

**Wykaz obiektów budowlanych i urządzeń w pasie drogowym
autostrady A4 Katowice – Kraków km 341+640 – km 401+100
(odcinek koncesyjny),**

dla których należy wykonać w 2016 r. następujące przeglądy okresowe:

- 1. Przegląd roczny obiektów budowlanych, zgodnie z art. 62, ust. 1, pkt 1) i 3) ustawy Prawo budowlane,**

OUA „BRZĘCHKOWICE”:

1. Budynek zarządzania
2. Budynek garaży dla pojazdów utrzymania autostrady, w tym instalacja wentylacyjna
3. Budynek warsztatu, w tym kotłownia , zbiornik na olej opałowy i instalacja wentylacyjna
4. Budynek myjni
5. Magazyn soli
6. Stacja paliw
7. Wiata parkingowa dla samochodów osobowych
8. Stanowisko dla pojazdów z ładunkami niebezpiecznymi
9. Zasięki na materiały sypkie
10. Parkingi wraz z odwodnieniem
11. Drogi i place wewnętrzne wraz z odwodnieniem i ogrodzeniem
12. Oświetlenie terenu
13. Stacja transformatorowa i agregat zasilania awaryjnego
14. ul. Piaskowa - odc. o dł. ok. 650 m

PPO „BRZĘCHKOWICE”:

1. Budynek nadzoru
2. Wiata nad placem poboru opłat wraz z instalacjami i oświetleniem
3. Plac poboru opłat (nawierzchnia betonowa, wysepki, kabiny, odwodnienie liniowe, sygnalizatory i wyświetlacze)
4. Tunel technologiczny pod placem poboru opłat
5. Toalety dla podróżnych wraz z odwodnieniem - 2 budynki
6. Parkingi dla podróżnych wraz z odwodnieniem – 2 obiekty
7. Oświetlenie placu i parkingów
8. Przepompownia ścieków wraz z kanalizacją sanitarną tłoczną

PPO „BALICE”:

1. Budynek nadzoru
2. Plac poboru opłat (nawierzchnia betonowa , wysepki, kabiny, odwodnienie liniowe, sygnalizatory i wyświetlacze)
3. Wiata nad placem poboru opłat wraz z instalacjami i oświetleniem
4. Tunel technologiczny pod placem poboru opłat
5. Toalety dla podróżnych - 2 budynki
6. Parkingi dla podróżnych wraz z odwodnieniem - 2 obiekty
7. Budynek policji (K.A.P.) wraz z garażami
8. Oświetlenie placu i parkingów
9. Agregat zasilania awaryjnego

OUA „RUDNO”:

2. Budynek administracyjno-socjalny
3. Magazyn soli
4. Miejsca postojowe
5. Drogi i place wewnętrzne wraz z odwodnieniem i ogrodzeniem
6. Oświetlenie terenu

PAS DROGOWY AUTOSTRADY (60,9 km):

1. System stacji meteorologicznych – 5 szt. i znaków zmiennej treści (VMS) – 6 szt.
2. Łączność autostradowa (kolumny SOS – 60 i szafy aparatuowe RSS – 30)
3. Zbiorniki odparowujące – 6 szt. wraz z drogami dojazdowymi i ogrodzeniem