

Mapa do celów projektowych
w skali 1 :500

województwo łódzkie
powiat zgierski
gmina Zgierz
id. jedn. ewid. 102009_2
obręb: Biała
id. obrębu 102009_2.0005
dz nr 153,124 - dr

Mapę sporządzono na podstawie mapy zasadniczej gminy Zgierz
Godło mapy: "2000" : 6.167.33.02.2.2, -33.03.1.1, -33.03.1.2, -33.03.1.3, -33.03.1.4, -33.22.4.4, -33.23.3.3
"65" : 112.414.132, 112.414.133, 112.414.134
materiałów archiwalnych, oraz pomiaru uzupełniającego z marca 2021r.

Wykonawca prac:

Kompleksowe Usługi Geodezyjne i Kartograficzne
ALLGEO
91-223 Łódź ul. Morgowa 9, pok. 212A
NIP 947-180-97-92 REGON 100248040
tel.kom 694-732-431 www.allgeo.pl

Kierownik prac:

Geodeta uprawniony

mgr inż. Rafał Szalwiński
nr upr. 19282

Mapę opracował:

Technik geodeta

Mateusz Nowacki

Łódź dnia 26.03.2021r.

" o o " - zakrzaczenie

" o o " - zadrzewienie

" z " - symbol przynależności do działki (przechaczenie)

Uwaga:

Mapa d/c projektowych została wykonana
bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

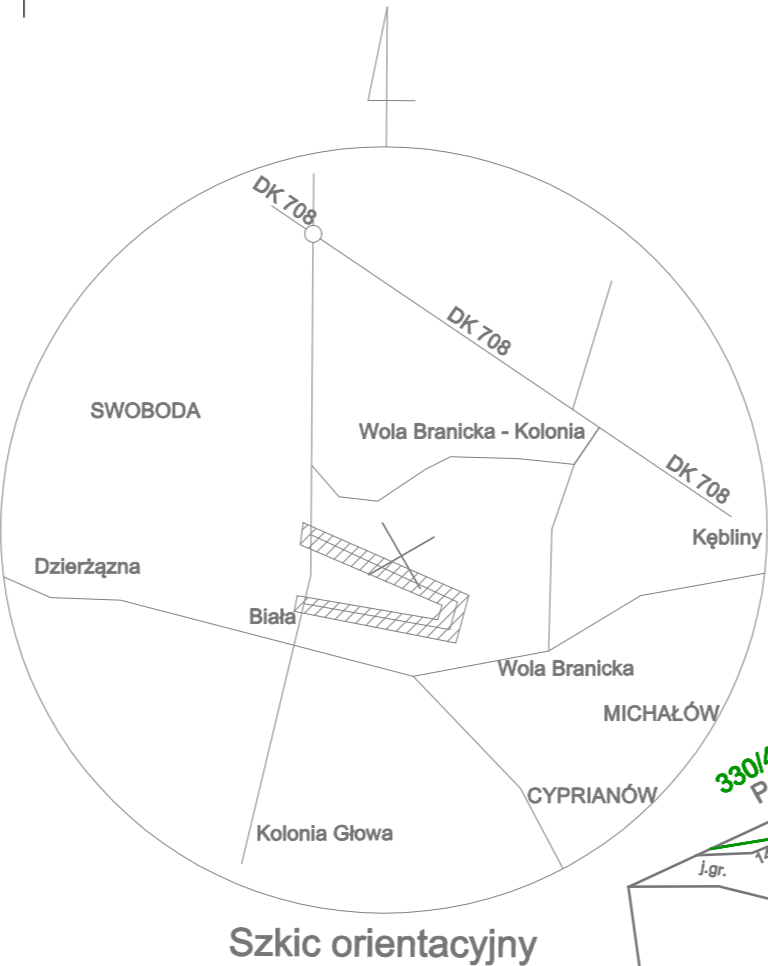
Układ wysokości Kronsztadt 60
Układ współrzędnych "2000/18"

-zakres opracowania

KERG: 6640.629.2021

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
Wynika to z zaszciości historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji.
(Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Dz.U. z 2000r Nr 100 z późn. zmianami)

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych:	6640.629.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie:	PODGIK W Zgierzu
Wykonawca prac geodezyjnych:	ALLGEO
Data i podpis osoby odpowiedzialnej za dokumentację techniczną (z wyjątkiem weryfikacji):	P. 1020.2021.1860 protok. nr 42379 z dn. 20.04.2021r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika prac:	Geodeta uprawniony mgr inż. Rafał Szalwiński nr upr. 19282



Szkic orientacyjny

