

PODZADANIE I

I Projekt architektoniczno-budowlany

Załącznik 1 PZT Opis (pdf)

Załącznik 2 Rys Z1 PZT (pdf)

Załącznik 3 Rys Z2 Profile projektowanej zewnętrznej instalacji wodociągowej (pdf)

Załącznik 4 PAB Opis (pdf)

Załącznik 5 Rys 1 Trejaż (pdf)

Załącznik 6 Rys 2 Przekroje konstrukcyjne br drogowa (pdf)

Załącznik 7 BIOZ (pdf)

II PB br sanitarna

1 Nawadnianie

Załącznik 8 PB Projekt nawadniania (pdf)

Załącznik 9 Rys S01 PZT - zewnętrzna instalacja wody (pdf)

Załącznik 10 Rys S02 profil podłużny zewnętrznej instalacji wody (pdf)

Załącznik 11 Rys S03 schemat skrzynek zaworowych (pdf)

Załącznik 12 Rys S04 układ zraszaczy rotacyjnych w sekcjach 1-3 (pdf)

Załącznik 13 Rys S05 schemat zasilania sekcji 1 i 5 (pdf)

Załącznik 14 Rys S06 schemat zasilania sekcji 2 (pdf)

Załącznik 15 Rys S07 schemat zasilania sekcji 3 i 4 (pdf)

Załącznik 16 Rys S08 układ linii kroplujących w sekcjach 4 i 5 (pdf)

Załącznik 17 Rys S09 układ linii kroplujących w sekcji 6 (pdf)

Załącznik 18 Rys S10 układ linii kroplujących w sekcjach 7 i 8 (pdf)

Załącznik 19 Rys S11 schemat podłączenia zraszacza rotacyjnego (pdf)

2 Przyłącze

Załącznik 20 PB Projekt przyłączy wody (pdf)

Załącznik 21 Rys S1 PZT Przyłącze wody (pdf)

Załącznik 22 Rys S2 Profil podłużny przyłącza wody (pdf)

Załącznik 23 Rys S3 Schemat studni wodomierzowej (pdf)

III Projekt techniczny

1 PT br drogowa

Załącznik 24 PT br drogowa opis (pdf)

Załącznik 25 Rys D1 Plan sytuacyjno-wysokościowy (pdf)

Załącznik 26 Rys D2 Przekroje konstrukcyjne (pdf)

2 PT br elektryczna

Załącznik 27 PT br elektryczna opis (pdf)

Załącznik 28 Rys Z1 Projekt przyłącza elektrycznego (pdf)

3 PT Zieleń

Załącznik 29 Projekt zieleni opis (pdf)

Załącznik 30 Rys Z0 Plan zagospodarowania terenu – projekt zieleni (pdf)

Załącznik 31 Rys Z1 Szczegół A (pdf)

Załącznik 32 Rys Z2 Szczegół B (pdf)

Załącznik 33 Rys Z3 Szczegół C (pdf)

Załącznik 34 Rys Z4 Plan realizacyjny (pdf)

Załącznik 35 Rys 1 Trejaż (pdf)

IV Projekt wykonawczy

1 PW br drogowa

Załącznik 36 PW br drogowa opis (pdf)

Załącznik 37 Rys D1 Plan sytuacyjno-wysokościowy (pdf)

Załącznik 38 Rys D2 Przekroje konstrukcyjne (pdf)

2 PW br elektryczna

Załącznik 39 PW br elektryczna opis (pdf)

Załącznik 40 Rys Z1 Projekt przyłącza elektrycznego (pdf)

3 PW Zieleń

Załącznik 41 Projekt zieleni opis (pdf)

Załącznik 42 Rys Z0 Plan zagospodarowania terenu – projekt zieleni (pdf)

Załącznik 43 Rys Z1 Szczegół A (pdf)

Załącznik 44 Rys Z2 Szczegół B (pdf)

Załącznik 45 Rys Z3 Szczegół C (pdf)

Załącznik 46 Rys Z4 Plan realizacyjny (pdf)

Załącznik 47 Rys 1 Trejaż (pdf)

V Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych

Załącznik 48 STWiOR br drogowa (pdf)

Załącznik 49 STWiOR br elektryczna (pdf)

Załącznik 50 STWiOR zieleń (pdf)

Załącznik 51 STWiOR instalacje sanitarne (pdf)

VI Dokumenty formalno-prawne

Załącznik 52 MWiK warunki (pdf)

Załącznik 53 MWiK uzgodnienie (pdf)

Załącznik 54 uzgodnienie MKZ (pdf)

Załącznik 55 Wojewódzki Konserwator (pdf)

Załącznik 56 uzgodnienie Plastyk Miasta i REM (pdf)

Załącznik 57 warunki techniczne ZDMiKP (pdf)

Załącznik 58 ZDMiKP uzgodnienie oświetlenia (pdf)

Załącznik 59 ZDMiKP uzgodnienie branży drogowej (pdf)

Załącznik 60 uzgodnienie Muzeum Okręgowego - Dom Wyczółkowskiego (pdf)

Załącznik 61 wytyczne WGK sadzenia i pielęgnacji drzew i krzewów na terenie Miasta Bydgoszczy (pdf)

Załącznik 62 uzgodnienie WGK projektu zieleni (pdf)

Załącznik 63 uzgodnienie WGK projektu autom nawadniania (pdf)

Załącznik 64 decyzja przewody e i w (pdf)

Załącznik 65 decyzja ZDMiKP przyłącze w (pdf)

Załącznik 66 odpis protokołu ZUDP (pdf)

Załącznik 67 dziennik urzędowy województwa kuj-pom (pdf)

Załącznik 68 decyzja WAB (pdf)

Załącznik 69 Rys Z0 Mapa do celów projektowych (pdf)

PODZADANIE II

Załącznik 70 Podzadanie II mapa zakres (pdf)

Załącznik 71 Dok arch rys basen wysoki (pdf)

Załącznik 72 Dok arch rzut basenu niskiego (pdf)

Załącznik 73 Dok arch przekrój przez basen niski (pdf)

Załącznik 74 Mapa do celów projektowych (pdf)

Załącznik 75 Schemat stojaka rowerowego (pdf)

PODZADANIE III

Załącznik 76 Podzadanie III mapa zakres (pdf)

Załącznik 77 Dok arch powykonawcza systemu nawadniającego 12_2010 (pdf)

Załącznik 78 Projekt automatycznego systemu nawadniania (pdf)

Załącznik 79 Mapa geodezyjna (pdf)