



- Legenda:**
- A-14 Inycoza Dział Folia 2 Oznakowanie pionowe tymczasowe
  - A-14 Ist. Oznakowanie pionowe istniejące
  - Oznakowanie poziome istniejące
  - Oznakowanie poziome tymczasowe
  - Oznakowanie poziome projektowane
  - Wjazd z budowy
  - Projektowany przebieg dróg
  - Front robót
  - Nawierzchnia tymczasowa
  - Projektowane słupy oświetlenia

**INWESTOR**  
 Skarb Państwa, Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad  
 Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad z siedzibą w Warszawie  
 ul. Wronia 53, 00-874 Warszawa  
 reprezentowana przez:  
 Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad  
 Oddział w Warszawie  
 ul. Mińska 25, 03-808 Warszawa

**WYKONAWCA** POLAQUA Sp. z o.o.  
 ul. Dworka 1  
 05-500 Wilka Kuzodawska

**PROJEKTANT** TRAKT  
 ul. J. Piłsudskiego 110, 01-644 Warszawa  
 tel. (0) 22 250 20 00, fax (0) 22 250 20 04  
 www.trakt.pl

**ZADANIE**  
 Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa - Kuryki na odcinku obw. Siedlec - węzeł Ciołbór (z węzłem)  
 Odcinek IX od km ok 610+722 do km ok 624+830 z węzłem Ciołbór o długości około 14,108 km

**NAZWA OPRACOWANIA**  
 PROJEKT TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU

**TYTUŁ RYSUNKU**  
 RONDO POŁUDNIOWE  
 ETAP 4

| FUNKCJA       | IMIĘ I NAZWISKO            | SPEC.         | NUMER UPISAWNIEN | PODSZ.           |
|---------------|----------------------------|---------------|------------------|------------------|
| Projektant    | mgr inż. Grzegorz Kotyński | drogowa       | SLK/2967/POOD/10 |                  |
| Opracował     | mgr inż. Mateusz Kukućka   | inż. ruchu    |                  |                  |
| Opracował     | mgr inż. Szymon Mikulski   | inż. ruchu    |                  |                  |
| Opracował     | mgr inż. Marcin Korpota    | inż. ruchu    |                  |                  |
| TERMINOWY     | SKALA                      | DATA          | STANOWISKO       | WYKON.           |
| 102/PS/4320/1 |                            | CZERWIEC 2024 | PW               | INŻYNIERIA RUCHU |
|               |                            |               |                  | 2,04             |