



ZD.1-UB. 50002. 119 2016

8

FIRMA PROJEKTOWA "MW PROJEKT" Sp. z o.o.94-250 Łódź, ul. Siewna 15
tel./fax (42) 630 23 97, 632 57 20www.mwprojekt.pl
e-mail: mw@mwprojekt.pl**NR UMOWY 58/2016****NAZWA OPRACOWANIA****Przebudowa punktu pomiarowego Nr 101/201 przy ul. Waltera – Janke w Łodzi.****ODTWORZENIE NAWIERZCHNI****KATEGORIA OBIEKTU
BUDOWLANEGO****XXVI****STADIUM DOKUMENTACJI****Projekt budowlano-wykonawczy****INWESTOR****Łódzka Spółka Infrastrukturalna Sp. z o.o.
ul. Piotrkowska 190
90-368 Łódź****LOKALIZACJA OBIEKTU****Jednostka ewidencyjna: Łódź-Polesie 106104_9
obręb P-36: 37/46****ZESPÓŁ PROJEKTOWY**

Branża	Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Technika sanitarna	Główny Projektant	mgr inż. Jolanta Dobrzelewska	LOD/0569/PWOS/06 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych	
Drogowa	Projektant	mgr inż. Mariusz Pietrzko	LOD/1014/PWOD/08 w specjalności drogowej	
	Asystent projektanta	techn. Ewa Szpąderska		

DATA październik 2016r.

Opracowanie niniejsze, jako przedmiot prawa autorskiego, podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (tekst jednolity Dz. U. z 2000r. Nr 80, poz. 904 z późn. zm.) oraz przepisami Kodeksu cywilnego o ochronie dóbr osobistych

ZARZĄD DRÓG I TRANSPORTU

Wydział Eksploatacji

Opiniuje proponowane rozwiązanie techniczne
pozytywnie - negatywnie
z następującymi uwagami

Podbudowa z kruszywa tamowanego
stabilizowanego mechanicznie
- grubość warstwy 20 cm

Łódź, dn. 02.11.2016

ZARZĄD DRÓG I TRANSPORTU

Wydział Eksploatacji
INSPEKTOR

Marek Nowak