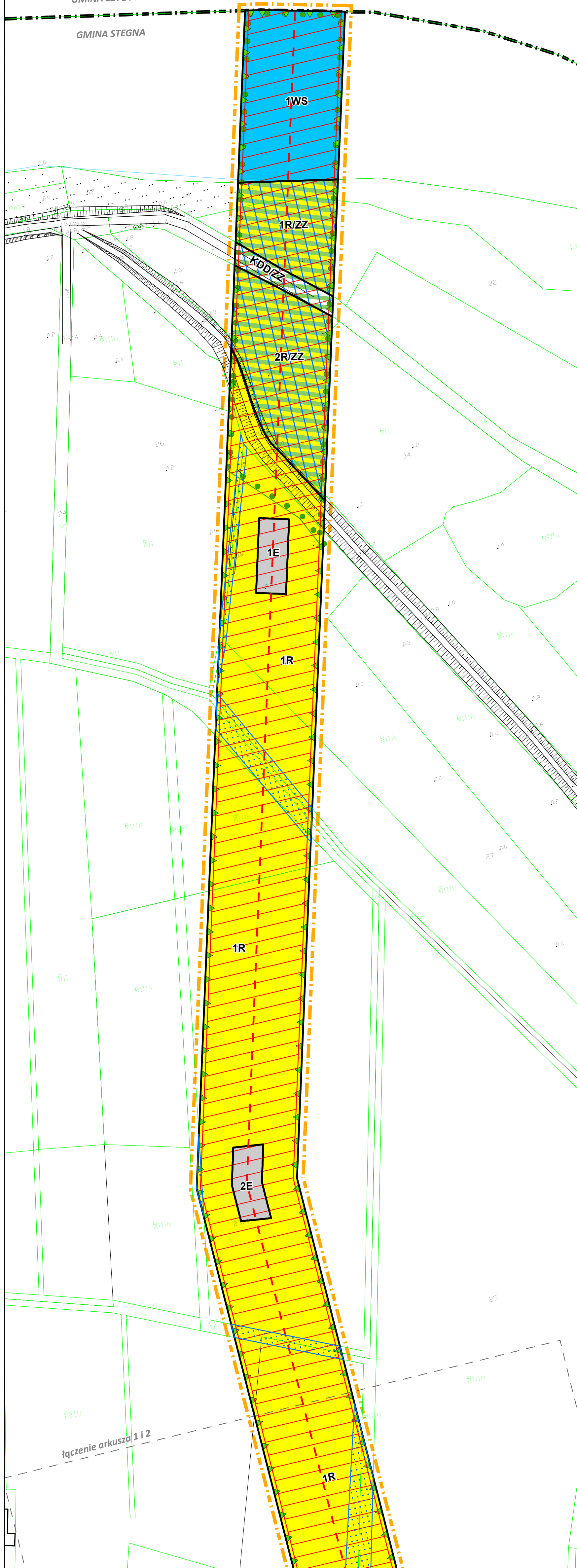
SKALA LINIOWA

0 5 10 20 30 40 50
m



GMINA SZTUTOWO

GMINA STEGNA



Kąty nachylenia szrafur w legendzie są zorientowane względem kierunku północny

OZNACZENIA OBOWIĄZUJĄCE

- Granica miejscowego planu
- Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- Strefa ochrony funkcyjnej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia 110 kV
- Strefa ochrony funkcyjnej linii elektroenergetycznej średniego napięcia 15 kV
- Strefa ochrony funkcyjnej linii elektroenergetycznej niskiego napięcia 0,4 kV
- Wymiar podany w metrach
- Istniejące, historyczne rowy melioracyjne układu polderowego oraz zieleń śródpola

Przeznaczenie terenu:

- E - teren infrastruktury technicznej - elektroenergetyka
- WS - teren wody powierzchniowej śródlądowej
- R - teren rolniczy
- R/ZZ - teren rolniczy w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią
- KDZ - teren drogi publicznej klasy zbiorczej
- KDD - teren drogi publicznej klasy dojazdowej
- KDD/ZZ - teren drogi publicznej klasy dojazdowej w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią

OZNACZENIA OBOWIĄZUJĄCE NA PODSTAWIE PRZEPISÓW ODREBNYCH

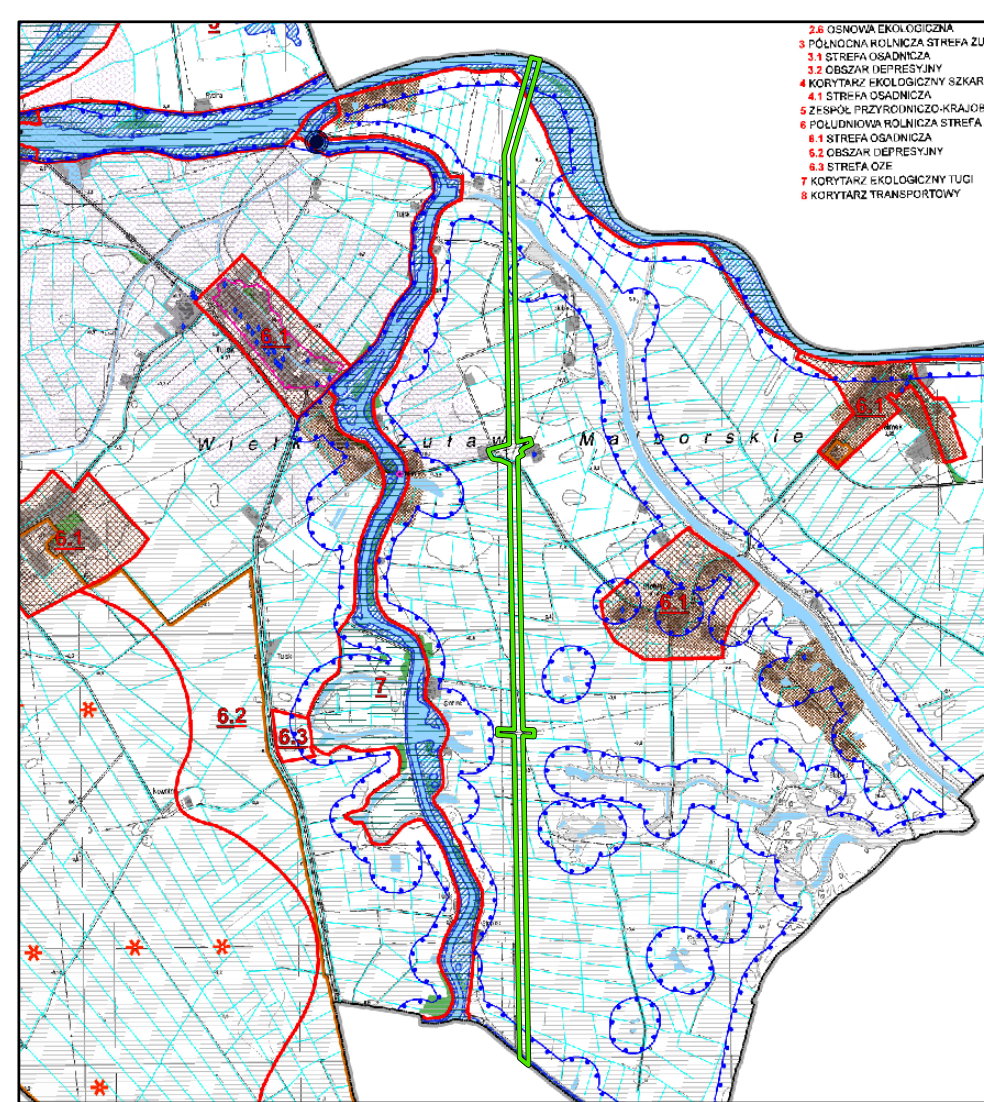
- Otulina Parku Krajobrazowego Mierzeja Wiślana
- Obszar Chronionego Krajobrazu Rzek Szkarpawy i Tugi
- Obszar szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat (Q 1%)

OZNACZENIA INFORMACYJNE

- Arkusze planu
- Oś linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia 110 kV
- Oś linii elektroenergetycznej średniego napięcia 15 kV
- Oś linii elektroenergetycznej niskiego napięcia 0,4 kV
- Granica administracyjna gminy Stegna

format wydruku rysunku w skali 1:1000 - 42 x 75 cm

Wyrus ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Stegna

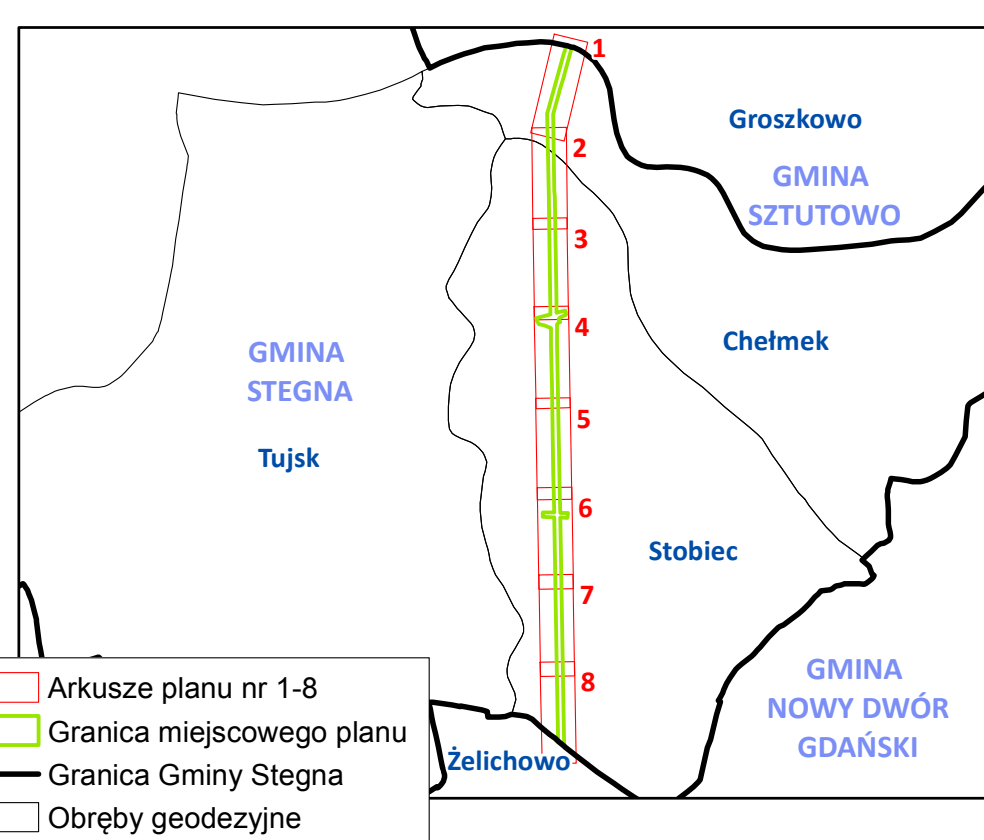


Fragment legendy Studium

Granica miejscowego planu

- GRANICE STREF FUNKCYJNALNYCH
- 3.2** NUMERACJA STREF FUNKCYJNALNYCH
- 6.2** OBSZAR DEPRESYJNY
- OBSZARY SZCZEGÓLNEGO ZAGROZENIA POWODZIĄ Q=1%
- SIEĆ MELIORACYJNA
- WODY POWIERZCHNIOWE
- LASY
- KORYTARZE EKOLOGICZNE
- STREFA ZAKAZU BUDOWANIA NOWYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH W PASIE 100m OD BRZEGÓW RZEK, JEZIOR I INNYCH NATURALNYCH ZBIORNIKÓW WODNYCH (Z ODSTĘPSTWAMI) ZGODNIE Z UCHW. NR 259/XXIV/16 SEJMIKU WOJ. POM. WS. OCHK

