

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GK.6640.137.2018
Miejscowość i numer działki		Krzęcin dz. nr 161,162/1,160,143/1,143/3
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	320203-4
	nazwa	KRZĘCIN
Obręb ewidencyjny	identyfikator	320203_4.0006
	nazwa	KRZĘCIN
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000- strefa 5
	wysokości	Kronsztad 86
Arkusz mapy		352.133.053
ZUDP		t-169/2014
W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjne podlegające ochronie na podstawie art. 15, art. 48 ust. 1 pkt. 3 Ustawy Prawo Geodezyjne		BRAK
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążzeń, o których mowa w § 80 ust. 4 Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2011r. (Dz.U.z 2011r. Nr 263 poz.1572)
Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branzowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej		
Mapa aktualna na dzień		12.03.2018 r.
JACEK JÓZEFIAK ul. Kościuszki 20A/3 73-200 Choszczno tel. 501382463 Nazwa/ imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę		
Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę		
UWAGA: Mapa została wykonana z mapy zasadniczej symboli i opisów Instrukcji K1		Mapa do celów projektowych nagrana na płycie CD plik o nazwie "Krzęcin" o rozszerzeniu , tiff, rozmiar 648 kB.

WSPÓŁRZĘDNE GEODEZYJNE

e1.	x=5883449.74	y=5532493.54
e2.	x=5883454.43	y=5532507.89
e3.	x=5883448.20	y=5532510.51
e4.	x=5883454.80	y=5532516.14
e5.	x=5883445.81	y=5532521.22
e6.	x=5883436.55	y=5532504.33
e7.	x=5883429.91	y=5532518.08
e8.	x=5883423.69	y=5532530.63
e9.	x=5883429.76	y=5532546.49
e10.	x=5883421.83	y=5532551.08
e11.	x=5883414.46	y=5532555.08
e12.	x=5883424.44	y=5532558.85

