

PRZEDMIAR ROBÓT**Nazwa inwestycji - Przebudowa ul. Powstania Styczniowego w m. Dł. Kościelna****Etap II**

Adres inwestycji - drogi gminne

Inwestor - Gmina Halinów

Adres inwestora - ul. Spółdzielcza 1; 05-074 Halinów

Branża: Drogowa

Nr	Podstawa	Nr SST	Opis robót	Jm	Ilość
1	Analiza własna	D-M-00.00.00	Roboty pomiarowe przy linowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	km	0,565
2	Analiza własna	SST 5.3-5.8	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,4 m ³ w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 5 t na odległość do 5 km (565m*5m*0,21m)+(100m2*0,21m)=614,25 m ³	m ³	614,25
3	Analiza własna	SST 5.3-5.8	Podbudowy z kruszyw łamanych frakcji 0-31,5 mm - warstwa dolna podbudowy o grubości po zagęszczeniu 15 cm (565m*5m)+100m2=2925m2	m ²	2925,00
4	Analiza własna	SST 5.4	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową - krotność 2 ((565m*5m)*2)=5650m2+200m2=5850 m2	m ²	5950,00
5	Analiza własna	SST 5.5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno - bitumicznych asfaltowych standard II (AC11W) warstwa wiążąca o grubości warstwy po zagęszczeniu nie mniej niż 4 cm (100 kg masy /m ²) (565m*5m)+100m2=2925 m2	m ²	2925,00
6	Analiza własna	SST 5.5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno - bitumicznych asfaltowych - warstwa ścieralna (AC11S) o grubości warstwy po zagęszczeniu nie mniej niż 4 cm (≥100 kg masy/m ²) (565m*5m)+100m2=2925 m2	m ²	2925,00
7	Analiza własna	SST 5.6	Regulacja pionowa urządzeń infrastruktury podziemnej	szt	26,00
8	Analiza własna	SST 5.7	Wykonanie poboczy z kruszyw łamanych fr. 0-31,5 mm o grubości warstwy po zagęszczeniu 10 cm na szerokości 0,5 m	m ²	565,00

Sporządził: **Jakub Szpetnar**
/-/