



- LEGENDA:**
- NAWIERZCHNIA DRÓG I PLACÓW MANEROWYCH Z KOSTKI BETONOWEJ
 - NAWIERZCHNIA DRÓG I PLACÓW MANEROWYCH Z PŁYT AZUROWYCH O WYM. 100x75x12,5 CM
 - NAWIERZCHNIA DRÓG I PLACÓW MANEROWYCH Z PŁYT AZUROWYCH O WYM. 60x40x12 CM
 - NAWIERZCHNIA MIEJSC POSTOJOWYCH Z KOSTKI BETONOWEJ AZUROWEJ
 - NAWIERZCHNIA DRÓG Z KRUSZYWA ŁAMANEGO
 - NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z KOSTKI BETONOWEJ
 - POBOCZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO
 - KRAWĘŻNIK BETONOWY WTOPIONY
 - OBRZEŻE BETONOWE
 - ODWODNIENIE LINIOWE
 - PROJEKTOWANE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE
 - SPADKI POPRZECZNE/PODUŻNE NAWIERZCHNI

A	Wersja podstawowa	2016-11
Wersja	Opis	Data
S I E R G I E J		
s t u d i o		
a r c h i t e k t u r y		
tel/fax	+48.71.332.62.30	
mobile	+48. 604.539.771	
email	studio@siergijstudio.pl	
biuro	ul. Puszczkowska 11 lok 1, 50-559 Wrocław	

inwestor:
Gmina Miasto Tomaszów Mazowiecki
 ul. POW 10/16, 97-200 Tomaszów Mazowiecki

temat:
Budowa schroniska dla bezdomnych zwierząt w Tomaszowie Mazowieckim
 dz. nr 6/3, 6/8, obręb nr 5, 97-200 Tomaszów Mazowiecki

główny projektant / numer uprawnień: _____ podpity:
MGR INŻ. ARCH. GRZEGORZ SIERGIEJ 01/03/OOIA

projektant:
MGR INŻ. SŁAWOMIR KACZMAREK 89/DOŚ/10

sprawdzający:
MGR INŻ. PAWEŁ BRUCKO-STEMPKOWSKI 4/02/DUW

branża: _____ skala: _____ data: _____
DROGOWA 1:500 2016-11

nazwa rysunku:

DRÓGI I PLACE. PLAN SYTUACYJNY

numer projektu	stadium	branża	numer rysunku	wersja
1524	- PB - D	01	A	