

Układ współrzędnych: PL-2000
Układ wysokościowy: PL-EVRF2007-NH
Godło mapy: 6.180.26.17.3.4 i 6.180.26.17.4.3

Projekt usytuowania sieci uzbrojenia terenu przedkłada do uzgodnienia inwestor.

Projekt ten powinien być sporządzony na kopii aktualnej mapy zasadniczej z opracowanymi geodezyjnie liniami rozgraniczającymi oraz osiami ulic i dróg jeżeli zostały ustalone w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego lub w decyzji o ustaleniu warunków zabudowy i zagospodarowania terenu.

(Rozporządzenie Ministra Rozwoju z 18.08.2020r. Dz. U. z 2020r., poz. 276, 284, 782 i 1086.)

Uwaga: Przedmiotowa mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.

Poświadczam, 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 pracy geodezyjnej:

GB.IV.6640.8.1070.2025

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie:

Starosta Radziejowski

Wykonawca prac geodezyjnych:



Nr oraz data sporządzenia dokumentu
zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji:

PROTOKÓŁ GB.IV.6640.8.1070.2025_...
z dnia 18.08.2025 r.

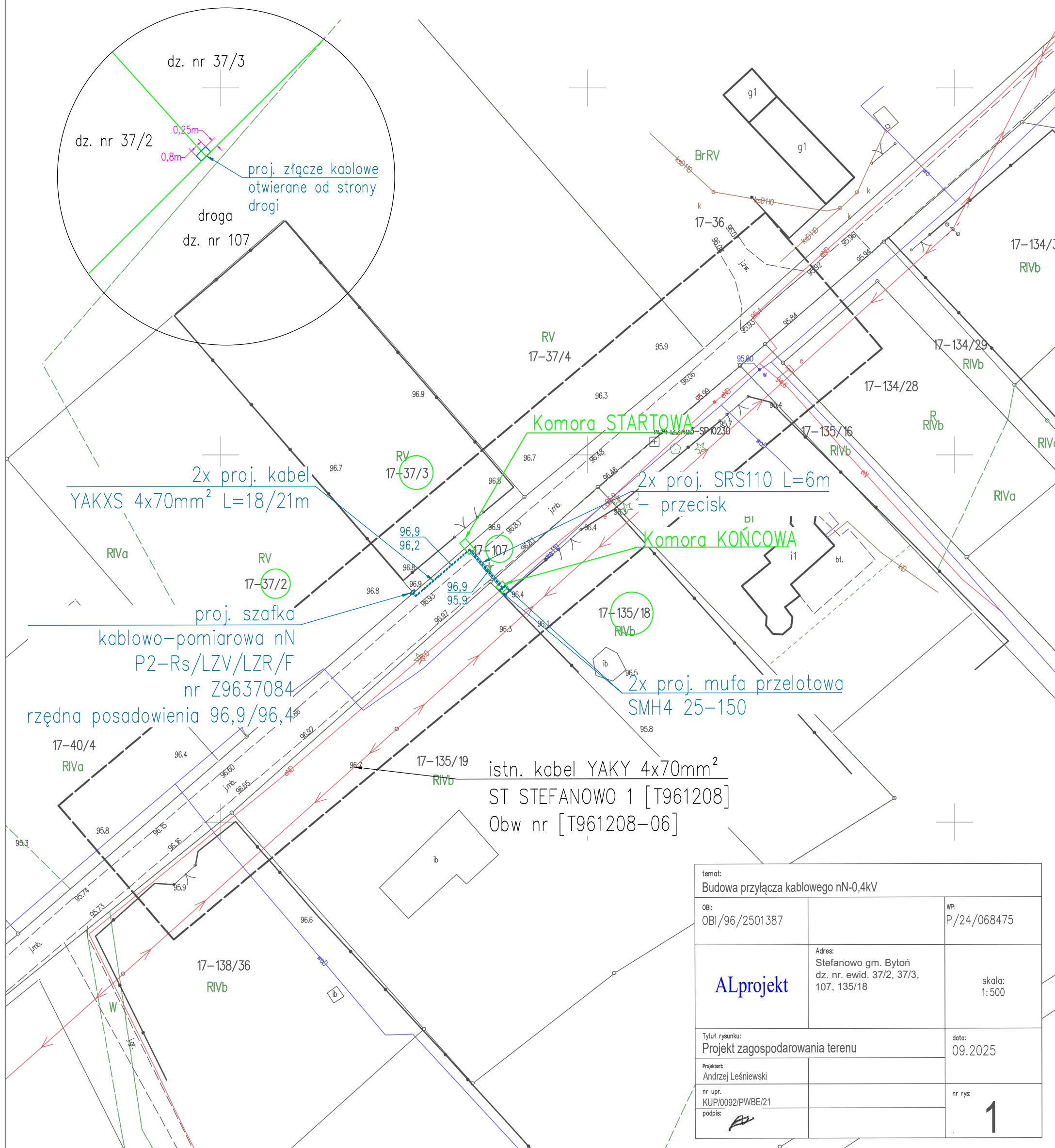
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych
kierownika prac:


GEODETA
inż. Dariusz Skurtys
upraw. zaw. nr 16488 wyd. przez G GK



Maciej Czamara
Inż. geodeta

GEODETA
inż. Dariusz Skurtys
upraw. zaw. nr 16488 wyd. przez G GK



temat: Budowa przyłącza kablowego nN-0,4kV		
OBI: OBI/96/2501387		WP: P/24/068475
ALprojekt	Adres: Stefanowo gm. Bytów dz. nr. ewid. 37/2, 37/3, 107, 135/18	skala: 1:500
Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu		data: 09.2025
Projektant: Andrzej Leśniewski		
nr upr. KUP/0092/PWBE/21		nr rys:
podpis: 		1