Mapa poglądowa z widokiem na arkusze planu

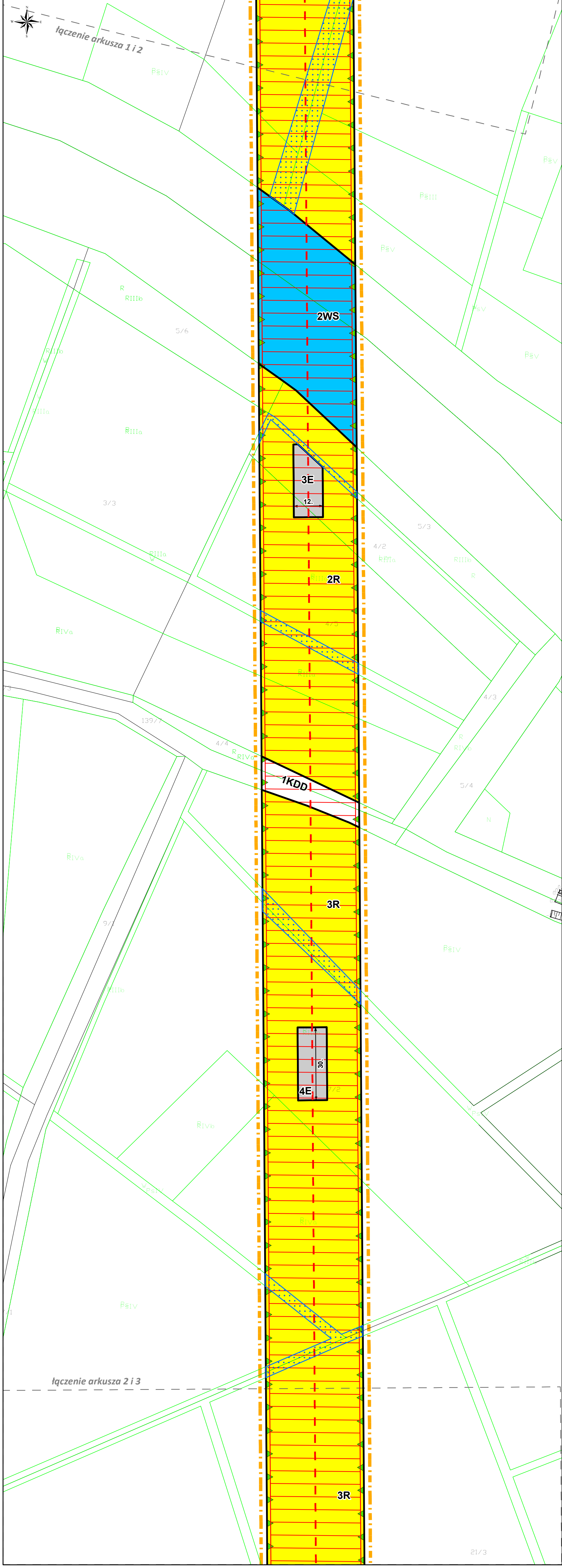
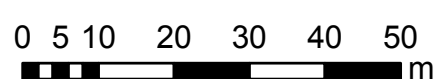


- Arkusze planu nr 1-8
- Granica miejscowego planu
- Granica Gminy Stegna
- Obręb geodezyjne

STRUKTURA funkcjonalno-przestrzenna dla projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w części obrębów geodezyjnych: Stobiec i Chelmek

Arkusz nr 2 z 8

SKALA LINIOWA



Kąty nachylenia szrafur w legendzie są zorientowane względem kierunku północy

OZNACZENIA OBOWIĄZUJĄCE

- Granica miejscowego planu
 - Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
 - Strefa ochrony funkcjonalnej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia 110 kV
 - Strefa ochrony funkcjonalnej linii elektroenergetycznej średniego napięcia 15 kV
 - Strefa ochrony funkcjonalnej linii elektroenergetycznej niskiego napięcia 0,4 kV
 - Wymiar podany w metrach
 - Istniejące, historyczne rowy melioracyjne układu polderowego oraz zieleni śródpolna
- Przeznaczenie terenu:**
- E - teren infrastruktury technicznej - elektroenergetyka
 - WS - teren wody powierzchniowej śródlądowej
 - R - teren rolniczy
 - R/ZZ - teren rolniczy w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią
 - KDZ - teren drogi publicznej klasy zbiorczej
 - KDD - teren drogi publicznej klasy dojazdowej
 - KDD/ZZ - teren drogi publicznej klasy dojazdowej w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią

OZNACZENIA OBOWIĄZUJĄCE NA PODSTAWIE PRZEPISÓW ODRĘBNYCH

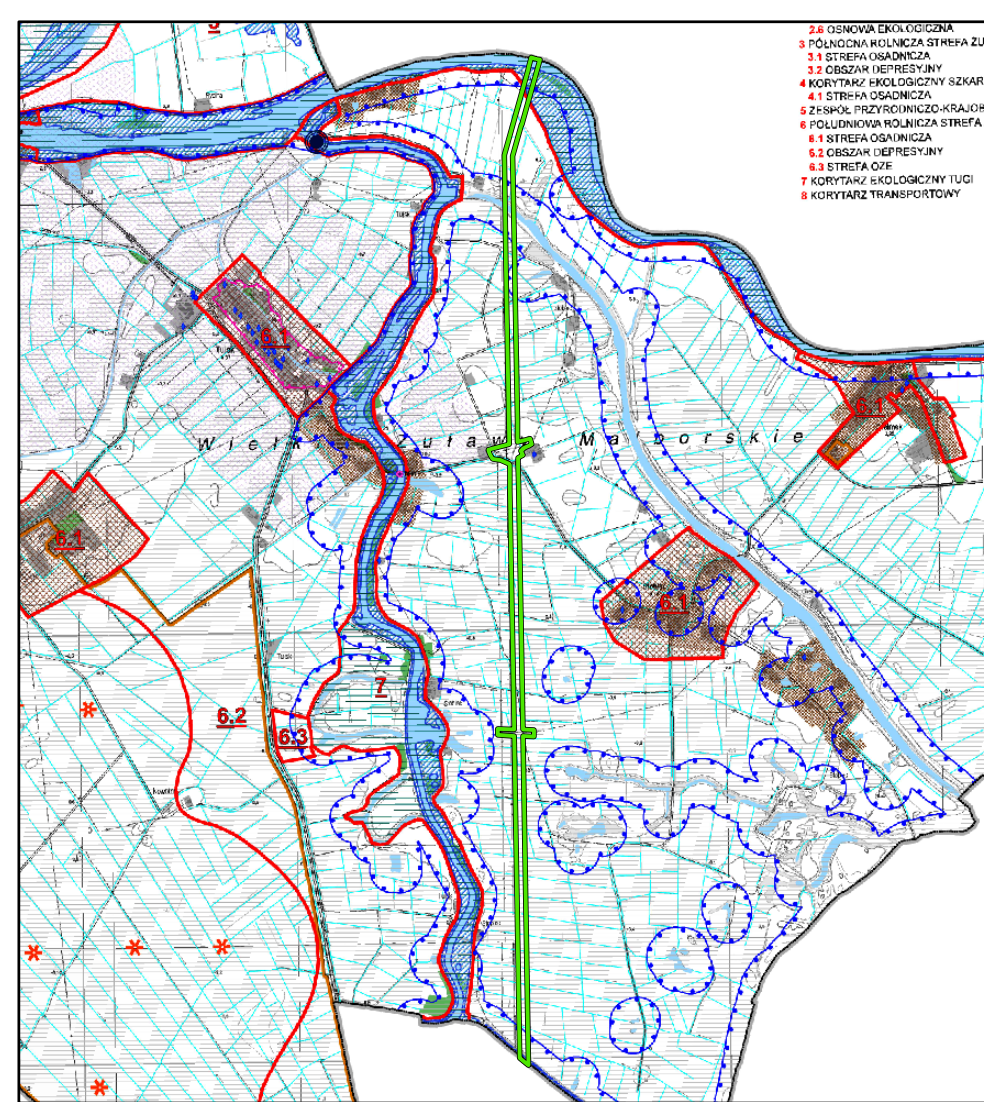
- Otolina Parku Krajobrazowego Mierzeja Wiślana
- Obszar Chronionego Krajobrazu Rzek Szkarpawy i Tugi
- Obszar szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat (Q 1%)

OZNACZENIA INFORMACYJNE

- Arkusze planu
- Oś linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia 110 kV
- Oś linii elektroenergetycznej średniego napięcia 15 kV
- Oś linii elektroenergetycznej niskiego napięcia 0,4 kV
- Granica administracyjna gminy Stegna

format wydruku rysunku w skali 1:1000 - 42 x 75 cm

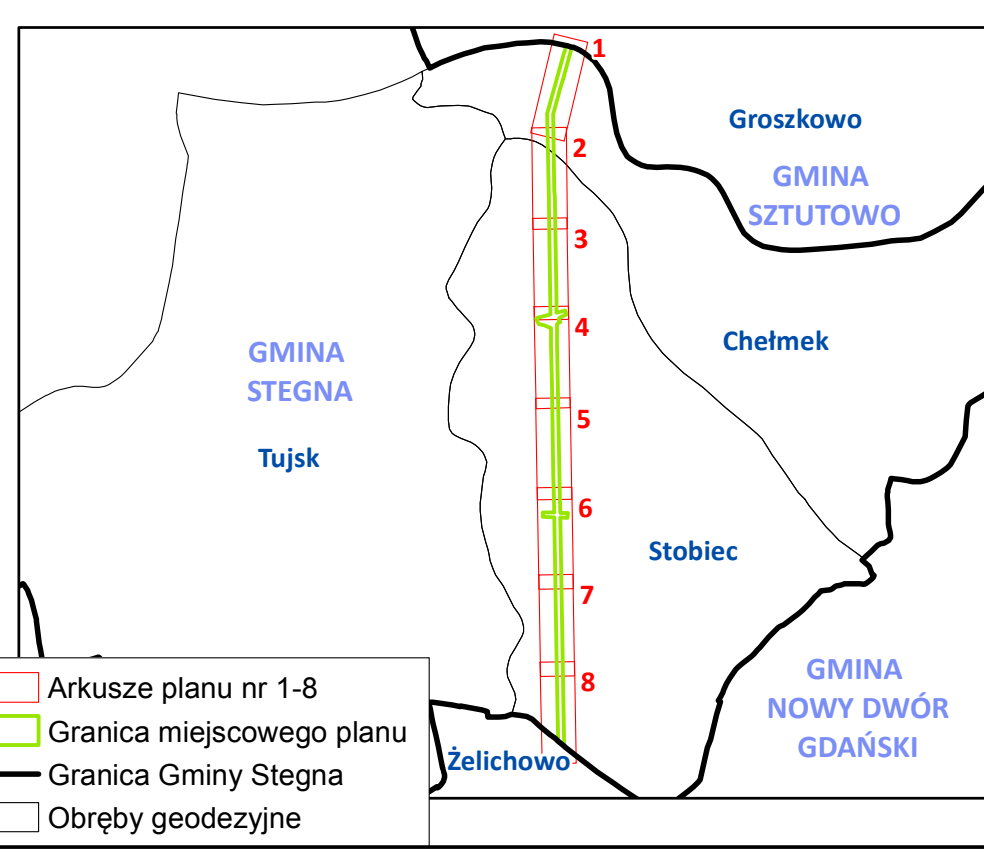
Wyrys ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Stegna



