

Pytanie nr 1

Przedmiar robót odcinek 1 podaje dwie warstwy: w. wyrównawcza z betonu asfaltowego AC16W oraz w. wiążąca z betonu asfaltowego AC11W dla KR1-2. W SST natomiast wyłuszczone wymagania dla AC11W. Czy na obie warstwy należy zastosować beton asfaltowy AC11W?

Odpowiedź

Należy zastosować zgodnie z projektem i przedmiarem dwie warstwy tj. w-wę wyrównawczą z betonu asfaltowego AC16W oraz w-wę wiążącą z betonu asfaltowego AC11W zgodnie z wymaganiami do każdej z warstw.

.....

Pytanie nr 2

Przedmiar robót odcinek nr 1, odcinek nr 2 czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie do warstwy ścieralnej SMA 8 asfalt modyfikowany PMB lub zwykły 50/70?

Odpowiedź

Na wszystkich odcinkach do wa-wy ścieralnej SMA 8 należy zastosować zgodnie z SST asfalt drogowy 50/70.

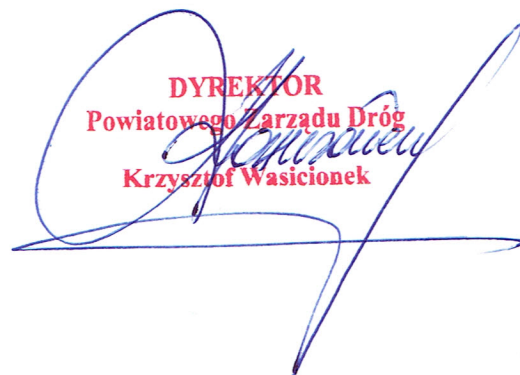
.....

Pytanie nr 3

Przedmiar robót odcinek 3 poz. 5 warstwa wyrównawcza gr. 8cm AC16W – czy należy wycenić warstwę grubości 8cm na powierzchni 198,17 m²? Czy zgodnie z projektem wyrównać 55,37 m³?

Odpowiedź

Zgodnie z projektem należy wykonać warstwę wyrównawczą wbudowując do 55,37 m³ w celu korekty załamane go profilu łuku poziomego.


DYREKTOR
Powiatowego Zarządu Dróg
Krzysztof Wasiczonek