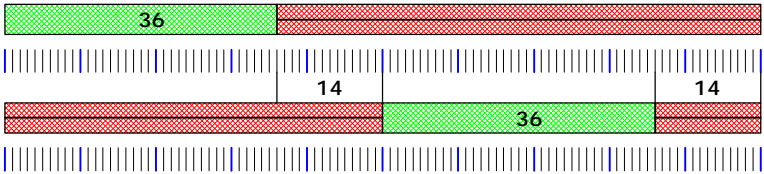


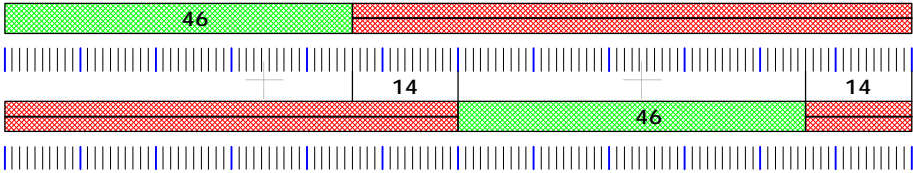
PROGRAMY PRACY SYGNALIZACJI WAHADŁOWEJ

Długość odcinka robót 100 m
(pomiędzy liniami warunkowego zatrzymania 120 m)

T=100 s



T=120 s



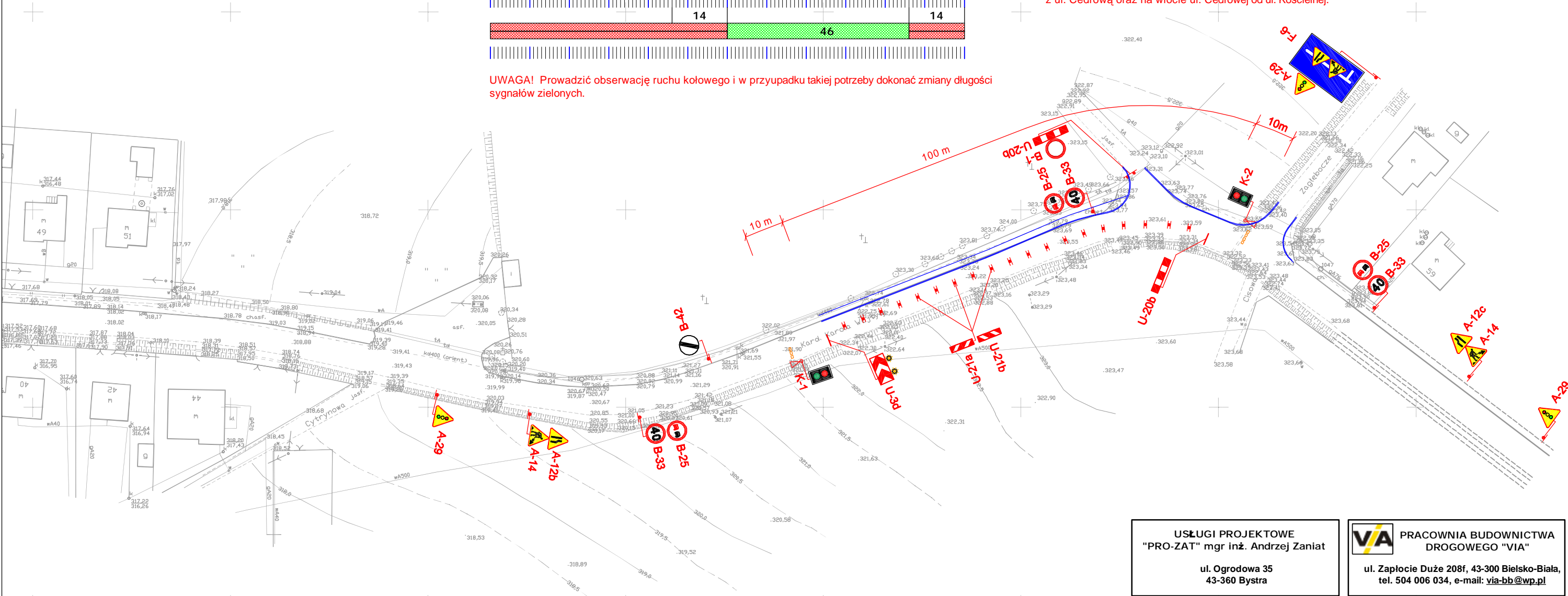
UWAGA! Prowadzić obserwację ruchu kołowego i w przypadku takiej potrzeby dokonać zmiany długości sygnałów zielonych.

UWAGA:

Pozostawić dla pojazdów pas jezdni wolny od przeszkód szerokości min 3 m
Umożliwić mieszkańcom bezpieczne dojście do swoich posesji.
Pieszyc od prowadzonych prac odgrodzić zaporami drogowymi U-20c.
W przypadku przejścia ciągu pieszego przez wykop ułożyć dla pieszych kładki U-28
Pozostawić istniejące oznakowanie bez zmian. Projektowane znaki pionowe ustawić w odległości min. 10 m od istniejących.
Pozostałe zabezpieczenia wykonać zgodnie z przepisami BHP dla prowadzenia robót

UWAGA:

Ustawić znaki D-4 informujące o braku wyjazdu z ul. Cichej na ul. Karola Wojtyły. Znaki ustawić na skrzyżowaniu ul. Cichej z ul. Cedrową oraz na wlocie ul. Cedrowej od ul. Kościelnej.



USŁUGI PROJEKTOWE
"PRO-ZAT" mgr inż. Andrzej Zaniat
ul. Ogrodowa 35
43-360 Bystra

PRACOWNIA BUDOWNICTWA
DROGOWEGO "VIA"
ul. Zapłocie Duże 208f, 43-300 Bielsko-Biała,
tel. 504 006 034, e-mail: via-bb@wp.pl

Inwestor: POWIAT BIELSKI UL. PIASTOWSKA 40, 43-300 BIELSKO-BIAŁA		
Obiekt: DROGA POWIATOWA - UL. KAROLA WOJTYŁY W CZAŃCU	Skala: 1:1000	
Temat: PROJEKT ORGANIZACJI RUCHU DOCELOWY I NA CZAS PRZEBUDOWY DROGI	Branża: organ. ruchu	
Tytuł rys.: PROJEKTOWANA ORGANIZACJA RUCHU NA CZAS ROBÓT - ETAP IB	Nr rys.: 4.2	
Opracował: mgr inż. Piotr Szostek	Data: 01.2009	