

Przedmiar robót

REMONT istniejącej nawierzchni dz. nr 137/17. Położenie mieszanki mineralno-asfaltowej na nawierzchni brukowej kamiennej – droga gminna w Osowie Lęborskim

Nr pozycji	Opis	jedn. obm.	Obmiar
1	Nawierzchnia z mieszanek mineralno bitumicznych asfaltowych grubość średnia po zagęszczeniu 3 cm – warstwa wiążąca	m2	504
2	Oczyszczenie i Skropienie warstwy emulsją asfaltową w ilości 0,6 l/m2	m2	1010
3	Nawierzchnia z mieszanek mineralno bitumicznych asfaltowych grubość po zagęszczeniu min 3 cm – warstwa ścieralna	m2	504
4	oczyszczenie(trwałe zapobiegnięcie przerastaniu roślinności przez nowy asfalt)	kpl	1
5	roboty przygotowawcze (rozbiórka betonowego utwardzenia wjazdu + dowiązanie się do istniejącej nawierzchni)	kpl	1
6	Regulacja pionowa studzienek i wpustów dla urządzeń podziemnych – włazów	szt	4

Opis Robót:

- spadek poprzeczny jezdni daszkowy 1,5-3 % zachować zgodnie ze stanem istniejącym
- oczyszczenie z humusu powierzchni zarośniętej (trwałe zapobiegnięcie przerastaniu roślinności przez asfalt)
- oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych 1010m2(ilość emulsji 0,6l/m2)
- regulacja wpustów ulicznych - 2 kpl
- regulacja studni kanalizacyjnych - 2 kpl
- asfaltowa warstwa wyrównawczo wzmacniająca istniejące podłoże kamienne o grubości 3 cm(504m2)
- warstwa ścieralna AC 0/8 o grubości 3 cm(504m2)
- roboty przygotowawcze rozbiórka betonowego utwardzenia wjazdu + dowiązanie się do istniejącej nawierzchni