

D-04.08.01	Wyrównanie podbudowy mieszankami mineralno-asfaltowymi	str. 1 z 4
Przebudowa ulicy Bogumiła w Kole	Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru	

Spis treści:

1. WSTĘP.....	2
1.1. PRZEDMIOT SST.....	2
1.2. ZAKRES STOSOWANIA SST.....	2
1.3. ZAKRES ROBÓT OBJĘTYCH SST.....	2
1.4. OKREŚLENIA PODSTAWOWE	2
1.5. OGÓLNE WYMAGANIA DOTYCZĄCE ROBÓT.....	2
2. MATERIAŁY	2
2.1. OGÓLNE WYMAGANIA DOTYCZĄCE MATERIAŁÓW	2
2.2. KRUSZYWO.....	2
2.3. WYPEŁNIACZ.....	2
2.4. LEPISZCZA.....	2
2.5. SKŁADOWANIE MATERIAŁÓW	2
3. SPRZĘT	2
3.1. OGÓLNE WYMAGANIA DOTYCZĄCE SPRZĘTU	2
3.2. SPRZĘT DO WYKONANIA ROBÓT	2
4. TRANSPORT	2
4.1. OGÓLNE WYMAGANIA DOTYCZĄCE TRANSPORTU.....	2
OGÓLNE WYMAGANIA DOTYCZĄCE TRANSPORTU PODANO W SST D-M-00.00.00 „WYMAGANIA OGÓLNE” PKT 4.	2
4.2. TRANSPORT MATERIAŁÓW	2
4.3. TRANSPORT MIESZANKI MINERALNO-ASFALTOWEJ	2
5. WYKONANIE ROBÓT.....	3
5.1. OGÓLNE ZASADY WYKONANIA ROBÓT	3
5.2. PROJEKTOWANIE MIESZANEK MINERALNO-ASFALTOWYCH.....	3
5.3. PRODUKCJA MIESZANKI MINERALNO-BITUMICZNEJ.....	3
5.4. ZARÓB PRÓBNY	3
5.5. PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI PODBUDOWY POD WYRÓWNANIE PROFILU MASĄ MINERALNO-ASFALTOWĄ.....	3
5.6. UKŁADANIE I ZAGĘSZCZANIE WARSTWY WYRÓWNAWCZEJ	3
5.7. UTRZYMANIE WYRÓWNAWEJ PODBUDOWY.....	3
6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT	3
6.1. OGÓLNE ZASADY KONTROLI JAKOŚCI ROBÓT.....	3
6.2. BADANIA PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT.....	3
6.3. BADANIA W CZASIE ROBÓT.....	3
6.4. WYMAGANIA DOTYCZĄCE CECH GEOMETRYCZNYCH WYKONANEGO WYRÓWNAWEJ	3
7. OBMIAR ROBÓT.....	3
7.1. OGÓLNE ZASADY OBMIARU ROBÓT.....	3
7.2. JEDNOSTKA OBMIAROWA	3
8. ODBIÓR ROBÓT	3
8.1. OGÓLNE ZASADY ODBIORU ROBÓT.....	3
8.2. ODBIÓR ROBÓT ZANIKAJĄCYCH I ULEGAJĄCYCH ZAKRYCIU	4
9. PODSTAWA PŁATNOŚCI	4
9.1. OGÓLNE USTALENIA DOTYCZĄCE PODSTAWY PŁATNOŚCI	4
9.2. CENA JEDNOSTKI OBMIAROWEJ	4
10. PRZEPISY ZWIĄZANE	4