Fragment legendy Studium Granica miejscowego planu

- GRANICE STREF FUNKCJONALNYCH
- 3.2** NUMERACJA STREF FUNKCJONALNYCH
- 6.2** OBSZAR DEPRESYJNY
- OBSZARY SZCZEGÓLNEGO ZAGROZENIA POWODZIĄ Q=1%
- SIEĆ MELIORACYJNA
- WODY POWIERZCHNIOWE
- LASY
- KORYTARZE EKOLOGICZNE
- STREFA ZAKAZU BUDOWANIA NOWYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH W PASIE 100m OD BRZEGÓW RZEK, JEZIOR I INNYCH NATURALNYCH ZBIORNIKÓW WODNYCH (Z ODSTĘPSTWAMI) ZGODNIE Z UCHW. NR 259/XXIV/16 SEJMIKU WOJ. POM. WS. OCHK

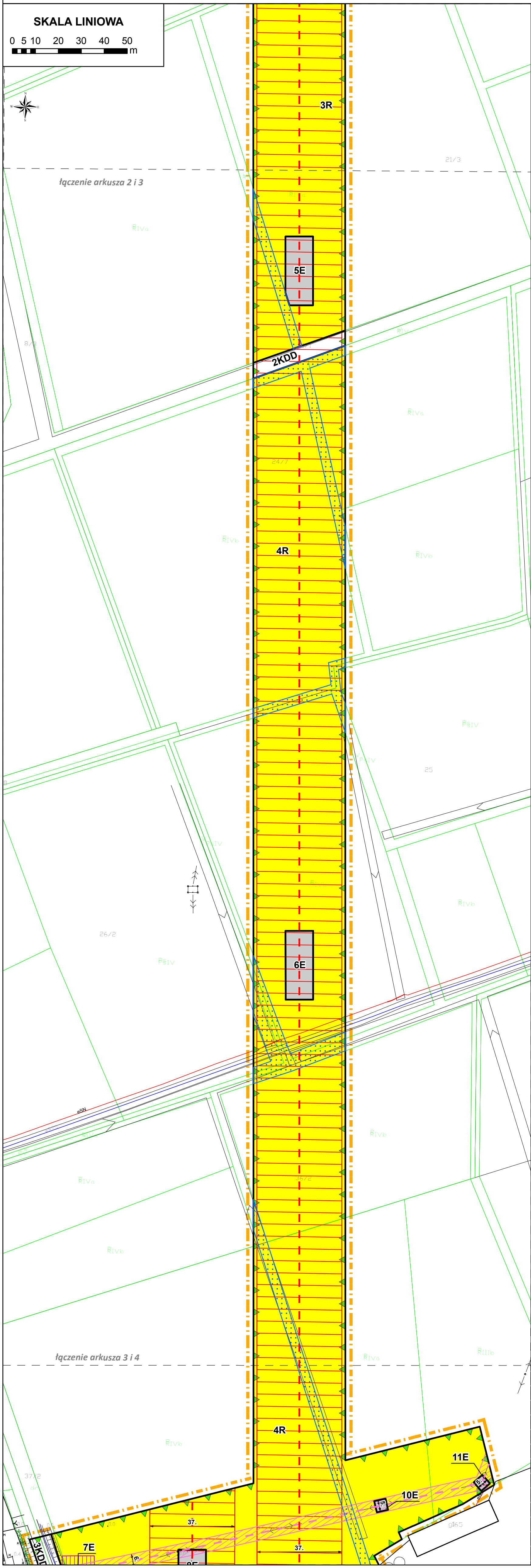
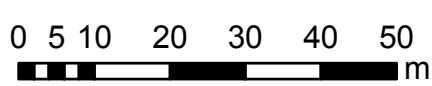
Mapa poglądowa z widokiem na arkusze planu



STRUKTURA funkcjonalno-przestrzenna dla projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w części obrębów geodezyjnych: Stobiec i Chelmek

Arkusz nr 3 z 8

SKALA LINIOWA



Kąty nachylenia szrafur w legendzie są zorientowane względem kierunku północny

OZNACZENIA OBOWIĄZUJĄCE

- Granica miejscowego planu
 - Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
 - Strefa ochrony funkcyjnej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia 110 kV
 - Strefa ochrony funkcyjnej linii elektroenergetycznej średniego napięcia 15 kV
 - Strefa ochrony funkcyjnej linii elektroenergetycznej niskiego napięcia 0,4 kV
 - Wymiar podany w metrach
 - Istniejące, historyczne rowy melioracyjne układu polderowego oraz zieleń śródpola
- Przeznaczenie terenu:**
- E - teren infrastruktury technicznej - elektroenergetyka
 - WS - teren wody powierzchniowej śródlądowej
 - R - teren rolniczy
 - R/ZZ - teren rolniczy w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią
 - KDZ - teren drogi publicznej klasy zbiorczej
 - KDD - teren drogi publicznej klasy dojazdowej
 - KDD/ZZ - teren drogi publicznej klasy dojazdowej w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią

OZNACZENIA OBOWIĄZUJĄCE NA PODSTAWIE PRZEPISÓW ODREBNYCH

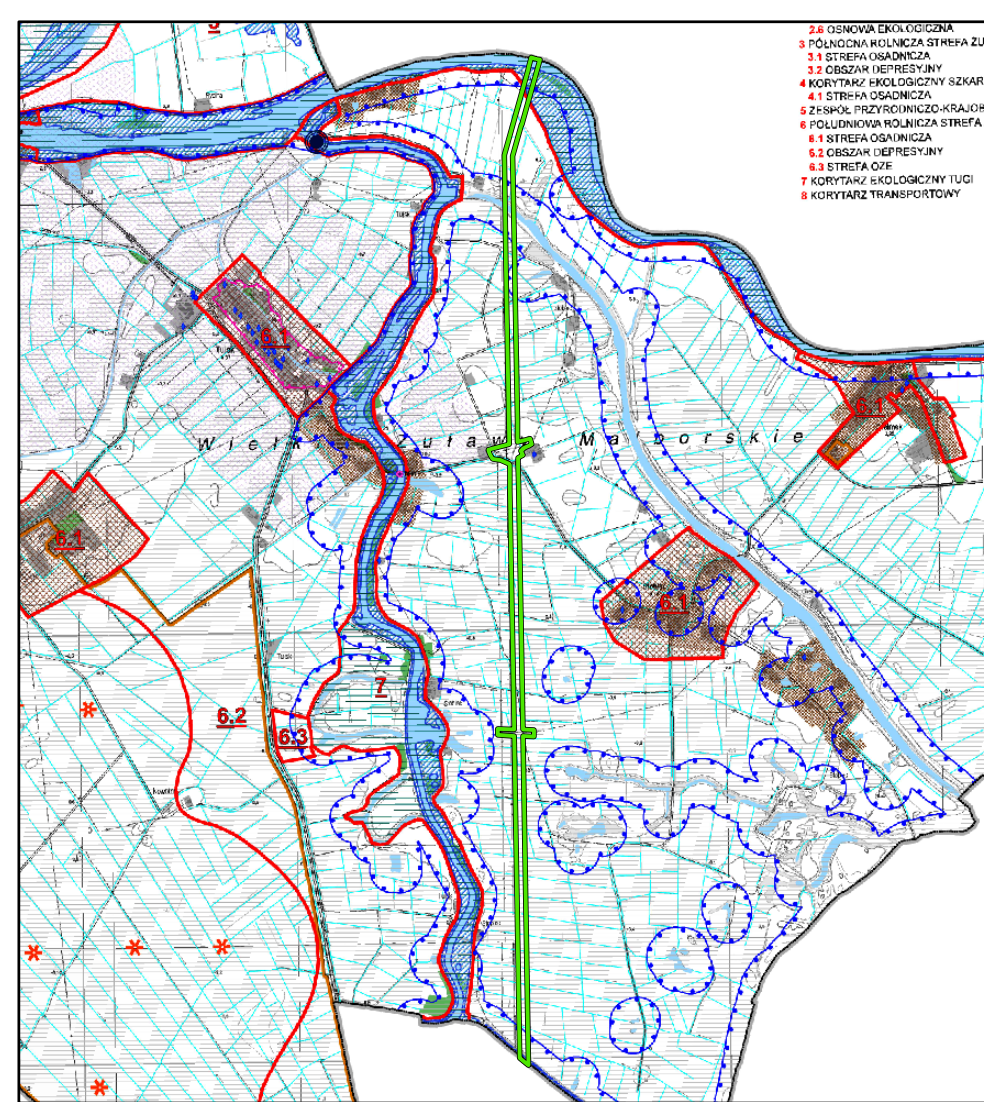
- Otulina Parku Krajobrazowego Mierzeja Wiślana
- Obszar Chronionego Krajobrazu Rzek Szkarpawy i Tugi
- Obszar szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat (Q 1%)

OZNACZENIA INFORMACYJNE

- Arkusze planu
- Oś linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia 110 kV
- Oś linii elektroenergetycznej średniego napięcia 15 kV
- Oś linii elektroenergetycznej niskiego napięcia 0,4 kV
- Granica administracyjna gminy Stegna

format wydruku rysunku w skali 1:1000 - 42 x 75 cm

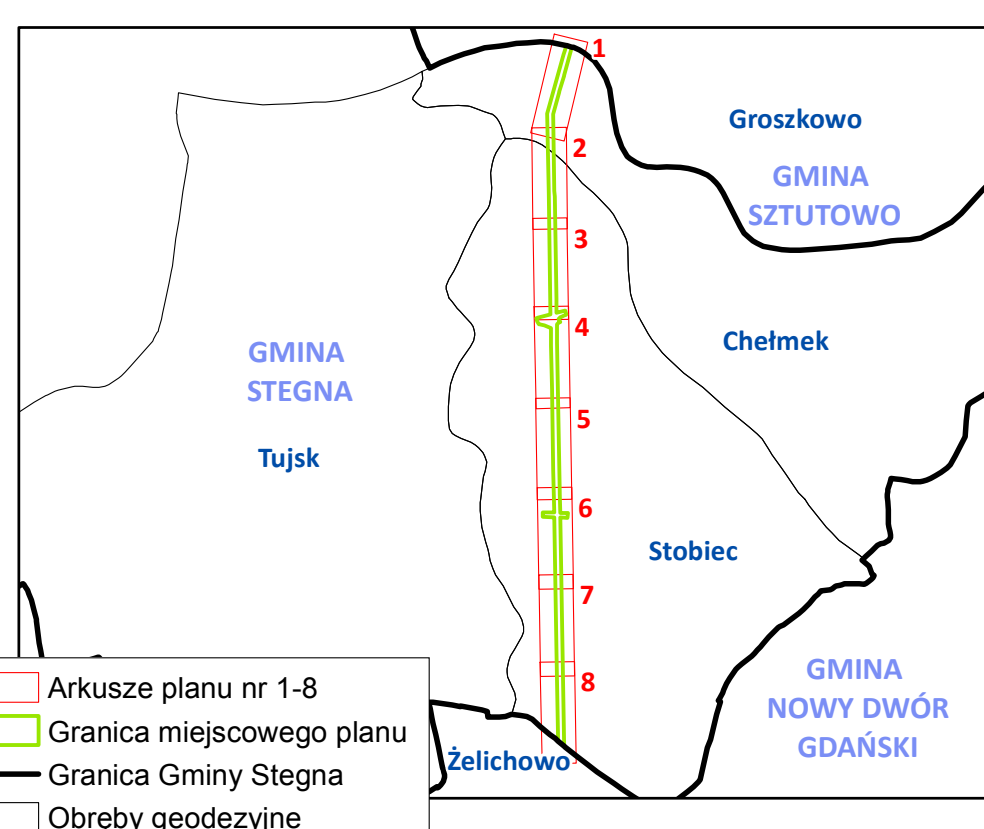
Wyrys ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Stegna



