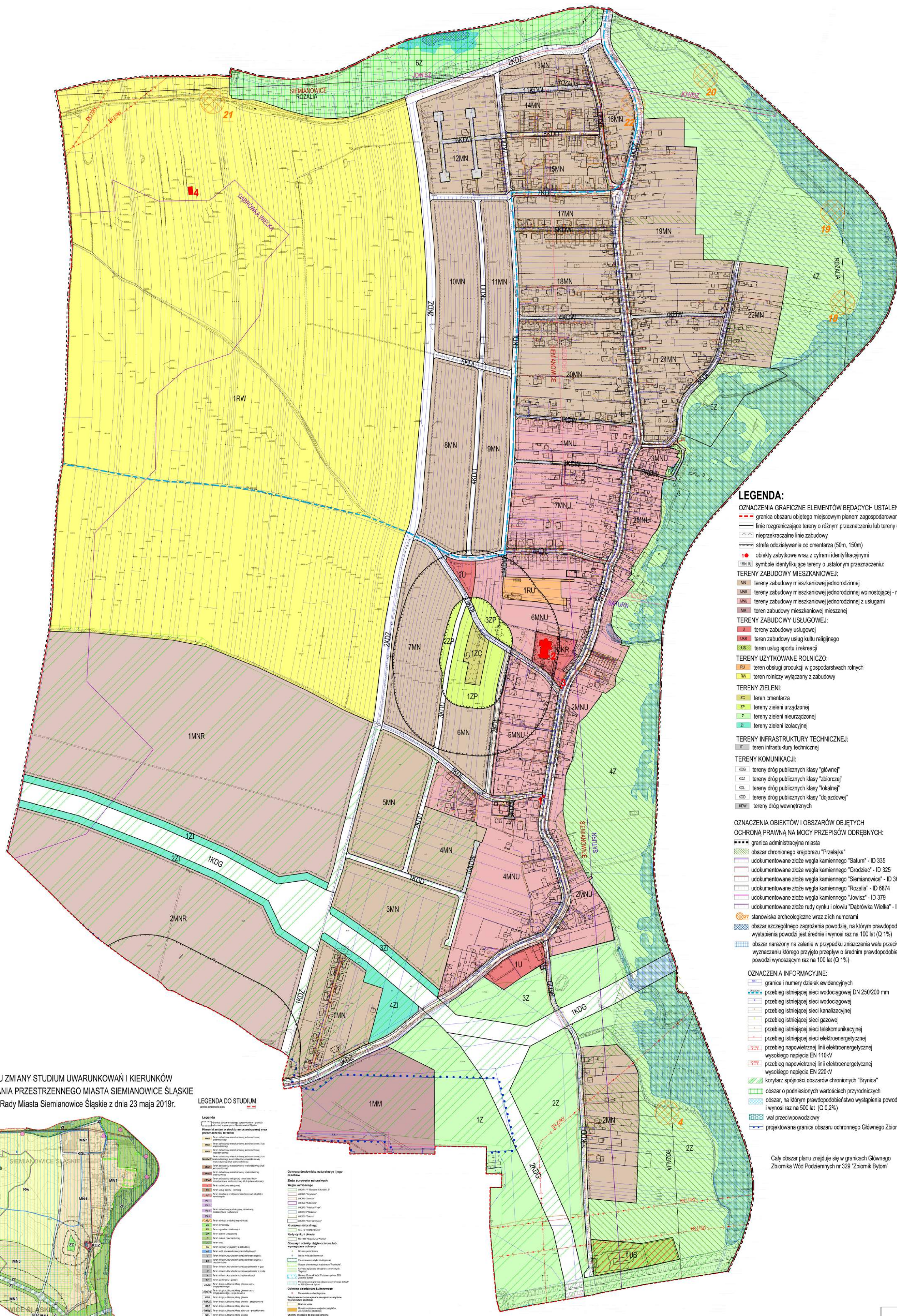




MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO DZIELNICY PRZELAJKA W SIEMIANOWICACH ŚLĄSKICH

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY NR 1 DO UCHWAŁY NR RADY MIASTA SIEMIANOWIC ŚLĄSKICH Z DNIA.....



LEGENDA:

