

## Przedmiar robót

Adres obiektu budowlanego: **OKL Jasionka**  
Nazwa i adres zamawiającego: **Politechnika Rzeszowska im. I. Łukasiewicza 35-959 Rzeszów Al. Powstańców Warszawy 12**  
Data opracowania przedmiaru robót: **2021-05-06**  
Nazwa obiektu lub robót: **6\_Naprawa spękań i uszkodzeń nawierzchni drogi startowej dla Ośrodka Kształcenia Lotniczego w Jasionce**  
Nazwa jednostki opracowującej: **Dział Inwestycji i Remontów**

## Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mno ż. Krot .
	Kosztorys	<b>6_Naprawa spękań i uszkodzeń nawierzchni drogi startowej dla Ośrodka Kształcenia Lotniczego w Jasionce</b>			
1	Element	<b>Roboty naprawcze nawierzchni</b>			
1.1	Kalkulacja indywidualna	Naprawa spękań i uszkodzeń nawierzchni drogi startowej - spękania nowe - wykonanie naprawy przez rozfrezowanie szczeliny kopiując przebieg pęknięcia, na szerokość i głębokość dostosowaną do wymagań zastosowanej masy zalewowej, oczyszczenie szczeliny, wydmuchanie gorącym, sprężonym powietrzem, zagruntowanie szczeliny i zalanie masą zalewową typu Road Saver 515 Sealant lub równoważną, wywóz i utylizacja materiału z frezowania	mb	120,00	
1.2	Kalkulacja indywidualna	Naprawa spękań i uszkodzeń nawierzchni drogi startowej - spękania stare (pęknięcia, które były już naprawiane, w których ponownie pojawiły się nieszczelności) - wykonanie naprawy przez usunięcie nieszczelnej masy zalewowej, oczyszczenie szczeliny, wydmuchanie gorącym, sprężonym powietrzem, zagruntowanie gruntownikiem i ponowne wypełnienie masą zalewową typu Road Saver 515 Sealant lub równoważną, wywóz i utylizacja materiału z frezowania	mb	1 000,00	