

**Budowa odwodnienia
w Kośminach
Przedmiar robót**

Lp.	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenie	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
P1*	D-04.01.01.023	Koryta wykonywane mech na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 30 cm z wywiezieniem na odkład 1 km 36,0 45,0x0,80=36,00m2	m2 m2	36,000	36,000
P2*	D-01.02.04.061	Mechaniczne odcięcie krawędzi nawierzchni bitumicznej piłą, grubość nawierzchni 8 cm z wyw. rumoszu na odl. 5 km 45,0	m m	45,00	45,00
P3*	D-04.01.01.	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod ścieki wykonane ręcznie w gruncie kat. II-IV 36,0	m2 m2	36,00	36,00
P4*	D-08.01.01.005	Wykonanie podbudowy betonowej pod ściek z betonu C-8/10 grubości 15 cm po zagęszczeniu 4,05 45,0x0,60x0,15=4,05m3	m3 m3	4,05	4,05
P5*	D-08.03.01.021	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C-8/10 45,0	m m	45,00	45,00
P6*	D-08.05.01.	Ułożenie ścieków z prefabrykowanych elementów betonowych o wymiarach 60x50x15 cm na podsypce cem-piaskowej gr. 5 cm, spoiny wypełnione zaprawą cementową 45,0	m m	45,00	45,00

PROJEKTANT

 Inż. Waldemar Henryk Adamski
 Nr upr. projekt. i bud. PAN-4224/46/2018