

ANUSZ II
MBA, STUDIUM WYKONAWCZYM
do celów projektowych

oprac. Dariusz Kocierz
oprac. Kazimierz Wiekła
oprac. Piotr Kasprzycki

Skala 1:1000

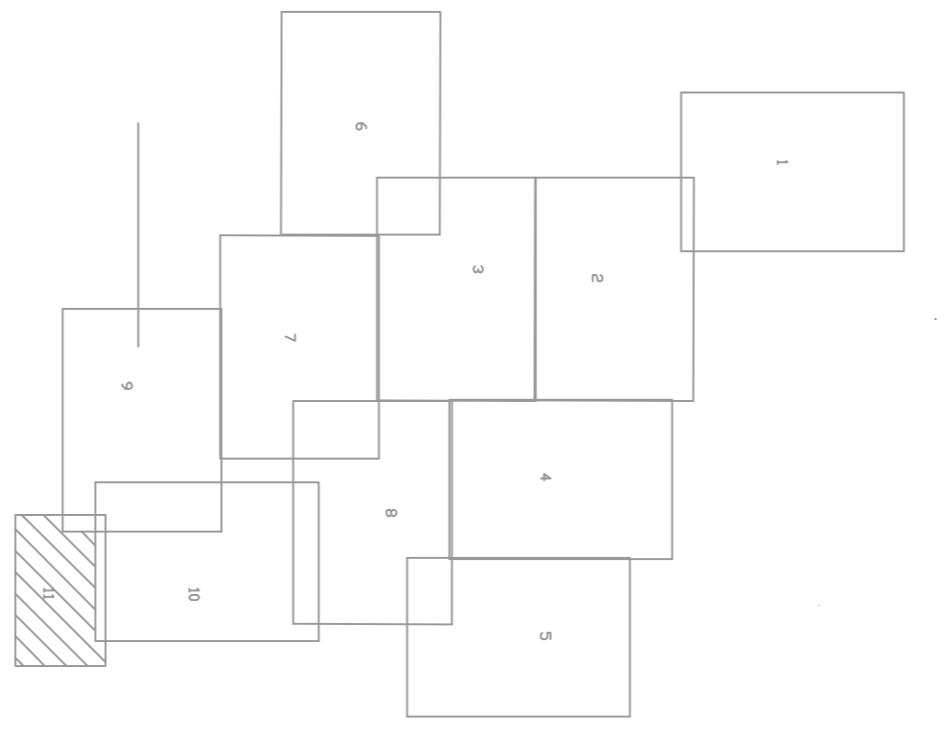
Granice działek wpisano na podstawie danych wektorowych i naciętych przesyłanych z PADIK i nie są to granice prawne oraz z operatów prawnych na terenie opracowania.

Mapę sporządzono w oparciu o materiały pozyskane z PADIK, Kasprzycki, Wiekła uzupelnione o pomiary terdzienne.

Na wyłączone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych

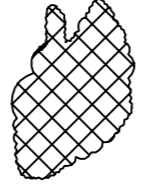
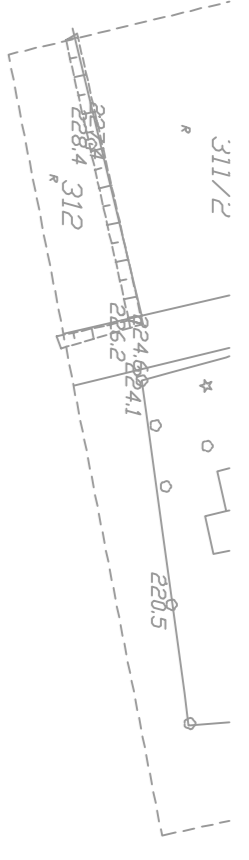
Mapę wykonał Topo-Graf

mgr inż. Michał Drużek



STADIUM WYKONAWCZYM
Prowadzący: mgr inż. Michał Drużek
Opracujący: mgr inż. Piotr Kasprzycki, mgr inż. Kazimierz Wiekła
Data: 2018-11-01
Miejscowość: Warszawa

GEODEZA UPRAWNIENI
mgr inż. Michał Drużek
mgr inż. Piotr Kasprzycki



obszar podwyższonego ciśnienia
projektowana sieć wodociągowa

Nazwa zadania:		12	
PLAN Zagospodarowania Terenu			
Okręsz nr 11			
Opis:		1:1000	
Aktualizacja projektu sieci wodociągowej dla sołectw w gm. Kazimierza Wielka: Domańkowice, Górzków, Flechow, Flechowka i Łyżczaków.			
Opis:	Skala:	1:1000	
mgr inż. D. Sulz	nr. 179/20	12.2018	
mgr inż. L. Eżenko		12.2018	
mgr inż. P. Kauryc		12.2018	
mgr inż. L. Kaurer	INSTAL-MZ	08-10-234/179/20	12.2018
		Działki: 22-318/0 u. Wolności 30/10	

ROZWIĄZANIE PROJEKTOWANE
STADIUM WYKONAWCZYM
Prowadzący: mgr inż. Michał Drużek
Opracujący: mgr inż. Piotr Kasprzycki, mgr inż. Kazimierz Wiekła
Data: 2018-11-01
Miejscowość: Warszawa