- OZNACZENIA GRAFICZNE ELEMENTÓW BĘDĄCYCH USTALENIAMI PLANU:**
- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub tereny o różnych zasadach zagospodarowania
 - nieprzekraczalna linia zabudowy
 - strefa oddziaływania od cmentarza (50m, 150m)
 - obiekty zabytkowe wraz z cyframi identyfikacyjnymi
 - symbole identyfikujące tereny o ustalonym przeznaczeniu
- TERENY ZABUDOWY MIESZKANOWEJ:**
- 1MN tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
 - 1MNU tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej - rezydencjalnej
 - 1MU tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej z usługami
 - 1MZ tereny zabudowy mieszkaniowej mieszanej
- TERENY ZABUDOWY USŁUGOWEJ:**
- 1US tereny zabudowy usługowej
 - 1UR tereny zabudowy usług kultury, rekreacyjnej
 - 1URU tereny usług sportu i rekreacji
- TERENY UŻYTKOWANE ROLNICZO:**
- 1R tereny obsługi produkcji w gospodarstwach rolnych
 - 1RA tereny rolnicze wyłączone z zabudowy
- TERENY ZIELENI:**
- 1Z tereny zieleni urządzonej
 - 1ZU tereny zieleni rekreacyjnej
 - 1ZL tereny zieleni izolacyjnej
- TERENY INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:**
- 1TU tereny infrastruktury technicznej
- TERENY KOMUNIKACYJNE:**
- 1K tereny dróg publicznych klasy "główniej"
 - 1KD tereny dróg publicznych klasy "zbiorczej"
 - 1KL tereny dróg publicznych klasy "lokalnej"
 - 1KDU tereny dróg publicznych klasy "dojazdowej"
 - 1KW tereny dróg wewnętrznych
- OZNACZENIA OBIEKTÓW I OBSZARÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ PRAWNĄ NA MOCY PRZEPISÓW ODRĘBNYCH:**
- granica administracyjna miasta
 - obszar chronionego krajobrazu "Przelajka"
 - udokumentowane złoże węgla kamiennego "Salum" - ID 335
 - udokumentowane złoże węgla kamiennego "Grodzisko" - ID 325
 - udokumentowane złoże węgla kamiennego "Siemianowice" - ID 365
 - udokumentowane złoże węgla kamiennego "Rozalia" - ID 6874
 - udokumentowane złoże węgla kamiennego "Jowisz" - ID 379
 - udokumentowane złoże rudy cynku i ołowiu "Dąbrówka Wielka" - ID 1069
 - stanowiska archeologiczne wraz z ich numerami
 - obszar szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi nie na 100 lat (Q 1%)
 - obszar narażony na zalanie w przypadku zniknięcia wału przeciwpowodziowego, przy wyznaczeniu którego przyjęto przepływy o średnim prawdopodobieństwie wystąpienia powodzi wynoszącym nie na 100 lat (Q 1%)
- OZNACZENIA INFORMACYJNE:**
- granice i numery działek ewidencyjnych
 - przebieg istniejącej sieci wodociągowej DN 250/200 mm
 - przebieg istniejącej sieci wodociągowej
 - przebieg istniejącej sieci kanalizacyjnej
 - przebieg istniejącej sieci gazowej
 - przebieg istniejącej sieci telekomunikacyjnej
 - przebieg istniejącej sieci elektroenergetycznej
 - przebieg napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia EN 110kV
 - przebieg napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia EN 220kV
 - korytarz spójności obszarów chronionych "Bylica"
 - obszar o podniesionych wartościach przyrodniczych
 - obszar, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest niskie i wynosi nie na 500 lat (Q 0,2%)
 - wal przeciwpowodziowy
 - projektowana granica obszaru ochronnego Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 329 "Zbiornik Bytom"
- Caly obszar planu znajduje się w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 329 "Zbiornik Bytom"

WYRYS Z RYSUNKU ZMIANY STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO MIASTA SIEMIANOWICE ŚLĄSKIE Uchwała Nr 74/2019 Rady Miasta Siemianowice Śląskie z dnia 23 maja 2019r.



LEGENDA DO STUDIUM

- Legenda**
- granica administracyjna miasta
 - obszar chronionego krajobrazu "Przelajka"
 - udokumentowane złoże węgla kamiennego "Salum" - ID 335
 - udokumentowane złoże węgla kamiennego "Grodzisko" - ID 325
 - udokumentowane złoże węgla kamiennego "Siemianowice" - ID 365
 - udokumentowane złoże węgla kamiennego "Rozalia" - ID 6874
 - udokumentowane złoże węgla kamiennego "Jowisz" - ID 379
 - udokumentowane złoże rudy cynku i ołowiu "Dąbrówka Wielka" - ID 1069
 - stanowiska archeologiczne wraz z ich numerami
 - obszar szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi nie na 100 lat (Q 1%)
 - obszar narażony na zalanie w przypadku zniknięcia wału przeciwpowodziowego, przy wyznaczeniu którego przyjęto przepływy o średnim prawdopodobieństwie wystąpienia powodzi wynoszącym nie na 100 lat (Q 1%)
- Oznaczenia informacyjne:**
- granice i numery działek ewidencyjnych
 - przebieg istniejącej sieci wodociągowej DN 250/200 mm
 - przebieg istniejącej sieci wodociągowej
 - przebieg istniejącej sieci kanalizacyjnej
 - przebieg istniejącej sieci gazowej
 - przebieg istniejącej sieci telekomunikacyjnej
 - przebieg istniejącej sieci elektroenergetycznej
 - przebieg napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia EN 110kV
 - przebieg napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia EN 220kV
 - korytarz spójności obszarów chronionych "Bylica"
 - obszar o podniesionych wartościach przyrodniczych
 - obszar, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest niskie i wynosi nie na 500 lat (Q 0,2%)
 - wal przeciwpowodziowy
 - projektowana granica obszaru ochronnego Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 329 "Zbiornik Bytom"

skala 1:10000

IURO
INŻYNIERSKA BIURO KONSULTINGOWE
PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURA

DATA: 12.06.2019
DATA: 12.06.2019
WYKONANIE: BIURO KONSULTINGOWE
PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURA

PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO DZIELNICY PRZELAJKA W SIEMIANOWICACH ŚLĄSKICH

USTALENIA PROJEKTU MIEJSCOWEGO PLANU O PRZEWIDYWANYCH POZYTYWNYCH SKUTKACH ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO I ZDROWIE LUDZI			USTALENIA PROJEKTU MIEJSCOWEGO PLANU O MOŻLIWYCH NEGATYWNYCH SKUTKACH ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO I ZDROWIE LUDZI		
ZACHOWANIE, WZBOGACENIE LUB ODTWORZENIE ZASOBÓW PRZYRODY	ZACHOWANIE, WZBOGACENIE LUB ODTWORZENIE WALORÓW KULTUROWYCH	ZAPEWNIENIE MOŻLIWOŚCI REALIZACJI CEŁÓW PUBLICZNYCH W ZAKRESIE SPORTU I REKREACJI	MAŁO ZNACZĄCE	ŚREDNIO ZNACZĄCE	OBSZARY PROBLEMOWE
<ul style="list-style-type: none"> ••••• korytarz spójności obszarów chronionych "Bylica" ••••• obszar o podniesionych wartościach przyrodniczych ••••• obszar chronionego krajobrazu "Przelajka" ••••• udokumentowane złoże węgla kamiennego "Salum" - ID 335 ••••• udokumentowane złoże węgla kamiennego "Grodzisko" - ID 325 ••••• udokumentowane złoże węgla kamiennego "Siemianowice" - ID 365 ••••• udokumentowane złoże węgla kamiennego "Rozalia" - ID 6874 ••••• udokumentowane złoże węgla kamiennego "Jowisz" - ID 379 ••••• udokumentowane złoże rudy cynku i ołowiu "Dąbrówka Wielka" - ID 1069 <p>Caly obszar planu znajduje się w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 329 "Zbiornik Bytom"</p> <ul style="list-style-type: none"> 1M tereny obsługi produkcji w gospodarstwach rolnych 1Z tereny zieleni urządzonej 1ZU tereny zieleni rekreacyjnej 1ZL tereny zieleni izolacyjnej 	<ul style="list-style-type: none"> ••••• obiekty zabytkowe wraz z cyframi identyfikacyjnymi ••••• stanowiska archeologiczne wraz z ich numerami 	<ul style="list-style-type: none"> 1UR tereny usług sportu i rekreacji 1Z tereny zieleni urządzonej 	<ul style="list-style-type: none"> 1MN tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej 1MNU tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej - rezydencjalnej 1MU tereny zabudowy mieszkaniowej mieszanej 1UR tereny obsługi produkcji w gospodarstwach rolnych 1URU tereny usług sportu i rekreacji 1TU tereny infrastruktury technicznej 	<ul style="list-style-type: none"> 1KDU tereny dróg publicznych klasy "dojazdowej" 1KDU tereny dróg wewnętrznych 1UR tereny obsługi produkcji w gospodarstwach rolnych 1US tereny zabudowy usługowej 	<ul style="list-style-type: none"> --- strefa oddziaływania od cmentarza (50m, 150m) ••••• udokumentowane złoże węgla kamiennego "Salum" - ID 335 ••••• udokumentowane złoże węgla kamiennego "Grodzisko" - ID 325 ••••• udokumentowane złoże węgla kamiennego "Siemianowice" - ID 365 ••••• udokumentowane złoże węgla kamiennego "Rozalia" - ID 6874 ••••• udokumentowane złoże węgla kamiennego "Jowisz" - ID 379 ••••• udokumentowane złoże rudy cynku i ołowiu "Dąbrówka Wielka" - ID 1069 ••••• stanowiska archeologiczne wraz z ich numerami ••••• obszar szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi nie na 100 lat (Q 1%) ••••• obszar narażony na zalanie w przypadku zniknięcia wału przeciwpowodziowego, przy wyznaczeniu którego przyjęto przepływy o średnim prawdopodobieństwie wystąpienia powodzi wynoszącym nie na 100 lat (Q 1%) ••••• obszar o podniesionych wartościach przyrodniczych ••••• obszar, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest niskie i wynosi nie na 500 lat (Q 0,2%) --- wal przeciwpowodziowy --- projektowana granica obszaru ochronnego Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 329 "Zbiornik Bytom"

SKALA 1: 5 000 POMNIEJSZONA ZE SKALI 1: 2 000