



**PRACOWNIA PROJEKTOWA S.C. JOLANTA OLEJNICZAK-OLEK & JOANNA OLEK**  
 UL. MAJAKOWSKIEGO 331A , 61-066 POZNAŃ , TEL / FAX 8709546 , 0512264667 [pp.olek@interia.pl](mailto:pp.olek@interia.pl)

<b>PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY</b>	<b>DROGOWA</b>	<b>UMOWA NR. IK.294.2013.MP z dnia 24.09.2013r.</b>	<b>PP- 01/2014</b>
STADIUM DOKUMENTACJI	BRANŻA	PODSTAWA OPRAC .	NR.ARCHIWAŁNY

<b>INWESTOR</b>	:	<b>GMINA MOSINA UL. PLAC 20 PAŹDZIERNIKA 1 62-050 MOSINA</b>
<b>UŻYTKOWNIK</b>	:	<b>GMINA MOSINA UL. PLAC 20 PAŹDZIERNIKA 1 62-050 MOSINA</b>
<b>LOKALIZACJA INWESTYCJI</b>	:	<b>CZAPURY Gm. MOSINA Obręb 0013 CZAPURY , DZ. NR. : 257, 193/1 , 134 , 143 , 142/8 , 235/6 , 139 , 253 , 223/2, 226/1, 228/2</b>
<b>OBIEKT</b>	:	<b>CZAPURY , Gm. MOSINA BUDOWA CHODNIKA WRAZ Z ODWODNIENIEM W CIĄGU UL. POZNAŃSKIEJ NA ODC. OD FIGURY DO GRANICY Z MIASTEM POZNAŃ - UL. RYDZOWEJ W m. CZAPURY .</b>
<b>TEMAT OPRACOWANIA</b>	:	<b>SZCZEGÓŁOWE SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH</b>
Zgodnie z art. 20 ust. 4 z dn. 7 lipca 1994r. – Prawo Budowlane ( Dz. U. z 2011r. nr. 232 poz. 1377 z późniejszymi zmianami ) oświadczam , że projekt obiektu budowlanego jw. sporządziłam /em zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej .		
<b>BRANŻA DROGOWA</b>		
<b>PROJEKTOWAŁ</b>	:	<b>techn. LESZEK MATYSIAK UPR. NR.325 / 86 / Pw</b>
<b>PROJEKTOWAŁ / OPRACOWAŁ</b>	:	<b>mgr inż. SEBASTIAN LUDWINIAK UPR. NR.WKP/0316/ZOOD/11</b>
<b>SPRAWDZIŁ</b>	:	<b>mgr inż. MAREK STASZEWSKI UPR. NR. 2/69</b>
<b>POZNAŃ</b>	:	<b>WRZESIEŃ 2014 r.</b>

**EGZ. NR 1**

## **SPIS ZAWARTOŚCI:**

1. Wymagania ogólne
2. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych
3. Roboty rozbiórkowe
4. Usunięcie warstwy humusu lub gruntu nasypowego niebudowlanego
5. Roboty ziemne. Wykonanie nasypów
6. Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża
7. Krawężniki betonowe
8. Obrzeża betonowe
9. Podbudowa z chudego betonu
10. Podbudowa z kruszywa łamanego
11. Ścieki przykrawężnikowe
12. Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych
13. Siatka przeciwspekaniowa
14. Warstwa wiążąca i ścieralna z betonu asfaltowego
15. Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej
16. Nawierzchnia darniowa na poboczach
17. Oznakowanie poziome
18. Oznakowanie pionowe
19. Ścieki krawężnikowego systemu odwodnienia liniowego