Fragment legendy Studium Granica miejscowego planu

- GRANICE STREF FUNKCYJNALNYCH
- 3.2** NUMERACJA STREF FUNKCYJNALNYCH
- 6.2** OBSZAR DEPRESYJNY
- OBSZARY SZCZEGÓLNEGO ZAGROZENIA POWODZIĄ Q=1%
- SIEĆ MELIORACYJNA
- WODY POWIERZCHNIOWE
- LASY
- KORYTARZE EKOLOGICZNE
- STREFA ZAKAZU BUDOWANIA NOWYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH W PASIE 100m OD BRZEGÓW RZEK, JEZIOR I INNYCH NATURALNYCH ZBIORNIKÓW WODNYCH (Z ODSTĘPSTWAMI) ZGODNIE Z UCHW. NR 259/XXIV/16 SEJMIKU WOJ. POM. WS. OCHK

Mapa poglądowa z widokiem na arkusze planu

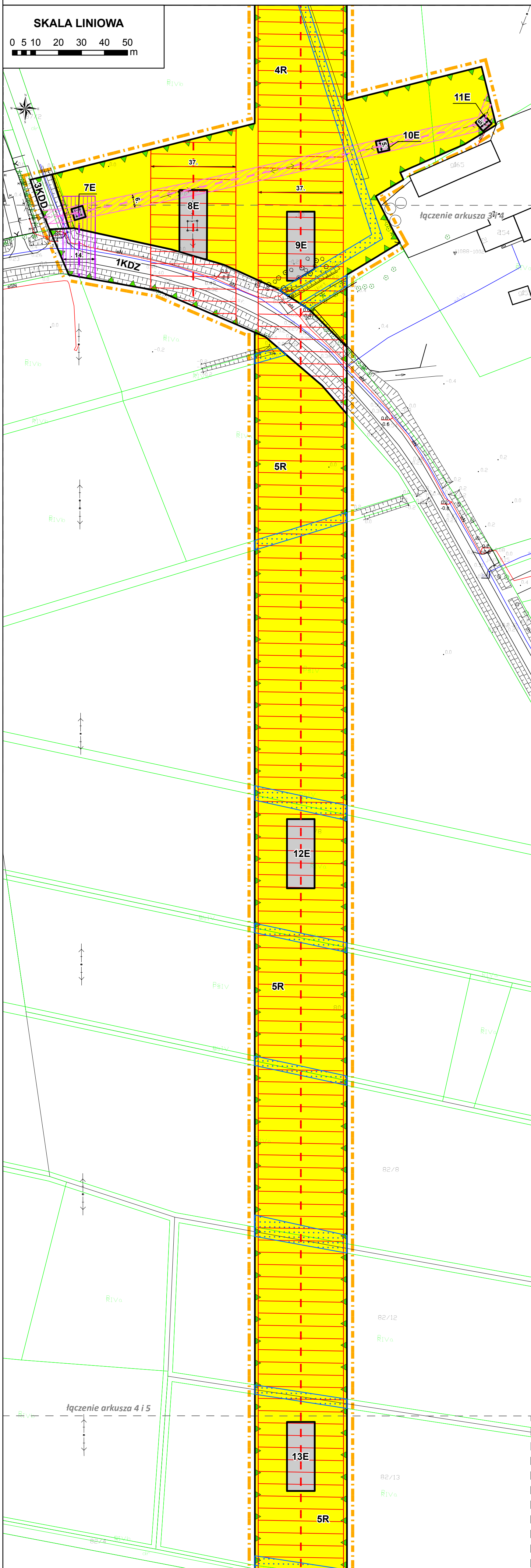
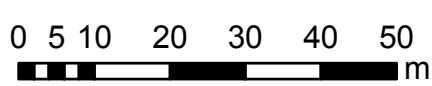


- Arkusze planu nr 1-8
- Granica miejscowego planu
- Granica Gminy Stegna
- Obręb geodezyjne

STRUKTURA funkcjonalno-przestrzenna dla projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w części obrębów geodezyjnych: Stobiec i Chelmek

Arkusz nr 4 z 8

SKALA LINIOWA



Kąty nachylenia szrafur w legendzie są zorientowane względem kierunku północy

OZNACZENIA OBOWIĄZUJĄCE

- Granica miejscowego planu
- Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- Strefa ochrony funkcyjnej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia 110 kV
- Strefa ochrony funkcyjnej linii elektroenergetycznej średniego napięcia 15 kV
- Strefa ochrony funkcyjnej linii elektroenergetycznej niskiego napięcia 0,4 kV
- Wymiar podany w metrach
- Istniejące, historyczne rowy melioracyjne układu polderowego oraz zieleni śródpola

Przeznaczenie terenu:

- E - teren infrastruktury technicznej - elektroenergetyka
- WS - teren wody powierzchniowej śródlądowej
- R - teren rolniczy
- R/ZZ - teren rolniczy w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią
- KDZ - teren drogi publicznej klasy zbiorczej
- KDD - teren drogi publicznej klasy dojazdowej
- KDD/ZZ - teren drogi publicznej klasy dojazdowej w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią

OZNACZENIA OBOWIĄZUJĄCE NA PODSTAWIE PRZEPISÓW ODREBYNYCH

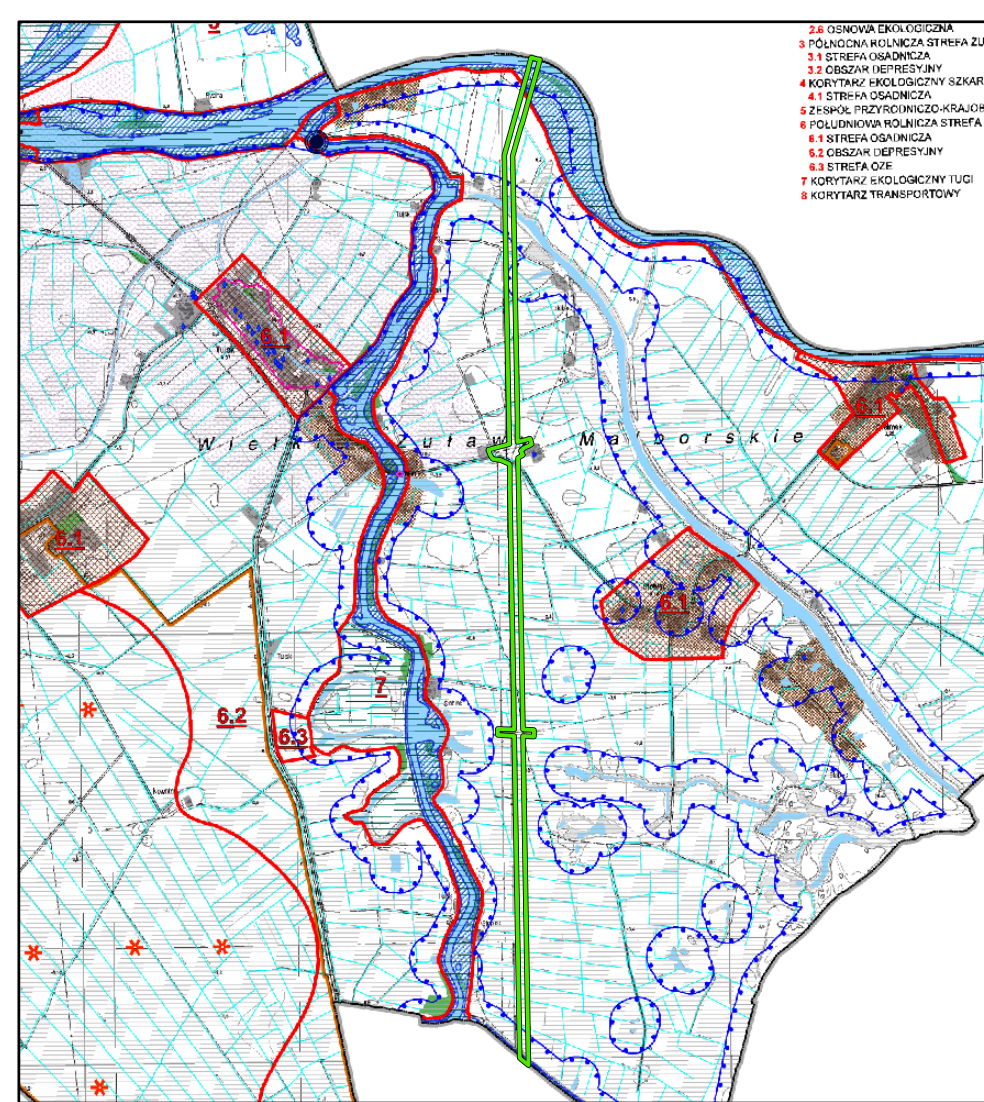
- Otolina Parku Krajobrazowego Mierzeja Wiślana
- Obszar Chronionego Krajobrazu Rzek Szkarpawy i Tugi
- Obszar szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat (Q 1%)

OZNACZENIA INFORMACYJNE

- Arkusze planu
- Oś linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia 110 kV
- Oś linii elektroenergetycznej średniego napięcia 15 kV
- Oś linii elektroenergetycznej niskiego napięcia 0,4 kV
- Granica administracyjna gminy Stegna

format wydruku rysunku w skali 1:1000 - 42 x 75 cm

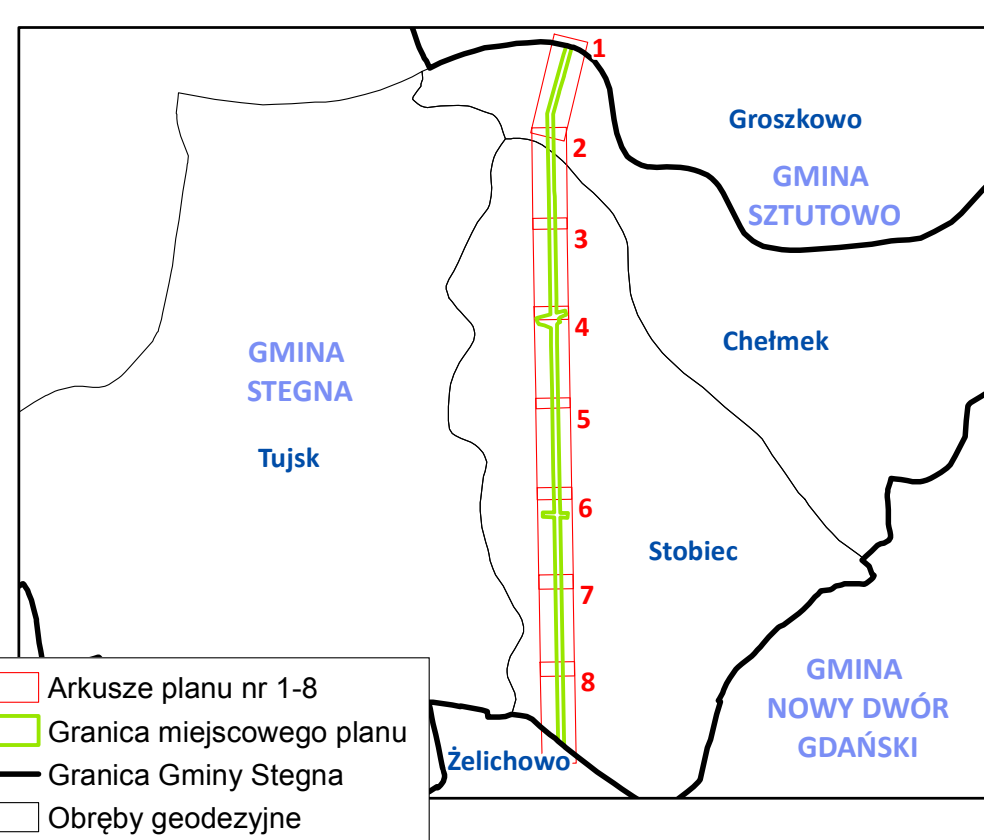
Wzrys ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Stegna



