

Stadium

SZCZEGÓŁOWE SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Nazwa i adres obiektu budowlanego

**Rozbiórka istniejącego mostu i 2 kładek dla pieszych przez rzekę bez nawy
w miejscowości Mordy w km 16+842 drogi wojewódzkiej nr 698
i budowa nowego obiektu mostowego wraz z dojazdami w niezbędnym zakresie**

Nazwa i adres Inwestora

**ZARZĄD WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO
reprezentowany przez
Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie
ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa**

Nazwa i adres jednostki projektowania

PONDUS
Cezary Witas
ul. Szara 10
05-200 Wołomin

Wołomin, styczeń 2024r.

SPIS TREŚCI

SPIS TREŚCI

| | |
|---|----------------|
| D-M 00.00.00. WYMAGANIA OGÓLNE | STR.3 |
| D-01.01.01. OBSŁUGA GEODEZYJNA OBIEKTU | STR.13 |
| D-01.02.01. USUNIĘCIE KRZEWÓW I DRZEW | STR.16 |
| D-01.02.02. ZDJĘCIE WARSTWY HUMUSU I DARNINY | STR.19 |
| D-01.02.03. WYBURZENIE OBIEKTÓW BUDOWLANYCH I INŻYNIERSKICH | STR.21 |
| D-01.02.04. ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG I ULIC | STR.24 |
| D-02.01.01. WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH | STR.27 |
| D-02.02.01. WYKONANIE NASYPÓW | STR.30 |
| D-03.02.01. WYKONANIE PRZYKANALIKA | STR.34 |
| D-03.02.02. WYKONANIE STUDZIENEK ŚCIEKOWYCH | STR.37 |
| D-03.03.01. PRZEPUSTY ŚREDNICY 400 MM | STR.39 |
| D-04.02.01. PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE | STR.42 |
| D-04.02.02. PODBUDOWA ZASADNICZA Z BETONU ASFALTOWEGO (wg WT-1 i WT-2) | STR.49 |
| D-04.03.01. OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE LEPISZCZEM WARSTW KONSTRUKCYJNYCH I BITUMICZNYCH | STR.64 |
| D-05.03.05a. NAWIERZCHNIA Z BETONU ASFALTOWEGO. WARSTWA ŚCIERALNA (wg WT-1 i WT-2) STR.67 | |
| D-05.03.05b. NAWIERZCHNIA Z BETONU ASFALTOWEGO. WARSTWA WIĄŻĄCA I WYRÓWNAWCZA (wg WT-1 i WT-2) | STR.84 |
| D-05.04.01. NAWIERZCHNIA Z ŻYWIC EPOKSYDOWO-POLIURETANOWYCH | STR.98 |
| D-06.01.02. UMOCNIECIE SKARP NASYPU PRZEZ HUMUSOWANIE I DARNIOWANIE | STR.103 |
| D-06.01.03. UMOCNIECIE POWIERZCHNI SKARP, ROWÓW I ŚCIEKÓW | STR.107 |
| D-07.01.01. OZNAKOWANIE POZIOME | STR.111 |
| D-07.01.02. OZNAKOWANIE PIONOWE | STR.130 |
| D-07.03.01. TYMCZASOWA ORGANIZACJA RUCHU NA CZAS ROBÓT | STR.144 |
| D-07.05.01. BARIERY OCHRONNE | STR.146 |
| D-08.01.01. OPORNIK DROGOWY | STR.148 |
| D-08.01.02. KRAWĘŻNIKI BETONOWE | STR.154 |
| D-08.02.01. CHODNIK Z KOSTKI BETONOWEJ | STR.159 |
| D-08.05.06. ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY | STR.164 |
| M-11.03.02. WYKONANIE PAŁI WIERCONYCH | STR.167 |
| M-11.03.06. PROBNE OBCIĄŻENIE PAŁA | STR.184 |
| M-11.07.01. ŚCIANKA SZCZELNA STAŁOWA | STR.188 |
| M-12.01.02. ZBROJENIE BETONU STAŁĄ KLASY A-II i/lub WYŻSZEJ | STR.195 |
| M-13.01.00. BETON | STR.202 |
| M-13.01.01. BETON FUNDAMENTÓW KLASY B30, B35 W DESKOWANIU | STR.220 |

| | |
|---|---------|
| M-13.01.03. BETON PODPÓR KLASY B30, B35 W DESKOWANIU | STR.223 |
| M-13-01.05. BETON USTROJU NIOSĄCEGO KLASY B30, B35, B40, B45 W DESKOWANIU | STR.226 |
| M-13.01.08. BETON PŁYT PRZEJŚCIOWYCH KLASY B30, B35 | STR.230 |
| M-13.02.01. BETON KLASY PONIŻEJ B25 BEZ DESKOWANIA | STR.233 |
| M-13.03.01. MONTAŻ PREFABRYKOWANYCH DESEK GZYMSOWYCH | STR.238 |
| M-13.03.02. MONTAŻ PREFABRYKOWANYCH BELEK SPRĘŻONYCH | STR.242 |
| M-15.01.01. IZOLACJA BITUMICZNA WYKONANA NA ZIMNO | STR.246 |
| M-15.02.01. IZOLACJA BITUMICZNA WYKONANA NA GORĄCO | STR.249 |
| M-16.01.01. WPUSTY ODWADNIAJĄCE | STR.257 |
| M-16.01.02. KOLEKTOR | STR.264 |
| M-16.01.03. SĄCZKI I DRENAŻ IZOLACJI | STR.267 |
| M-16.01.08. ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY KAMIENNY | STR.271 |
| M-17.01.02. ŁOŻYSKA ELASTOMEROWE | STR.274 |
| M-18.01.01. URZĄDZENIA DYLATACYJNE SZCZELNE | STR.286 |
| M-18.02.01. ZALEWKI BITUMICZNE W SZCZELINACH DYLATACYJNYCH | STR.297 |
| M-19.01.01. KRAWĘŻNIK MOSTOWY TYPU A | STR.300 |
| M-19.01.02. BARIERA OCHRONNA MOSTOWA | STR.305 |
| M-19.01.04. BALUSTRADY STAŁOWE | STR.308 |
| M-20.01.01. WYKONANIE ZASYPKI PRZYCZÓŁKÓW MIESZANKĄ ŻWIROWO-PIASKOWĄ .. | STR.314 |
| M-20.01.05. UMOCNIE NIE STOŻKÓW PRZYCZÓŁKÓW | STR.318 |
| M-20.01.10. SCHODY SKARPOWE | STR.320 |
| M-20.01.11. UMOCNIE NIE KORYTA RZEKI | STR.323 |
| M-20.01.13. POWIERZCHNIOWE ZABEZPIECZENIE BETONU | STR.327 |
| M-20.01.14. ZNAKI WYSOKOŚCIOWE | STR.341 |
| M-20.01.18. TYMCZASOWA KŁADKA DLA PIESZYCH | STR.344 |
| M-20.02.03. POMPOWANIE WODY | STR.346 |