

## Przedmiar

Remont drogi gminnej Gajowa w m. Chelmiec i Świniarsko w km 0+025 do 3+500 mb

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość
Środki Powodziowe 3475,00 mb				
1.	KNNR 6 802 04	Rozebranie nawierzchni MMA gr. 5 cm, mechanicznie przełomy kanalizacyjne i skrzyżowania Obmiar 350*5,00+800*1	m2	2550
2.	KNNR 6 103 3	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie- podbudowy Obmiar 350*5,0+800*1	m2	2550
3.	KNR 2-31 0111-03; 0111-04	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem i EN1 wyk. mieszarkami doczepnymi - grub.podbudowy po zagęszczeniu 25 cm Obmiar 350*5,0+800*1	m2	2550
4.	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 10 cm Obmiar 350*5,0+800*1	m2	2550
5.	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wyrównawcza asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm AC 0/16 Obmiar 350*5,0+800*1	m2	2550
6.	KNR AT 3 202 2	Mechaniczne oczyszczenie skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni bitumicznej; zużycie 0,5 kg/m2 Obmiar 1325*1,00+3415,00*5,0+60,00*6,2	m2	18772
7.	KNR 2 31 310 5,6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych warstwa asfaltowa ścieralnaZjazdy indywidualne i publiczne oraz skrzyżowania gr. 5 cm Obmiar 1325*1,00+3415,00*5,00+60,00*6,2	m2	18772
8.	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	Określone przez wykonawcę indywidualnie podczas wizji w terenie	
9.	Kalkulacja własna	Pobocza z destruktu asfaltowego - warstwa górna o grub. po zagęszcz. 8 cm Obmiar 3475*2*0,5	m2	3475

Opracował: **INSPEKTOR NADZORU**  
mgr inż. **Adam Konicki**  
Nr MAP/0011/PWOD/11

Nowy Sącz luty 2013 r.