

Nr sprawozdania: CT/grub/22/0035

Data: 01.06.2022

Zlecniodawca: INFRAPOLIS Bartosz Urbaniak

Nazwa zadania: Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 262 Kwieciszewo - Szyszłowo w m. Ostrowite

Data pobrania próbki: 01.06.2022

Średnica odwiertu:

225

km próbki: 29+790

Badany parametr

Wyniki pomiarów

próbka nr.8

Grubość warstw bitumicznych, cm

11,0

grubości poszczególnych warstw konstrukcji ,cm

11,0cm warstwy bitumicznej+7,0 cm kruszywo wapienne+ 8cm
zdegradowana masa bitumiczna+16cm bruk kamienny

Uwagi

Z wyciętej próbki można stwierdzić, że konstrukcją nawierzchni jest warstwa bitumiczna o gr. 11,0 cm. Poniżej zaobserwować można ok 8,0 cm kruszywa wapiennego+zdegradowanej warstwy bitumicznej ok 6cm oraz 16cm bruku kamiennego.



DOKUMENT WYGENEROWANY ELEKTRONICZNIE, NIE WYMAGA PODPISU I PIĘCZĄTKI

Wyniki z badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Informacje dotyczące próbki nie są przedmiotem kontroli. TB Consultingtechnic nie ponosi odpowiedzialności za sposób pobrania oraz opis próbek niepobranych przez pracowników. Powielanie sprawozdania z badania inaczej niż w całości wymaga pisemnej zgody.

Badanie wykonał / data:

D. Bobrowski 01.06.2022

Badanie sprawdził / data:

Tomasz Bobrowski 01.06.2022