Fragment legendy Studium Granica miejscowego planu

- GRANICE STREF FUNKCYJNALNYCH
- 3.2** NUMERACJA STREF FUNKCYJNALNYCH
- 6.2** OBSZAR DEPRESYJNY
- OBSZARY SZCZEGÓLNEGO ZAGROZENIA POWODZIĄ Q=1%
- SIEĆ MELIORACYJNA
- WODY POWIERZCHNIOWE
- LASY
- KORYTARZE EKOLOGICZNE
- STREFA ZAKAZU BUDOWANIA NOWYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH W PASIE 100m OD BRZEGÓW RZEK, JEZIOR I INNYCH NATURALNYCH ZBIORNIKÓW WODNYCH (Z ODSTĘPSTWAMI) ZGODNIE Z UCHW. NR 259/XXIV/16 SEJMIKU WOJ. POM. WS. OCHK

Mapa poglądowa z widokiem na arkusze planu



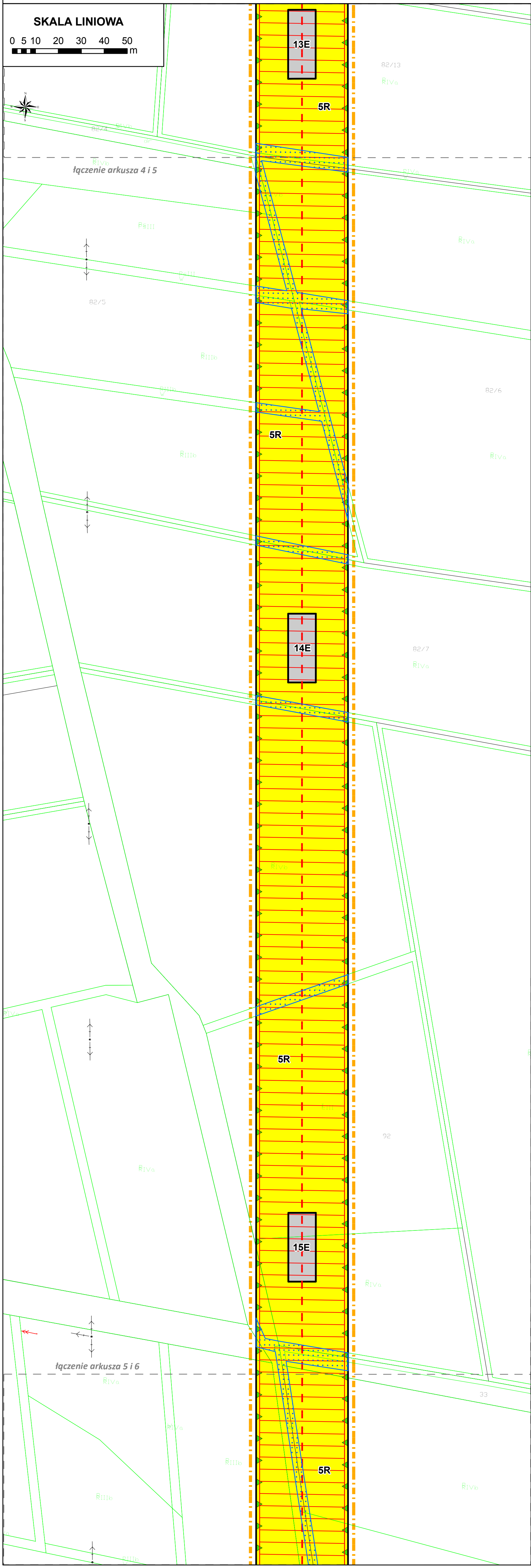
- Arkusze planu nr 1-8
- Granica miejscowego planu
- Granica Gminy Stegna
- Obręby geodezyjne

STRUKTURA funkcjonalno-przestrzenna dla projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w części obrębów geodezyjnych: Stobiec i Chelmek

Arkusz nr 5 z 8

SKALA LINIOWA

0 5 10 20 30 40 50 m



Kąty nachylenia szrafur w legendzie są zorientowane względem kierunku północny

OZNACZENIA OBOWIĄZUJĄCE

- Granica miejscowego planu
 - Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
 - Strefa ochrony funkcyjnej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia 110 kV
 - Strefa ochrony funkcyjnej linii elektroenergetycznej średniego napięcia 15 kV
 - Strefa ochrony funkcyjnej linii elektroenergetycznej niskiego napięcia 0,4 kV
 - Wymiar podany w metrach
 - Istniejące, historyczne rowy melioracyjne układu polderowego oraz zieleni śródpola
- Przeznaczenie terenu:**
- E - teren infrastruktury technicznej - elektroenergetyka
 - WS - teren wody powierzchniowej śródlądowej
 - R - teren rolniczy
 - R/ZZ - teren rolniczy w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią
 - KDZ - teren drogi publicznej klasy zbiorczej
 - KDD - teren drogi publicznej klasy dojazdowej
 - KDD/ZZ - teren drogi publicznej klasy dojazdowej w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią

OZNACZENIA OBOWIĄZUJĄCE NA PODSTAWIE PRZEPISÓW ODRĘBNYCH

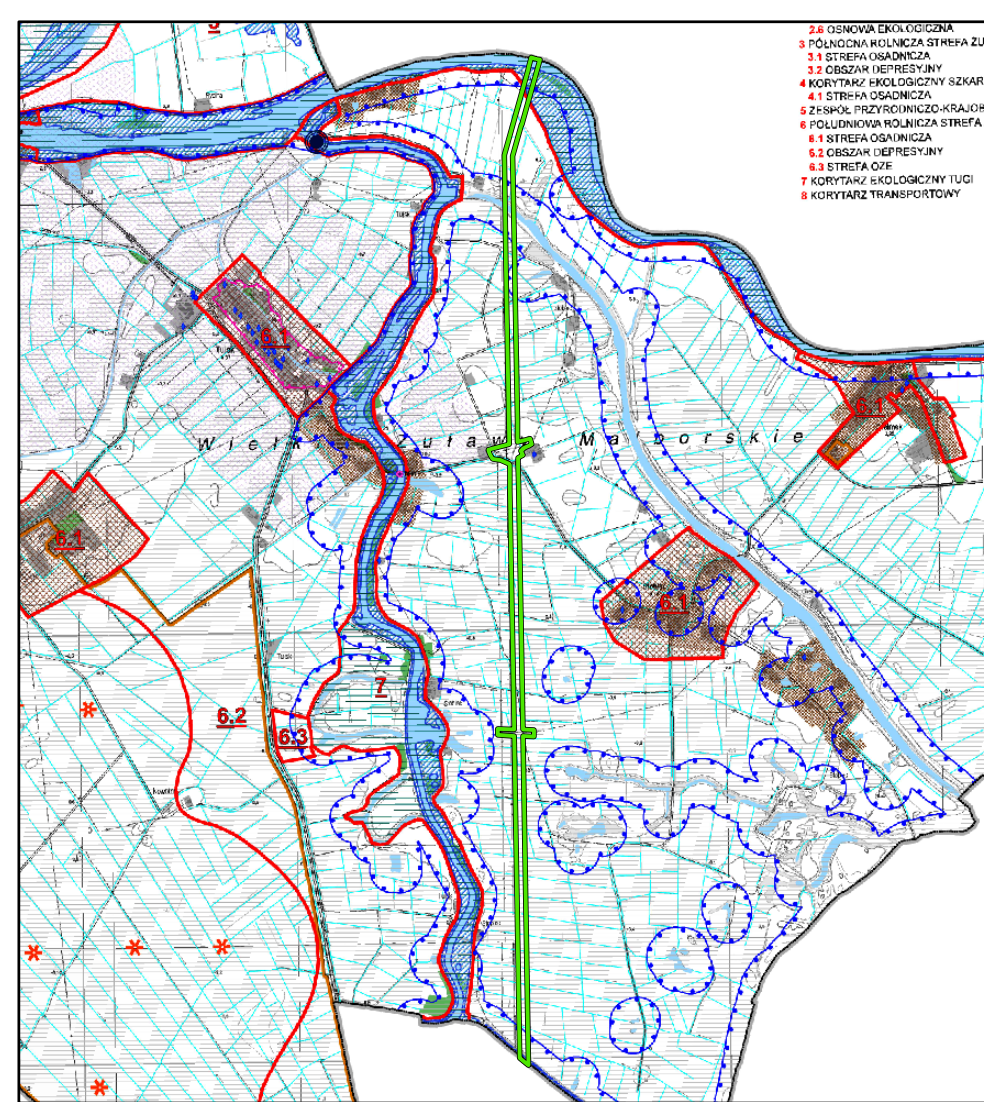
- Otulina Parku Krajobrazowego Mierzeja Wiślana
- Obszar Chronionego Krajobrazu Rzek Szkarpawy i Tugi
- Obszar szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat (Q 1%)

OZNACZENIA INFORMACYJNE

- Arkusze planu
- Oś linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia 110 kV
- Oś linii elektroenergetycznej średniego napięcia 15 kV
- Oś linii elektroenergetycznej niskiego napięcia 0,4 kV
- Granica administracyjna gminy Stegna

format wydruku rysunku w skali 1:1000 - 42 x 75 cm

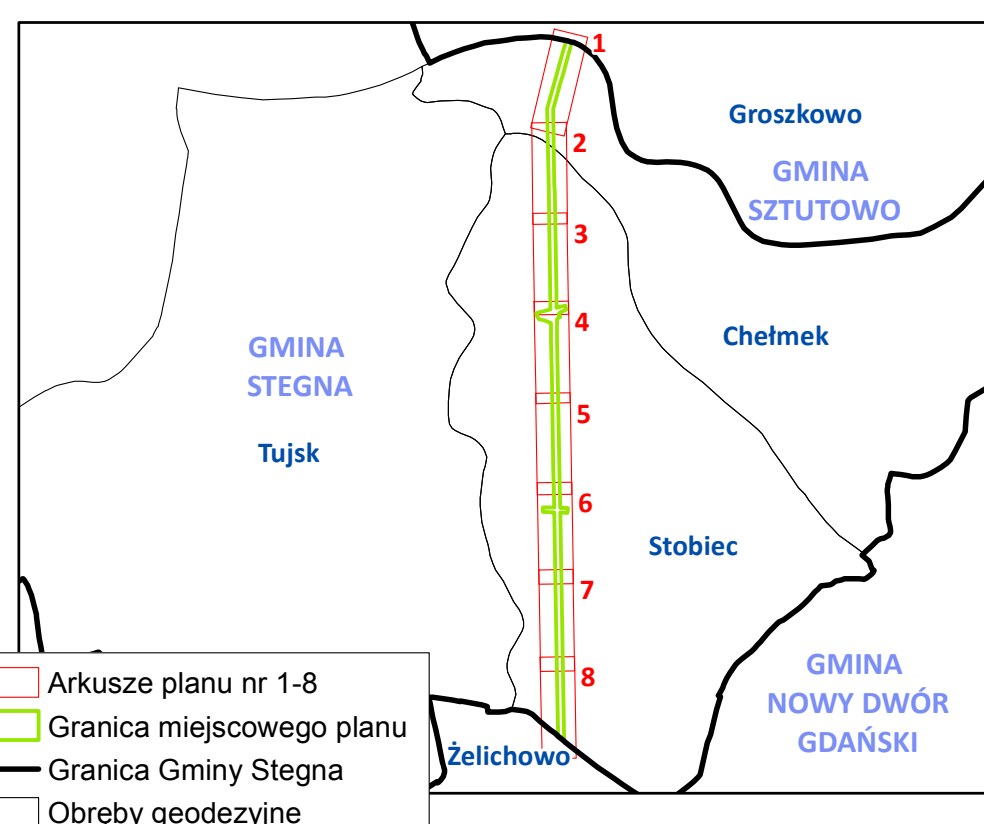
Wyrus ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Stegna



