



DROGA EKSPRESOWA S6, ODCINEK KOSZALIN-SIANÓW



Leca[®] KERAMZYT zastosowano do odciążenia podłoża pod nasypem.

Podczas realizacji inwestycji zaistniała konieczność zwiększenia wysokości nasypów ze względu na podniesienie niwelety drogi względem jej pierwotnie projektowanych rzędnych. Lekkie kruszywo Leca zastosowano do odciążenia nasypów w celu zapewnienia ich stateczności. Dzięki wykonaniu lekkiego wypełnienia z keramzytu Leca o miąższości od 0,6 do 1,2 m ograniczono ryzyko wystąpienia nadmiernych osiadań.

Informacje o projekcie

Obiekt: S6

Lokalizacja: odcinek Koszalin-Sianów

Wykonawca: Polbud Pomorze

Data realizacji: 2023 r.

Kruszywo: [LECA® KERAMZYT GEOTECHNICZNY 8/10-20 RX](#)

Ilość: 50 000 m³