



LEGENDA :

- projektowany słup oświetleniowy – latarnia ST2/24 z oprawą A2 "JULIA" – PMMA i z lampą MH-70W, posadowiony na fundamencie prefabrykowanym F100A. Wysokość słupa h=4,2 m.
 We wnęce słupowej komplet złącz IZK + wyłącznik instalacyjny nadmiarowoprądowy C4/1P.
 Dostawa słupów z pełnym oprzewodowaniem (YKYżo 3*2,5).
 Całość wg katalogu ART METAL Łapino Górne.

- projektowane uziomy zacisków PE – pogrążalne, z pręta stalowego, miedziowanego średnicy 3/4" (4xart. nr 10025 GALMAR) o łącznej długości 2 x l=12 m, wbijane w ziemię. Połączenie pomiędzy prętami płaskownikiem stalowym, ocynkowanym 25*4 układanym na dnie wykopu głębokości 0,6 m. Odległości między prętami oraz skrajnym prętem, a słupem oświetleniowym: l=5m. Połączenia elementów uziomu w wykopie – skręcane (element art. nr 100BR19-9-172254, GALMAR), zabezpieczone cynkiem w sprayu na długości po 10 cm od miejsca połączeń.

- Projektowane kable układać w wykopie gł. 0,8 m, na 10 cm podsypce piaskowej i chronić na całym długościach rurami ochronnymi klasy arot DVK o średnicy 75 mm.

Ogród, Park, Krajobraz®		
Jakub Zemła, Tomasz Zwiech		
01-042 Warszawa, ul. Okopowa 45 lok. 77, tel./fax: (0-22) 838-28-30, 848-35-71, 837-57-22, Regon 014888687, NIP 527-22-06-155		
Dokumentacja:		
AKTUALIZACJA DOKUMENTACJI PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWEJ		
DRUGIEGO PLACU ZABAW NA TERENIE ZACHODNIEJ CZĘŚCI		
ZABYTKOWEGO PARKU MIEJSKIEGO W MŁAWIE		
Inwestor: MIASTO MŁAWA Stary Rynek 19, 06-500 MŁAWA		
METRYKA PROJEKTU		
Nazwa i adres obiektu budowlanego:		
PARK MIEJSKI W MŁAWIE (ul. Żeromskiego / ul. Reymonta / ul. Wyspiańskiego / ul. Sienkiewicza)		
Tytuł rysunku:	Skala:	Numer:
PROJEKT BUDOWLANY/WYKONAWCZY OŚWIETLENIA PLAN SYTUACYJNY	1 : 250	6a
Autorzy projektu :	Podpisy:	Data:
mgr inż. Krzysztof HIRSCH (upr. bud. UAV8386-5/98 90 Wk)		CZERWIEC 2015