Fragment legendy Studium Granica miejscowego planu

- GRANICE STREF FUNKCJONALNYCH
- 3.2** NUMERACJA STREF FUNKCJONALNYCH
- 6.2** OBSZAR DEPRESYJNY
- OBSZARY SZCZEGÓLNEGO ZAGROZENIA POWODZIĄ Q=1%
- SIEĆ MELIORACYJNA
- WODY POWIERZCHNIOWE
- LASY
- KORYTARZE EKOLOGICZNE
- STREFA ZAKAZU BUDOWANIA NOWYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH W PASIE 100m OD BRZEGÓW RZEK, JEZIOR I INNYCH NATURALNYCH ZBIORNIKÓW WODNYCH (Z ODSTĘPSTWAMI) ZGODNIE Z UCHW. NR 259/XXIV/16 SEJMIKU WOJ. POM. WS. OCHK

Mapa poglądowa z widokiem na arkusze planu

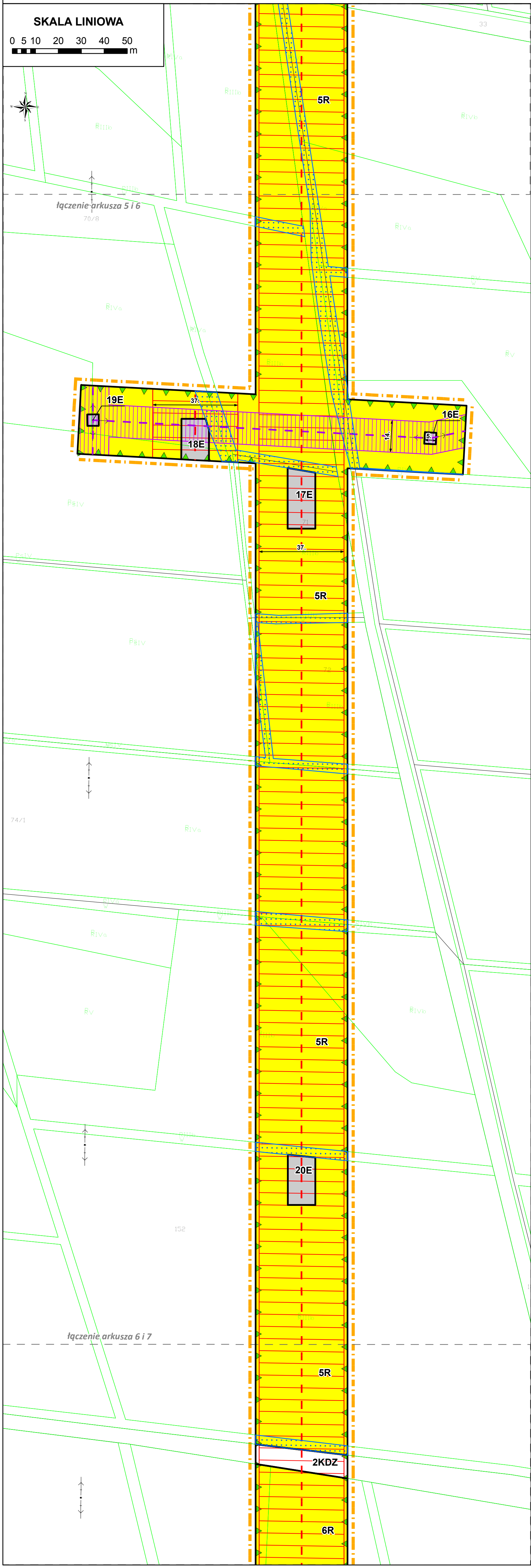
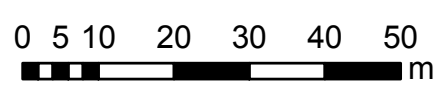


- Arkusze planu nr 1-8
- Granica miejscowego planu
- Granica Gminy Stegna
- Obręb geodezyjne

STRUKTURA funkcjonalno-przestrzenna dla projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w części obrębów geodezyjnych: Stobiec i Chelmek

Arkusz nr 6 z 8

SKALA LINIOWA



Kąty nachylenia szrafur w legendzie są zorientowane względem kierunku północny

OZNACZENIA OBOWIĄZUJĄCE

- Granica miejscowego planu
 - Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
 - Strefa ochrony funkcyjnej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia 110 kV
 - Strefa ochrony funkcyjnej linii elektroenergetycznej średniego napięcia 15 kV
 - Strefa ochrony funkcyjnej linii elektroenergetycznej niskiego napięcia 0,4 kV
 - Wymiar podany w metrach
 - Istniejące, historyczne rowy melioracyjne układu polderowego oraz zieleni śródpolna
- Przeznaczenie terenu:**
- E - teren infrastruktury technicznej - elektroenergetyka
 - WS - teren wody powierzchniowej śródlądowej
 - R - teren rolniczy
 - R/ZZ - teren rolniczy w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią
 - KDZ - teren drogi publicznej klasy zbiorczej
 - KDD - teren drogi publicznej klasy dojazdowej
 - KDD/ZZ - teren drogi publicznej klasy dojazdowej w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią

OZNACZENIA OBOWIĄZUJĄCE NA PODSTAWIE PRZEPISÓW ODREBYNYCH

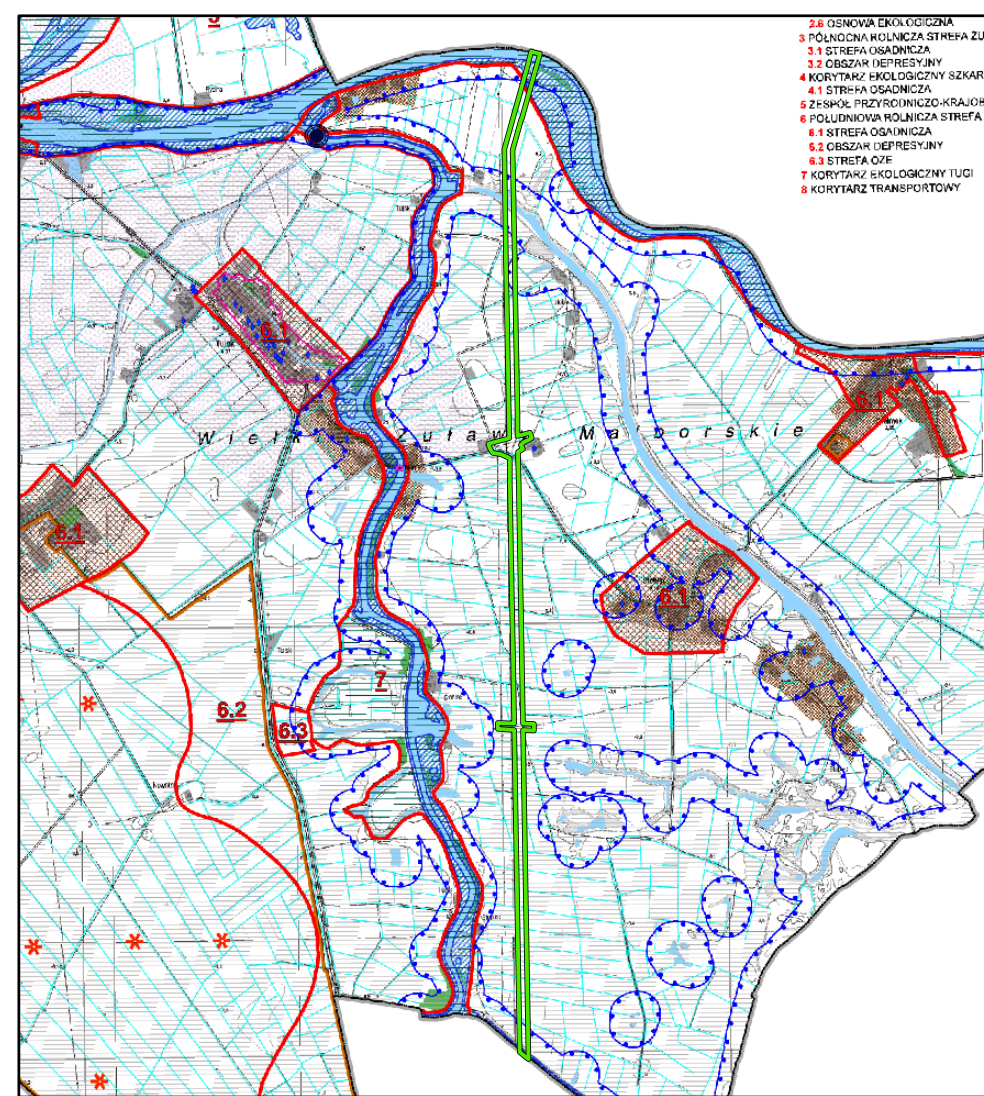
- Otulina Parku Krajobrazowego Mierzeja Wiślana
- Obszar Chronionego Krajobrazu Rzek Szkarpawy i Tugi
- Obszar szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat (Q 1%)

OZNACZENIA INFORMACYJNE

- Arkusze planu
- Oś linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia 110 kV
- Oś linii elektroenergetycznej średniego napięcia 15 kV
- Oś linii elektroenergetycznej niskiego napięcia 0,4 kV
- Granica administracyjna gminy Stegna

format wydruku rysunku w skali 1:1000 - 42 x 75 cm

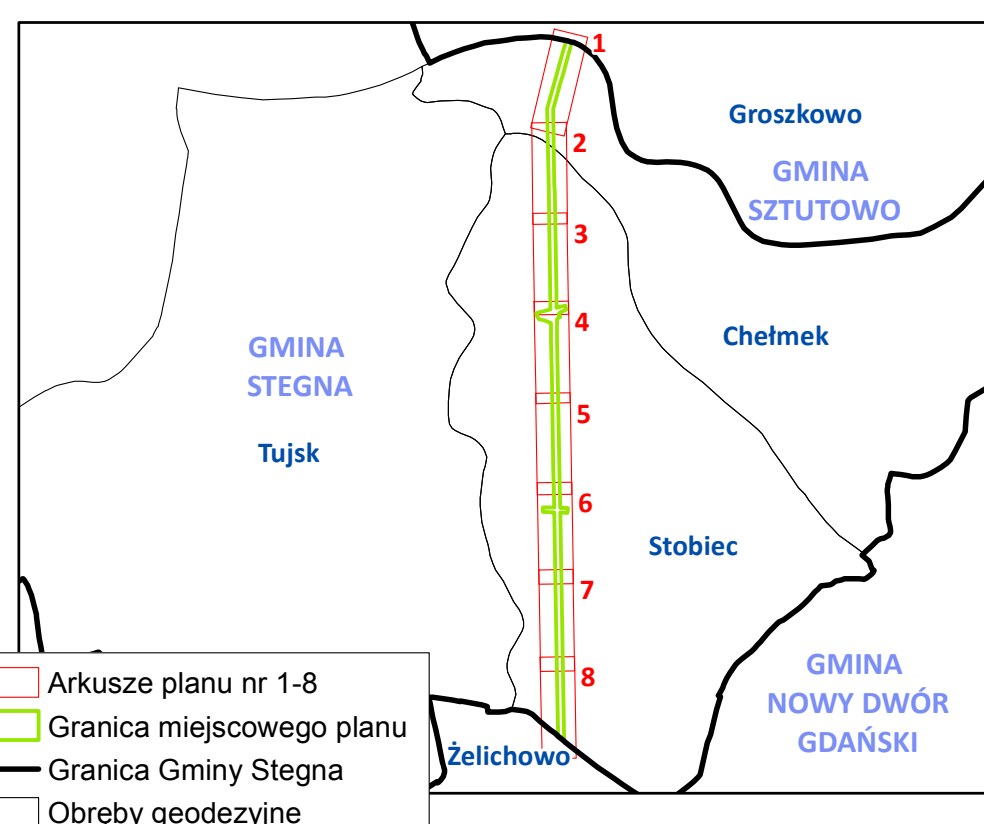
Wyrus ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Stegna



