

GDDP-O/BI-DR-10/4101 /66 /2004

**Firma Produkcyjno-Handlowa
„PUSZ”
05-400 Otwock
ul. Warsztatowa 3**

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Białymstoku informuje, że materiały naprawcze Repaco zostały zastosowane przy przebudowie mostu przez rzekę Supraśl w m. Jurowce na drodze krajowej nr 8 odc. Białystok-Augustów.

Metodą torkretowania wykonano warstwę ochronną na spodzie ustroju nośnego i podpór mostu (most żelbetowy 3 przęsłowy o długości 54,70m).

Zastosowane materiały zostały ocenione pozytywnie w czasie ich aplikacji jak również na podstawie osiągniętych wyników badań (badanie wytrzymałości na odrywanie - metoda Pull-off dało średnie wyniki 1,52 MPa – podpory do 2,01MPa – spód ustroju niosącego).

Z-ca DYREKTORA ODDZIAŁU

[Podpis]
dr inż. Wacław Supernak