

# MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA Z PODZIEMNYM UZBROJENIEM TERENU DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1:500

woj. warmińsko-mazurskie  
powiat braniewski  
miasto Braniewo  
obręb 12  
dz. nr 3/23  
1132-58/22

Niniejsze opracowanie w zasięgu oznaczonym kolorem zielonym w rozumieniu przepisów ustawy z 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne dotyczy terenu zamkniętego. Dokumenty źródłowe dotyczące terenu zamkniętego znajdują się w RZI Olsztyn.

W zasięgu opracowania mogą wystąpić nie wykazane urządzenia podziemne, dla których nie był wykonany pomiar powykonawczy lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Aktualizację wykonano na dzień 08.12.2022r.

Usługi Geodezyjne **GEOPOL**  
mgr inż. Tomasz Bejnarowicz  
14-500 Braniewo  
Pl. Piłsudskiego 2 pok. 503-505  
tel./fax 055 231 82 35 GSM 604 467 130  
NIP 582-102-25-25 REGON 170723436

**GEODETA UPRAWNIONY**

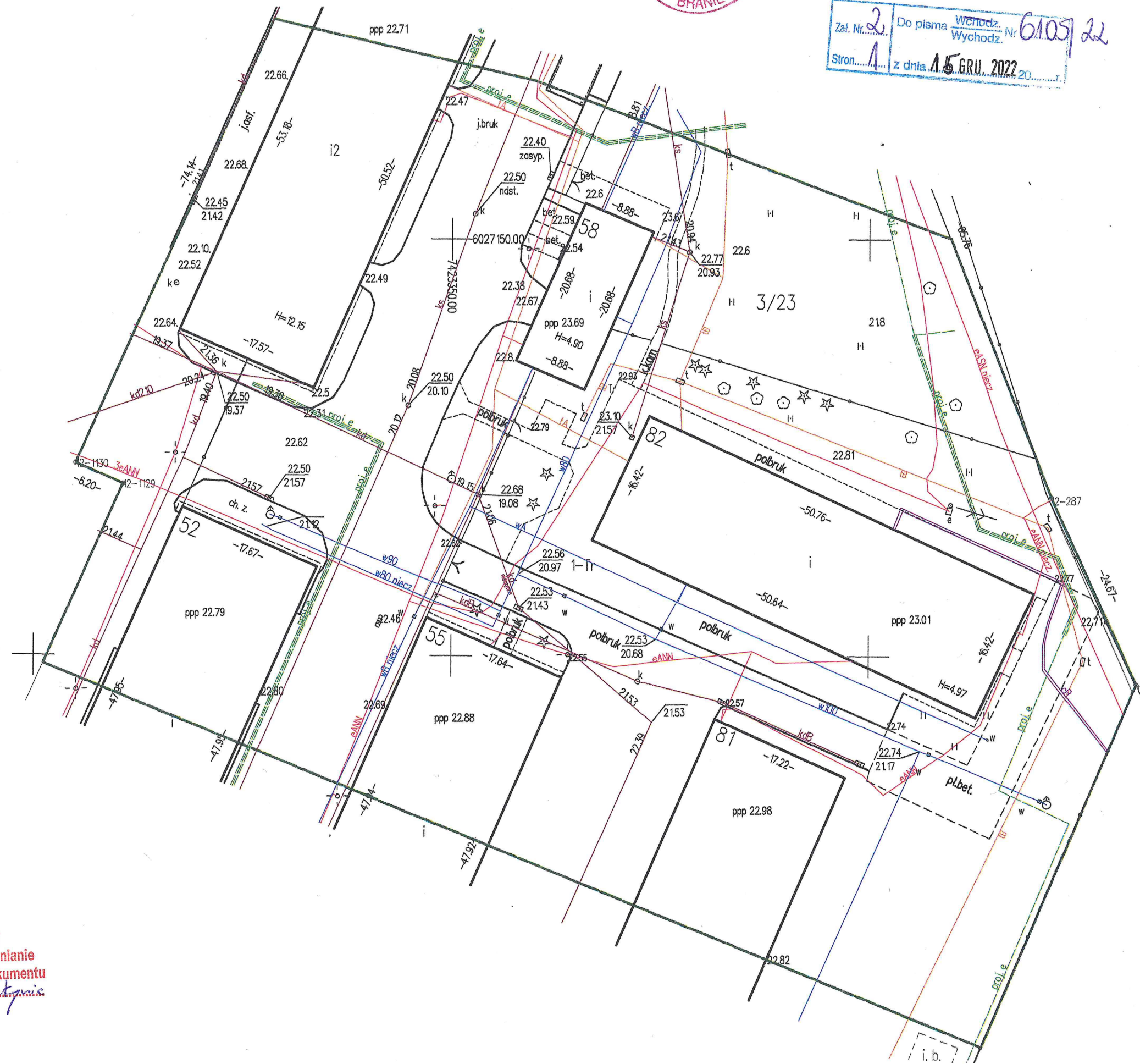
mgr inż. Tomasz Bejnarowicz  
Upr. Nr 18158

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	REJONOWY ZARZĄD INFRASTRUKTURY W OLSZTYNIE
Identyfikator materiału zasobu-operatu technicznego	1132-58/22
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	15.12.2022
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	<b>GEODETA</b> REJONOWEGO ZARZĄDU INFRASTRUKTURY w Olsztynie

mgr inż. Grzegorz CZELIŃSKI  
Upr. nr GUSIK 21449

**MAPA NINIEJSZA MOŻE SŁUżyć DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

**TEREN ZAMKNIĘTY**  
Reprodukowanie, rozpowszechnianie i rozprowadzanie niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia RZI w Olsztynie.



Załącznik do pisma Wych. Nr 61-20/22 z dnia 12.12.2022

Zał. Nr 2 Do pisma Wych. Nr 6105/22 Stron 1 z dnia 15.12.2022