Fragment legendy Studium Granica miejscowego planu

- GRANICE STREF FUNKCYJNALNYCH
- 3.2** NUMERACJA STREF FUNKCYJNALNYCH
- 6.2** OBSZAR DEPRESYJNY
- OBSZARY SZCZEGÓLNEGO ZAGROZENIA POWODZIĄ Q=1%
- SIEĆ MELIORACYJNA
- WODY POWIERZCHNIOWE
- LASY
- KORYTARZE EKOLOGICZNE
- STREFA ZAKAZU BUDOWANIA NOWYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH W PASIE 100m OD BRZEGÓW RZEK, JEZIOR I INNYCH NATURALNYCH ZBIORNIKÓW WODNYCH (Z ODSTĘPSTWAMI) ZGODNIE Z UCHW. NR 259/XXIV/16 SEJMIKU WOJ. POM. WS. OCHK

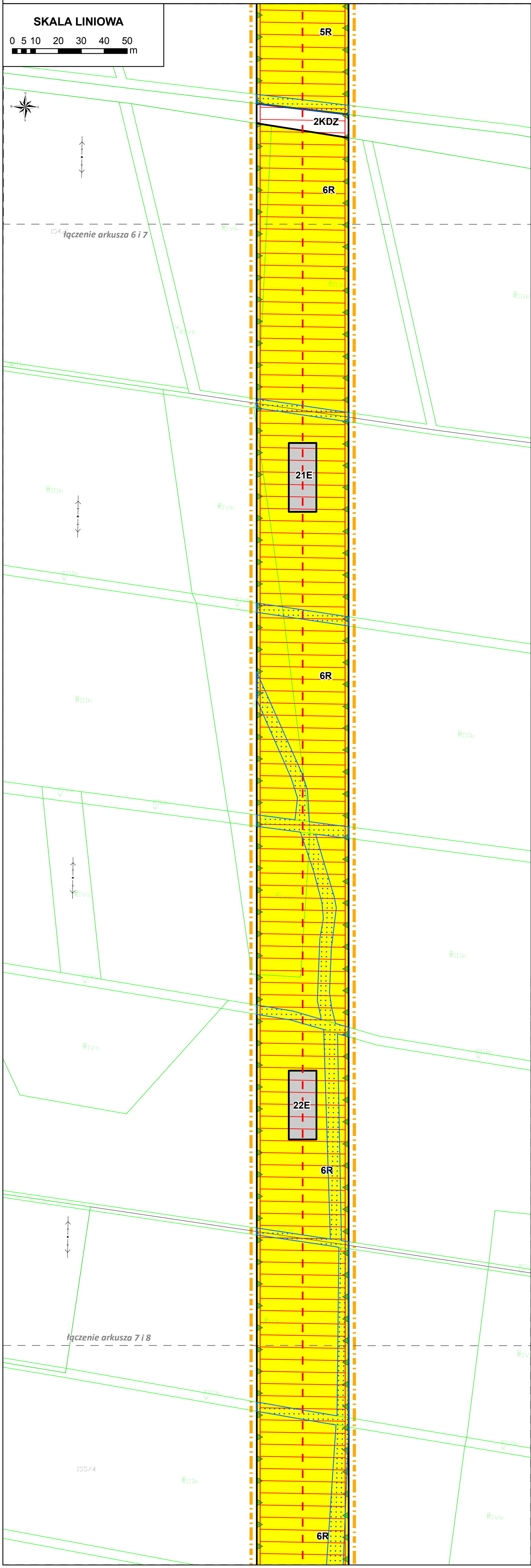
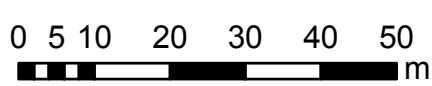
Mapa poglądowa z widokiem na arkusze planu



STRUKTURA funkcjonalno-przestrzenna dla projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w części obrębów geodezyjnych: Stobiec i Chelmek

Arkusz nr 7 z 8

SKALA LINIOWA



Kąty nachylenia szrafur w legendzie są zorientowane względem kierunku północy

OZNACZENIA OBOWIĄZUJĄCE

- Granica miejscowego planu
- Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- Strefa ochrony funkcyjnej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia 110 kV
- Strefa ochrony funkcyjnej linii elektroenergetycznej średniego napięcia 15 kV
- Strefa ochrony funkcyjnej linii elektroenergetycznej niskiego napięcia 0,4 kV
- Wymiar podany w metrach
- Istniejące, historyczne rowy melioracyjne układu polderowego oraz zieleń śródpolna

Przeznaczenie terenu:

- E - teren infrastruktury technicznej - elektroenergetyka
- WS - teren wody powierzchniowej śródlądowej
- R - teren rolniczy
- R/ZZ - teren rolniczy w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią
- KDZ - teren drogi publicznej klasy zbiorczej
- KDD - teren drogi publicznej klasy dojazdowej
- KDD/ZZ - teren drogi publicznej klasy dojazdowej w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią

OZNACZENIA OBOWIĄZUJĄCE NA PODSTAWIE PRZEPISÓW ODREBNYCH

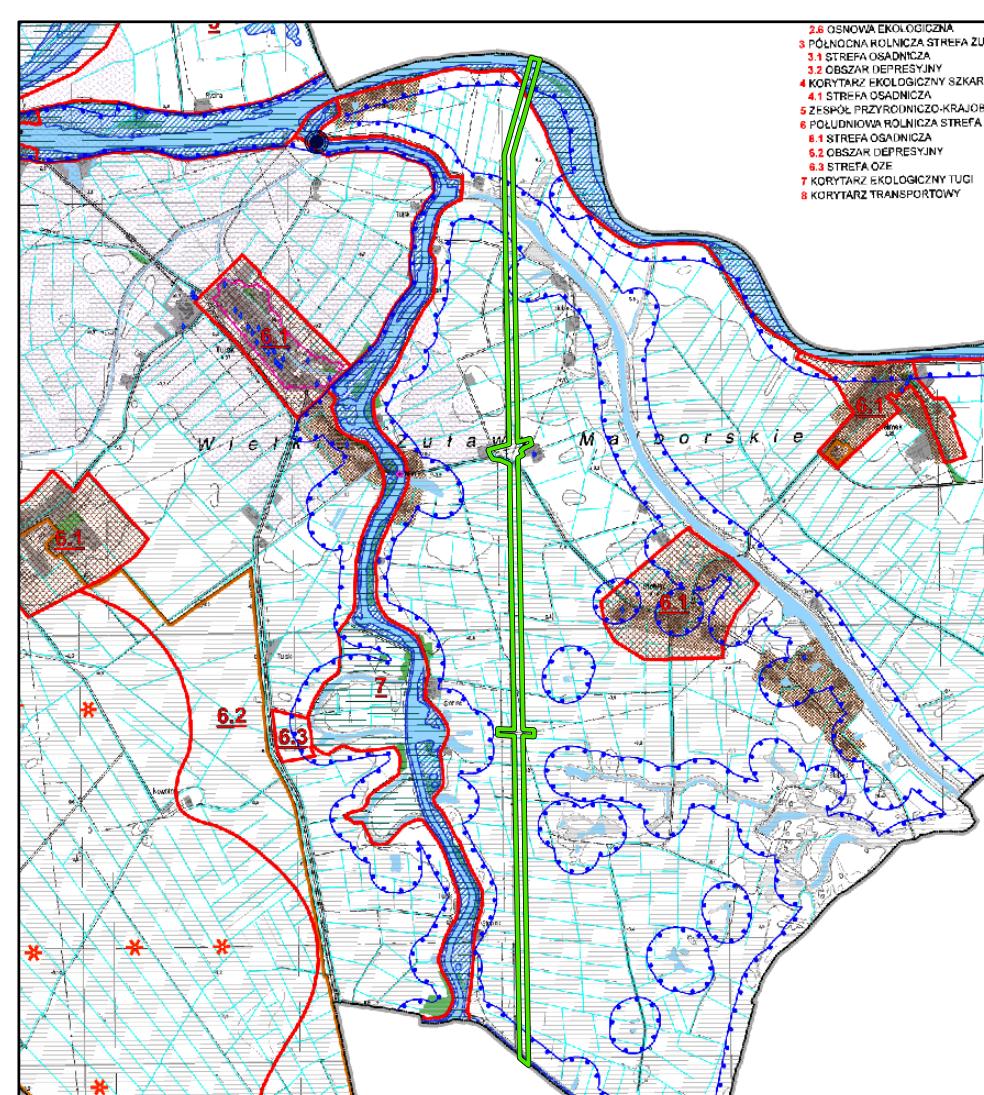
- Otulina Parku Krajobrazowego Mierzeja Wiślana
- Obszar Chronionego Krajobrazu Rzek Szkarpawy i Tugi
- Obszar szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat (Q 1%)

OZNACZENIA INFORMACYJNE

- Arkusze planu
- Oś linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia 110 kV
- Oś linii elektroenergetycznej średniego napięcia 15 kV
- Oś linii elektroenergetycznej niskiego napięcia 0,4 kV
- Granica administracyjna gminy Stegna

format wydruku rysunku w skali 1:1000 - 42 x 75 cm

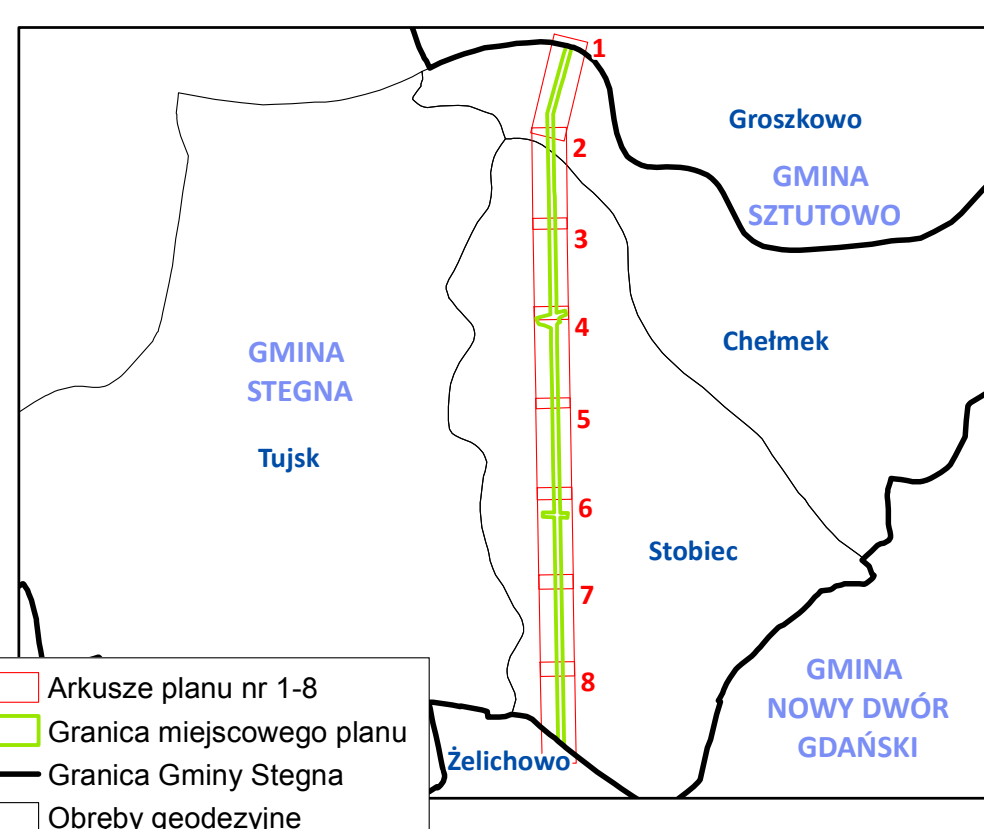
Wyrus ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Stegna



