



| | | | |
|--|---|---|-------------------|
| Inwestor : | ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH w DĄBROWIE k/BARTOSZYC 11-200 Bartoszyce , Dąbrowa 56A | | |
| Jednostka projektowa : | M-N-G – MOSTY NOWEJ GENERACJI Biuro : Jonne 16 , 09-317 Lutocin tel. 733 - 110 - 215 e-mail : mng@onet.com.pl | | |
| Zamierzenie budowlane : | Remont mostu drogowego w km 5+328 drogi powiatowej nr 1581N Dziétrzychowo-Drogosze-Kiemławki Wielkie w m. Lwowiec | | |
| Adres inwestycji : | m. Lwowiec , gmina Sępól , powiat Bartoszyce , woj. Mazursko-Warmińskie | | |
| Faza opracowania : | DOKUMENTACJA TECHNICZNA REMONTU MOSTU | | |
| Przedmiot opracowania : | SZCZEGÓŁOWE SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT | | |
| Branża : | Mostowa – obiekty inżynierskie | | |
| Współrzędne obiektu : | N – 54° 15' 38.78" E – 21° 9' 7.35" | | |
| Kategoria obiektu | XXVIII | | |
| Jednostka ewidencyjna : | Jednostka ewidencyjna – 280106_5 Sępól | | |
| Obręb : | Obręb 0022 - Lwowiec | | |
| Działki ewidencyjne : | 328 (Wp) , 311 , 20/5 | | |
| | Umowa nr: | Data opracowania : | Nr. archiwalny : |
| | Nr. 6/2016 z 12-03-2016r. | 10 - 2016r. | 1/ZDP/2016 |
| <i>Dział robót</i> 45000000-7 <i>Grupa robót</i> 45100000-8 45100000-9 45400000-1 45500000-2 | <i>Roboty budowlane</i> <i>Przygotowanie terenu pod budowę</i> <i>Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części</i> <i>oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej</i> <i>Roboty wykończeniowe</i> <i>Wynajem maszyn i urządzeń dla prowadzenia robót budowlanych oraz operatora sprzętu</i> | | |
| <i>Funkcja :</i> | <i>Imię i Nazwisko</i> | <i>Nr uprawnień / specjalność</i> | <i>Podpis :</i> |
| Projektant | mgr inż. Stanisław Choiński | KBU 1A – 2126/164/65 drogi i mosty drogowe | |

SPIS SZCZEGÓŁOWYCH SPECYFIKACJI TECHNICZNYCH

| | |
|--------------|--|
| D.01.01.01. | Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych. |
| D.01.02.04. | Rozbiórka elementów dróg i mostów. |
| D.04.03.01. | Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych. |
| D.04.04.00. | Podbudowa z kruszyw. Wymagania ogólne. |
| D.04.04.02. | Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie. |
| D.05.03.05a. | Nawierzchnia z betonu asfaltowego. Warstwa ścieralna (AC11S) wg PN-EN. |
| D.05.03.05b. | Nawierzchnia z betonu asfaltowego. Warstwa wiążąca (AC16W) wg PN-EN. |
| D.06.01.01. | Umocnienia powierzchniowe skarp. |
| D.06.03.01a | Pobocza umocnione kruszywem łamanym. |
| D.08.03.01. | Obrzeża betonowe. |
| M.12.01.00. | Stal zbrojeniowa klasy A-III N. |
| M.13.00.00. | Beton – Wymagania ogólne. |
| M.13.01.05. | Beton klasy C25/30 (B-30) w elementach o grubości ≤ 60 cm. |
| M.13.02.01. | Beton klasy C8/10 (B10) . |
| M.18.01.03a. | Asfaltowe przykrycie przerwy dylatacyjnej mostu. |
| M.20.01.08. | Wiercenie otworów i osadzanie łączników w krawężniku kamiennym. |
| M.20.20.10. | Cienkowarstwowa nawierzchnia z żywic na obiektach mostowych. |
| M.20.20.15a. | Naprawa powierzchni betonowych zaprawami typu PCC. |
| M.27.02.02. | Izolacja z papy zgrzewalnej. |
| M.28.00.00. | Krawężnik mostowy kamienny 23x20cm. |
| M.28.05.05. | Barieroporęcz mostowa. |
| M.29.20.01. | Ścieki skarpowe – typ „trapezowy”. |