

SPIS RYSUNKÓW:

(W UWAGACH UMIESZCZONO ZAGADNIENIA O KTÓRE UZUPEŁNIONY JEST ANEKS DO PROJEKTU WYKONAWCZEGO)

PW-1. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU-rysunek uzupełniony o rys.A-1-
„PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU”-

***UWAGI:-** rysunek na mapie geodezyjnej
- wyszczególnione elementy wykonane i projektowane
-przesunięcia przyłącza elektrycznego
-zmiana sposobu odwodnienia i poziomu 0,00*

PW-2. PROJEKT POMNIKA-RZUT GWIAZDY-rysunek uzupełniony o rys.A-2-
„RZUT-WYMIAROWANIE”-

***UWAGI:-**wprowadzenie osi charakterystycznych dla obiektu
uszczegółowienie wymiarów
-dostosowanie usytuowania „gwiazdy” do istniejących schodów i cokołu
-zmiana sposobu odwodnienia i poziomu 0,00(przy zachowaniu zaprojektowanych wysokości ścian i konstrukcji*

PW-3.PRZEKROJE A-A I B-B, ELEWACJE –rysunek uzupełniony o rys. A-4-

***UWAGI:** -detal odwodnienia i poziomu 0,00-przekroje C-C oraz D-D*

PW-4 WIDOKI ŚCIAN–rysunek uzupełniony o rys. A-3-

***UWAGI:** -poprawki do widoku odwodnienia i poziomu 0,00*

PW-4a.WIDOKI ŚCIAN Z PRZEKROJAMI–rysunek uzupełniony o rys. A-6-

***UWAGI:-**detal odprowadzenia wody pod belkami
-detal poziomu 0,00
-zmiana głębokości napisów w ścianach betonowych*

PW-5. WEJŚCIA SCHODY NABRZEŻA ZBIORNIKA-rysunek bez uzupełnień

DODATKOWE RYSUNKI W ANEKSIE DO PROJEKTU WYKONAWCZEGO:

-A-5-RZUT POSADZKI, WYSOKOŚCIÓWKI I OŚWIETLENIA

***UWAGI:-**uszczegółowienie sposobu układania płyt chodnikowych
-zdefiniowanie charakterystycznych punktów wysokościowych
-sposób ukształtowania terenu ,spadków odwodnienia
-zmiana rytmu usytuowania opraw oświetleniowych posadzce*

-A-7 – DETAL UKSZTAŁTOWANIA LITER

***UWAGI :** -sposób wykonawstwa ,zmiana głębokości liter
-wymiarowanie
-określenie stylu liter*

A-8-DETAL MONTAŻU OKŁADZINY KAMIENNEJ

***UWAGI:-**rozrysowanie poszczególnych elementów,wymiarowanie*

A-9-PROJEKT ZIELENI:

***UWAGI:** - sposób wykonania szpaleru zielonego z grabów*

KONSTRUKCJA:

PW-01 RZUT FUNDAMENTÓW-rysunek bez uzupełnień

PW-02 FUNDAMENTY F1,F2,ŁAWA-rysunek uzupełniony o rys A-6-

UWAGI:-przesunięcie poziomu posadzki

-skrócenie konstrukcji ławy fundamentowej

- sposób wykonania szpary 3cm w murze

PW-03 ELEMENTY PREFABRYKOWANE SŁUPA S1 I S2 ,ELEMENTY

PREFABRYKOWANE POD TABLICZKI – rysunek uzupełniony o rys. A-6

UWAGI:-skrócenie konstrukcji ławy fundamentowej

-