



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy:	G.6640.2.1063.2018
Jednostka ewidencyjna	identyfikator: nazwa:
Obrob ewidencyjny	identyfikator: nazwa:
Nr działki:	142707_2
Województwo:	ZAWIDZ
Powiat:	142707_2.0046
Nazwa układu współrzędnych	ZABOWO
Skala mapy:	1/3, 1/2, 1/1
Granice zgodne z ewidencją gruntów i budynków	
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	2000/7
Mapa aktualna na dzień:	Kronstadt'60
Wykonał:	1 : 500
Granice zgodne z ewidencją gruntów i budynków	
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	-nie stwierdzono
Mapa aktualna na dzień:	21.09.2018
Wykonał:	GEODETA UPRAWNIENY
P.H.U.T. GEO-SKÓR	
Krystyna Chyżyńska	
09-200 Sierpc ul. Płocka 59A	
Krystyna Chyżyńska	

Za zgodność z oryginałem
mapy do celów projektowych

Podpisz się zgodność niniejszej kopii z treścią
materiału państwowego zasobu geodezyjnego
i kartograficznego
Organ prowadzący
państwowy zasobu geodezyjnego
i kartograficzny
Nazwa i adres urzędu
Identyfikator ewidencyjny
materiału zasobu
Data wykonania kopii
Imię, nazwisko i podpis
osoby reprezentującej organ

STAROSTA SIERPECKI
P.1427
2.10.2018
ZUP. STAROSTY
Maria Jędrzejczak
INSPEKTOR

LEGENDA:

- Linie rozgraniczające inwestycji
- obszar oddziaływania inwestycji
- 1/2
- Granice i nr ewid. działek
- Most istniejący do rozbiórki
- Proj. nawierzchnia jezdni z bet. asf.

OBIEKT : "Przebudowa mostu nr JENI 31001098 w m. Kosmin w ciągu drogi powiatowej nr 3738W Kościelne - Kosmin - Zabowo - Szumienie wraz z drogami dojazdowymi"	STADIUM : PB
INWESTOR : Powiat sierpecki ul. Świątkrzyska 2a 09-200 Sierpc	BRANŻA: DROGOWA SKALA 1 : 500
Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu	RYS. NR 1A WARSZAWA, 12.2018r.
Projektant, branża mostowa: mgr inż. Tomasz Kowieszko UPR. PROJ. w spec. mostowej NR MAZ/0366/POOM/08	
Sprawdzający, branża mostowa: mgr inż. Jacek Rybka UPR. PROJ. w spec. mostowej NR PDK/0180/POOM/05	
Projektant, branża drogowa: mgr inż. Tomasz Kowieszko UPR. PROJ. w spec. drogowej NR MAZ/0027/POOD/14	
Sprawdzający, branża drogowa: mgr inż. Łukasz Wandzel UPR. PROJ. w spec. drogowej NR SLK/3468/POOD/10	