



Inwestycja: Opracowanie dokumentacji projektowej dla remontu i renowacji mostu nad rzeką Bóbr w ciągu ul. Lompy w Kamiennej Górze wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego

Inwestor: Gmina Miejska Kamienna Góra
ul. Plac Grunwaldzki 1, 58-400 Kamienna Góra

Stadium: Zgłoszenie Robót Budowlanych

Rodzaj opracowania: SPECYFIKACJA TECHNICZNA
WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH

Branża: Obiekty inżynierskie

Kategoria obiektu: XXVIII

Lokalizacja: województwo: **dolnośląskie**
powiat: **kamiennogórski**
obręb: **0003**, dz. ewid.: **204, 27/7, 27/10, 27/12**
obręb: **0006**, dz. ewid.: **175/2, 176**

Numer umowy: Umowa nr 15/III/2019/ZIF z dnia 11.03.2019 r.

Kod CPV: 71320000-7

Data opracowania: Poznań, maj 2019 r.

Egzemplarz: 1 2

Tom: 1 2

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
Projektant	mgr inż. Wojciech Wawrzyniak	WKP/0333/POOM/16 spec. inżynierska mostowa	



SPIS TREŚCI**TOM 1/2**

D.M.00.00.00.	Wymagania ogólne	1
D.01.01.01.	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych	33
D.01.02.03.	Wyburzenie obiektów budowlanych i inżynierskich	41
D.01.02.04.	Rozbiórka elementów dróg i ulic	47
D.04.01.01.	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża	53
D.04.03.01.	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych	61
D.04.04.02.	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	69
D.04.05.01.	Podbudowy i ulepszone podłoża z gruntów lub kruszyw stabilizowanych cementem	83
D.05.03.05a	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa wiążąca	105
D.05.03.05b	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa ścieralna	125
D.05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej	147
D.08.01.01	Krawężniki betonowe	159

SPIS TREŚCI

TOM 2/2

M.11.01.01.	Wykopy pod ławy w gruncie niespoistym wraz z umocnieniem	169
M.11.01.04.	Zasypanie wykopów wraz z zagęszczeniem	179
M.12.01.02.	Zbrojenie betonu stalą klasy AII lub A-IIIN	187
M.13.01.00.	Beton konstrukcyjny w obiekcie mostowym	201
M.13.01.05.	Beton ustroju nośnego w elementach o grubości < 60 cm	233
M.13.01.11.	Zaprawa cementowa z dodatkiem żywic syntetycznych	241
M.14.01.02.	Konstrukcja stalowa ustroju nośnego	255
M.14.02.01.	Pokrywanie powłokami malarskimi	277
M.14.02.02.	Metalizacja	285
M.15.01.02.	Izolacja powłokowa asfaltowa wykonana na zimno	293
M.15.02.03.	Izolacja płyty pomostu obiektu mostowego z papy termozgrzewalnej	303
M.15.03.01.	Izolacionawierzchnia na kapach obiektu mostowego	325
M.15.04.02.	Nawierzchnia z asfaltu lanego	339
M.16.01.03.	Sączki odwodnienia izolacji	367
M.18.01.03.	Dylatacje bitumiczne	375
M.18.02.01.	Dylatacje – wypełnienie przerw	383
M.19.01.01.	Krawężnik mostowy kamienny	387
M.20.01.05.	Umocnienie stożków przyczółków	395
M.20.01.12.	Zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni betonowych	401
M.20.01.15.	Punkty pomiarowo-kontrolne	413
M.22.20.15.	Naprawa powierzchni betonowych betonem natryskowym (przez torkretowanie)	419