



LEGENDA:

Sod1 - Sod5 - projektowane, betonowe studnie odpowietrzające, DN1000 mm, PE140, SDR17 - projektowany rurociąg tłoczny kanalizacji sanitarnej, PE100, DZ140 mm.

Tytuł: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z osiedli domów jednorodzinnych i domków letniskowych w rejonie Stanisławówki wraz z przepompowniami lokalnymi i rurociągami tłocznyymi oraz rurociągiem zbiorczym.			
ADRES INWESTYCJI: Stanisławówka, obręb Osieczna i obręb Łoniewo, gmina Osieczna.		DATA 14.02.2020 r.	
INWESTOR: Gmina Osieczna ul. Powstańców Wlkp. 6, 64-113 Osieczna		SKALA 1:500	
NAZWA KRS: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ARKUSZ NR 4		NR KRS: 5	
PROJEKTANT: mgr inż. ŁUKASZ KACZMAREK upr. proj. w specjalności Instalacyjnej WKP/0382/POCS/11		INŻ. JAROSŁAW FLAMER upr. proj. w specjalności Instalacyjnej WKP/0286/POCS/07	
SPRAWOZDAWCY:			

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH - ark. 4 (B)

Oznaczenie kancelarii / pieczęć zgołoszenia pracy	CA.W.6640.18.2020
Nazwa miejscowości	Osieczna, Łoniewo
Jednostka ewidencyjna	Osieczna
Obręb ewidencyjny	Osieczna, Łoniewo
Skala mapy	1:500
Data mapy	6.06.09, 19.11.6, 06.09.19, 12.6, 06.09.14, 3.4.6, 06.09.14, 3.3
Wskaz współrzędnych	prostejkielnych płaskich
Oznaczenie gruntu, który był przedmiotem studiów	PL-ETP/2007-NH
Informacje o służbnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie badano
Data opracowania mapy	24.02.2020r.

Usługi Geodezyjne i Kartograficzne:
Aurelia Kajoch
64-113 Kąkolowo, ul. Kolejowa 17
tel. 50 78 752
NIP: 641139648, KRS: 153-65-20

inż. Aurelia Kajoch
Geodeta uprawniony
upr. nr 21091
64-113 Kąkolowo, ul. Kolejowa 17
Aurelia Kajoch

STAROSTA LESZCZYŃSKI
2020 02 04
P.3013
2020 02 04
390

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest opracowanie mapy, w tym mapy, na podstawie danych geodezyjnych i kartograficznych, które zostały przekazane przez inwestora.

mgr inż. Jarosław Flamer
upr. proj. w specjalności Instalacyjnej
WKP/0382/POCS/11

mgr inż. Jarosław Flamer
upr. proj. w specjalności Instalacyjnej
WKP/0286/POCS/07