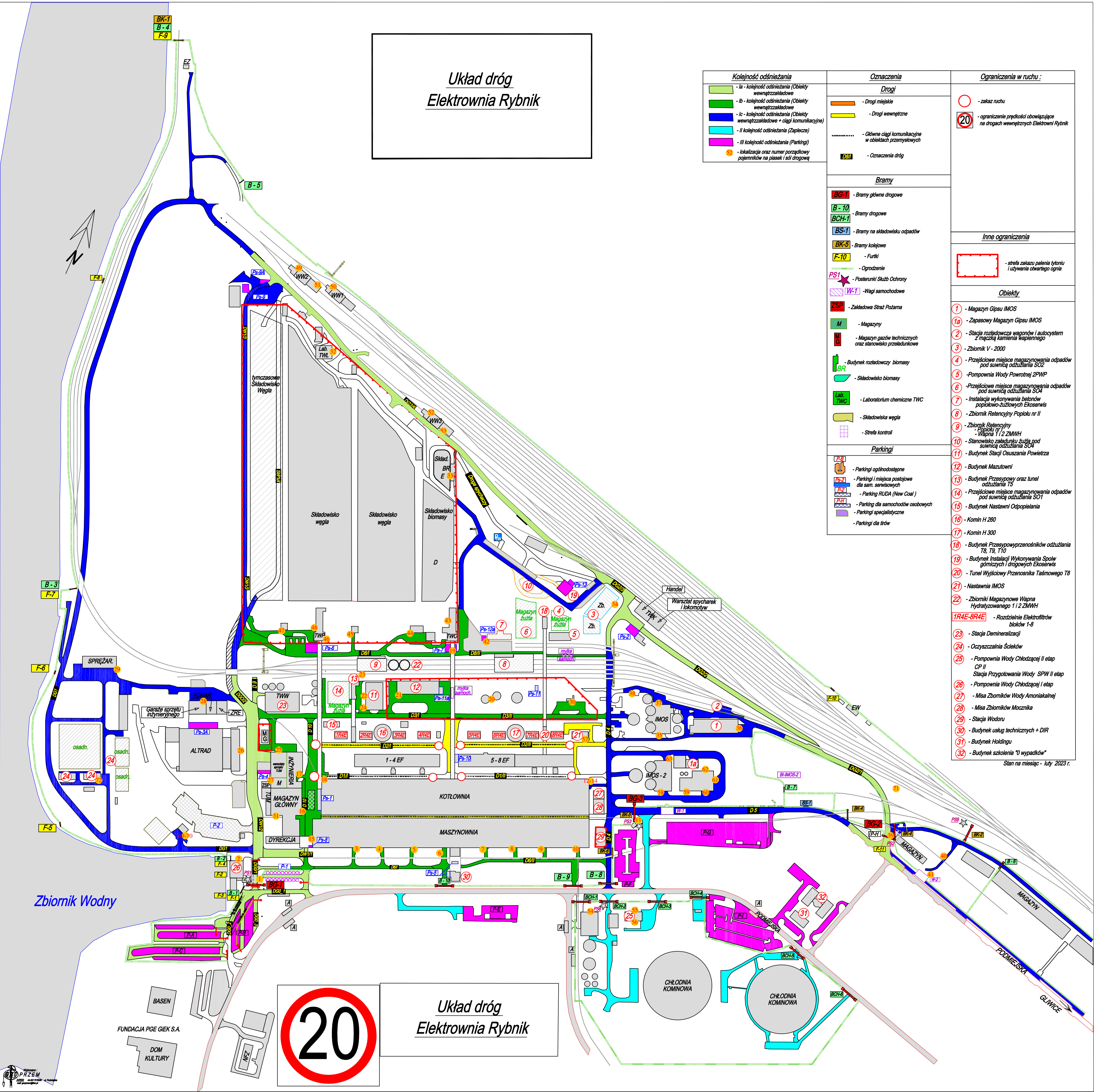


Układ dróg
Elektrownia Rybnik

Kolejność odświeżania	Oznaczenia	Ograniczenia w ruchu :
<ul style="list-style-type: none">- Ia - kolejność odświeżania (Obiekty wewnętrzzakładowe)- Ib - kolejność odświeżania (Obiekty wewnętrzzakładowe)- Ic - kolejność odświeżania (Obiekty wewnętrzzakładowe + ciągi komunikacyjne)- II kolejność odświeżania (Zaplecze)- III kolejność odświeżania (Parkingi)- Lokalizacja oraz numer porządkowy pojemników na śmieci i sędziów	<p>Drogi</p> <ul style="list-style-type: none">- Drogi miejskie- Drogi wewnętrzne- Główne ciągi komunikacyjne w obiektach przemysłowych- Oznaczenia dróg <p>Bramy</p> <ul style="list-style-type: none">- Bramy główne drogowe- Bramy drogowe- Bramy na składowisko odpadów- Bramy kolejowe- Furtki- Ogródnienie- Posterunki Służby Ochrony- Wagi samochodowe- Zakładowa Straż Pożarna- Magazyny- Magazyny gazów technicznych oraz stanowisko przesłunkowe- Budynek rozdawczy biomasy- Składowisko biomasy- Laboratorium chemiczne TWC- Składowiska węgla- Strefa kontroli <p>Parkingi</p> <ul style="list-style-type: none">- Parkingi ogólnodostępne- Parkingi i miejsca postojowe dla sam. serwisowych- Parking RUDA (New Coal)- Parking dla samochodów osobowych- Parkingi specjalistyczne- Parkingi dla tów	<ul style="list-style-type: none">- zakaz ruchu- ograniczenie prędkości obowiązujące na drogach wewnętrznych Elektrowni Rybnik <p>Inne ograniczenia</p> <ul style="list-style-type: none">- strefa zakazu palenia