Fragment legendy Studium Granica miejscowego planu

- GRANICE STREF FUNKCJONALNYCH
- 3.2** NUMERACJA STREF FUNKCJONALNYCH
- 6.2** OBSZAR DEPRESYJNY
- OBSZARY SZCZEGÓLNEGO ZAGROZENIA POWODZIĄ Q=1%
- SIEĆ MELIORACYJNA
- WODY POWIERZCHNIOWE
- LASY
- KORYTARZE EKOLOGICZNE
- STREFA ZAKAZU BUDOWANIA NOWYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH W PASIE 100m OD BRZEGÓW RZEK, JEZIOR I INNYCH NATURALNYCH ZBIORNIKÓW WODNYCH (Z ODSTĘPSTWAMI) ZGODNIE Z UCHW. NR 259/XXIV/16 SEJMIKU WOJ. POM. WS. OCHK

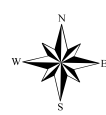
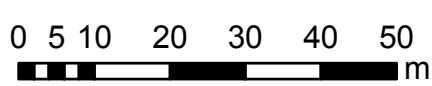
Mapa poglądowa z widokiem na arkusze planu



STRUKTURA funkcjonalno-przestrzenna dla projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w części obrębów geodezyjnych: Stobiec i Chelmek

Arkusz nr 8 z 8

SKALA LINIOWA



155/4

R111b

6R

łączenie arkusza 7 i 8

23E

6R

178/3

179

24E

3R/ZZ

3WS

GMINA STEGNA
GMINA NOWY DWÓR GDAŃSKI

©2024-1183

P811

Kąty nachylenia szrafur w legendzie są zorientowane względem kierunku północny

OZNACZENIA OBOWIĄZUJĄCE

- Granica miejscowego planu
 - Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
 - Strefa ochrony funkcyjnej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia 110 kV
 - Strefa ochrony funkcyjnej linii elektroenergetycznej średniego napięcia 15 kV
 - Strefa ochrony funkcyjnej linii elektroenergetycznej niskiego napięcia 0,4 kV
 - Wymiar podany w metrach
 - Istniejące, historyczne rowy melioracyjne układu polderowego oraz zieleni śródpolna
- Przeznaczenie terenu:**
- E - teren infrastruktury technicznej - elektroenergetyka
 - WS - teren wody powierzchniowej śródlądowej
 - R - teren rolniczy
 - R/ZZ - teren rolniczy w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią
 - KDZ - teren drogi publicznej klasy zbiorczej
 - KDD - teren drogi publicznej klasy dojazdowej
 - KDD/ZZ - teren drogi publicznej klasy dojazdowej w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią

OZNACZENIA OBOWIĄZUJĄCE NA PODSTAWIE PRZEPISÓW ODREBYNYCH

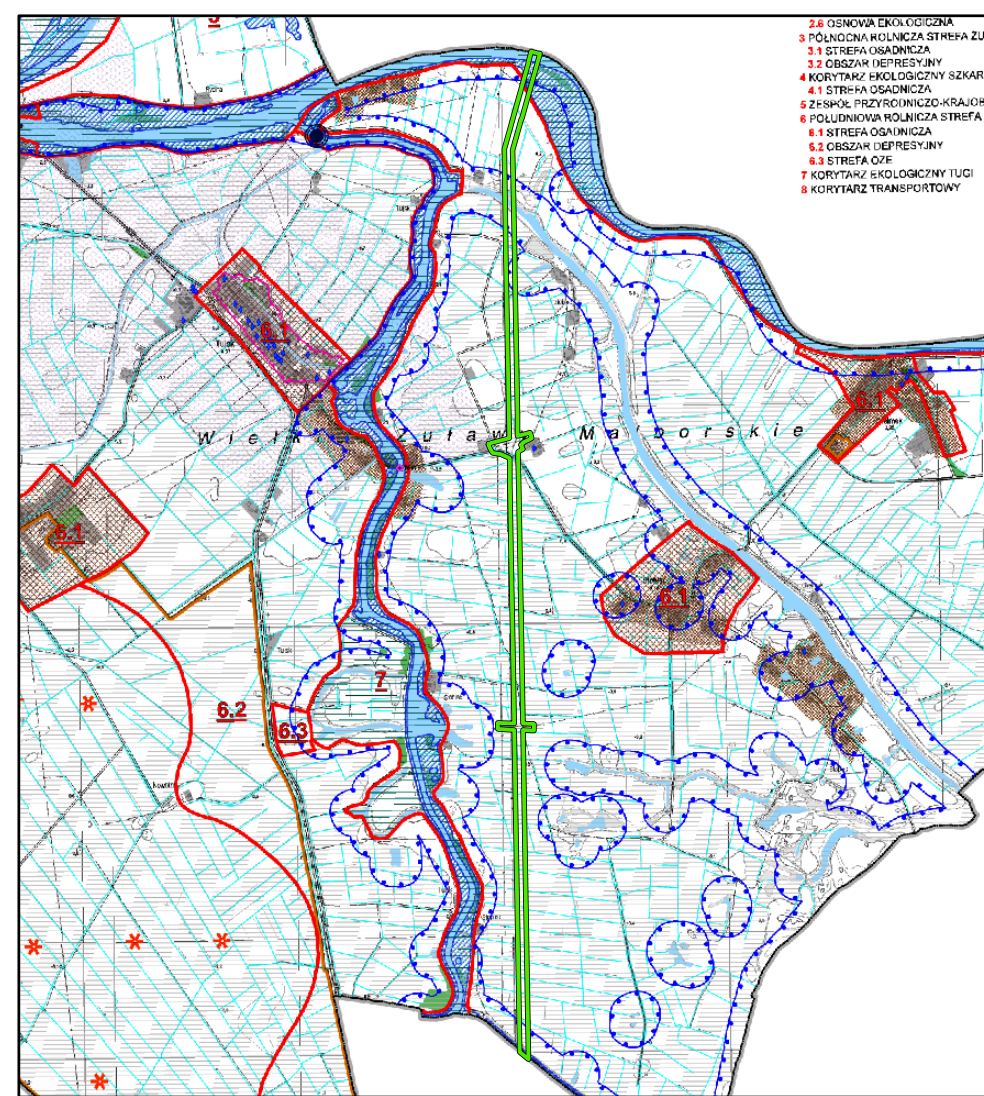
- Otulina Parku Krajobrazowego Mierzeja Wiślana
- Obszar Chronionego Krajobrazu Rzek Szkarpawy i Tugi
- Obszar szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat (Q 1%)

OZNACZENIA INFORMACYJNE

- Arkusze planu
- Oś linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia 110 kV
- Oś linii elektroenergetycznej średniego napięcia 15 kV
- Oś linii elektroenergetycznej niskiego napięcia 0,4 kV
- Granica administracyjna gminy Stegna

format wydruku rysunku w skali 1:1000 - 42 x 75 cm

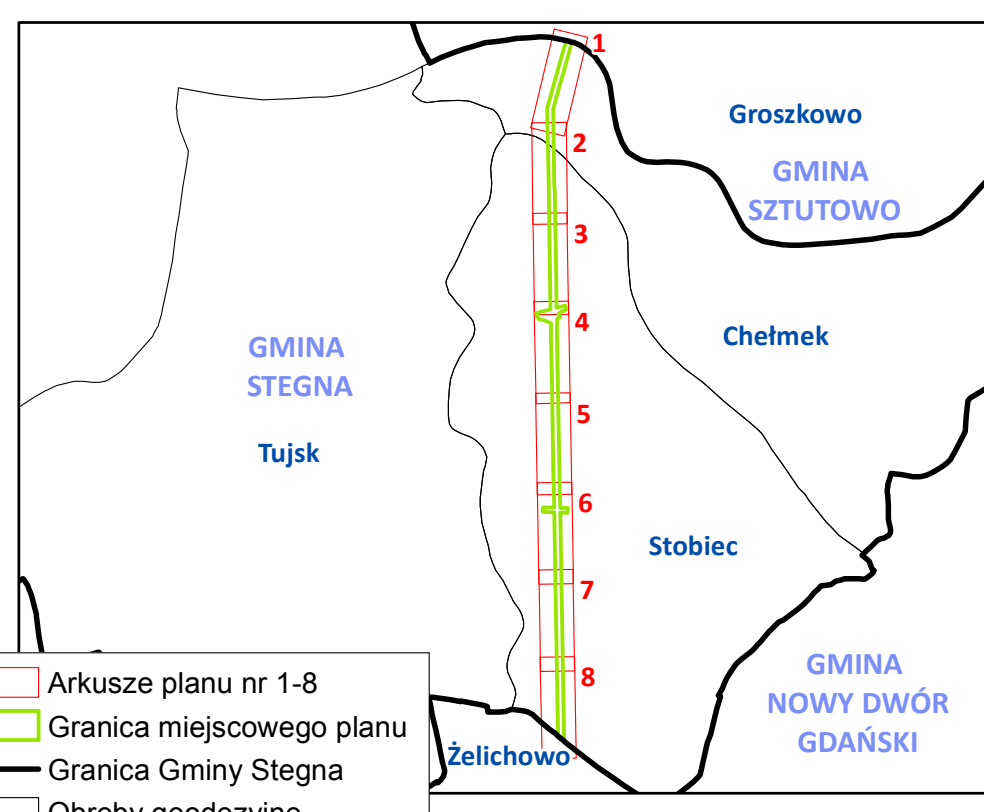
Wyrus ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Stegna



Fragment legendy Studium Granica miejscowego planu

- GRANICE STREF FUNKCYJNALNYCH
- 3.2** NUMERACJA STREF FUNKCYJNALNYCH
- 6.2** OBSZAR DEPRESYJNY
- OBSZARY SZCZEGÓLNEGO ZAGROZENIA POWODZIĄ Q=1%
- SIEĆ MELIORACYJNA
- WODY POWIERZCHNIOWE
- LASY
- KORYTARZE EKOLOGICZNE
- STREFA ZAKAZU BUDOWANIA NOWYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH W PASIE 100m OD BRZEGÓW RZEK, JEZIOR I INNYCH NATURALNYCH ZBIORNIKÓW WODNYCH (Z ODSTĘPSTWAMI) ZGODNIE Z UCHW. NR 259/XXIV/16 SEJMIKU WOJ. POM. WS. OCHK

Mapa poglądowa z widokiem na arkusze planu



- Arkusze planu nr 1-8
- Granica miejscowego planu
- Granica Gminy Stegna
- Obręby geodezyjne