



1
WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 8 S 70/100 gr. 4,0 cm
WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 16 W 50/70 gr. 5,0 cm
PODBUDOWA ZASADNICZA Z TŁUCZNI KAMIENNEGO STAB. MECH. ŁAMANEGO 0/31,5 mm $E_{v2} > 120$ MPa - gr. 25-31,0 cm
WARSTWA WYRÓWNAWCZA ŻWIROWA gr. 10,0 cm
ISTNIEJĄCA PODBUDOWA Z TŁUCZNI KAMIENNEGO $E_{v2} > 100$ MPa

2
WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 8 S 70/100 gr. 4,0 cm
WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 16 W 50/70 gr. 5,0 cm
PODBUDOWA ZASADNICZA Z TŁUCZNI KAMIENNEGO STAB. MECH. ŁAMANEGO 0/31,5 mm $E_{v2} > 120$ MPa - gr. 50,0 cm
WARSTWA WYRÓWNAWCZA ŻWIROWA gr. 10,0 cm
ISTNIEJĄCA PODBUDOWA Z TŁUCZNI KAMIENNEGO $E_{v2} > 80$ MPa

- UWAGI:
1. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI ORAZ OPISEM TECHNICZNYM.
  2. WSZELKIE NIEŚCISŁOŚCI I SYTUACJE WĄTPLIWE NA BIEŻĄCO ZGŁASZAĆ PROJEKTANTOWI I INWESTOROWI CELEM NIEZWŁOCZNEGO ROZWIĄZANIA PROBLEMU.
  3. WSZELKIE NIEŚCISŁOŚCI I SYTUACJE WĄTPLIWE W PRZYPADKU BRAKU ROZWIĄZAŃ W DOKUMENTACJI ROZSTRZYGAĆ W TERENIE. EWENTUALNE ZMIANY NALEŻY UWZGLĘDNIĆ W DOKUMENTACJI POWYKONAWCZEJ.
  4. REMONT DROGI GMINNEJ REALIZOWAĆ POD KIEROWNICTWEM I NADZOREM OSÓB UPRAWNIONYCH DO KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI DROGOWEJ LUB RÓWNOWAŻNEJ.
  5. WYMIARY PODANE W CENTYMETRACH.

ZADANIE	PRZEBUDOWA DRÓG WEWNĘTRZNYCH W RADZIMOWIE DOLNYM NA DZ NR 374, 386/1, 386/2, 431, 464/4, 468, 53			
OBIEKT	DROGI WEWNĘTRZNE			
INWESTOR	GMINA SULIKÓW UL. DWORCOWA 5 59-975 SULIKÓW			
ADRES	DZ. NR DZ NR 374, 386/1, 386/2, 431, 464/4, 468, 53 ; OBR. RADZIMÓW			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	SPEC.	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTANT	MGR INŻ. JANUSZ SZALEWSKI	KONSTR. - BUD.	232/02/DUW	
ASYSTENT PROJEKTANTA	MGR INŻ. ARKADIUSZ PEREMICKI			
BRANŻA	TYTUŁ RYSUNKU	DATA	SKALA	NR RYS.
DROGOWA	PRZĘKROJE POPRZECZNE I KONSTRUKCYJNE-cz.1	08.09. 2019	-	D-04