tytoniu i używania otwartego ognia <p>Obiekty</p> <ol style="list-style-type: none">- Magazyn Gipsu IMOS- Zapasowy Magazyn Gipsu IMOS- Stacja rozdawcza wagonów i autocystrym z mączką kamienia wapiennego- Zbiornik V - 2000- Przejściowe miejsce magazynowania odpadów pod suwnicą odzulfania SO₂- Pompownia Wody Powrotnej 2PWP- Przejściowe miejsce magazynowania odpadów pod suwnicą odzulfania SO₄- Instalacja wykonywania betonów popielasto-żużlowych Ekosenis- Zbiornik Retencyjny Popiołu nr II- Zbiornik Retencyjny Popiołu nr I- Wapnia 112 ZMWH- Stanowisko zalegający żużla pod suwnicą odzulfania SO₄- Budynek Stacji Oczyszczania Powietrza- Budynek Mazutowni- Budynek Przepływu oraz tunel odzulfania T5- Przejściowe miejsce magazynowania odpadów pod suwnicą odzulfania SO₁- Budynek Nastawni Odpowiadania- Komin H 260- Komin H 300- Budynek Przepływu przenośników odzulfania T8, T9, T10- Budynek Instalacji Wykonywania Spoiw górnictwa i drogowych Ekosenis- Tunel Wyjściowy Przenośnika Taśmowego T8- Nastawnia IMOS- Zbiorniki Magazynowe Wapnia Hydratyzowanego 112 ZMWH- Rozdzielnie Elektrofiltrów bloków 1-8- Stacja Demineralizacji- Oczyszczalnia Ścieków- Pompownia Wody Chłodzącej II etap CP II- Stacja Przygotowania Wody SPW II etap- Pompownia Wody Chłodzącej I etap- Misa Zbiorników Wody Amoniakalnej- Misa Zbiorników Mocznika- Stacja Wodoru- Budynek usług technicznych + DIR- Budynek Holdingu- Budynek szkolenia "O wypadkach"

Stan na miesiąc - luty 2023 r.



Układ dróg
Elektrownia Rybnik

