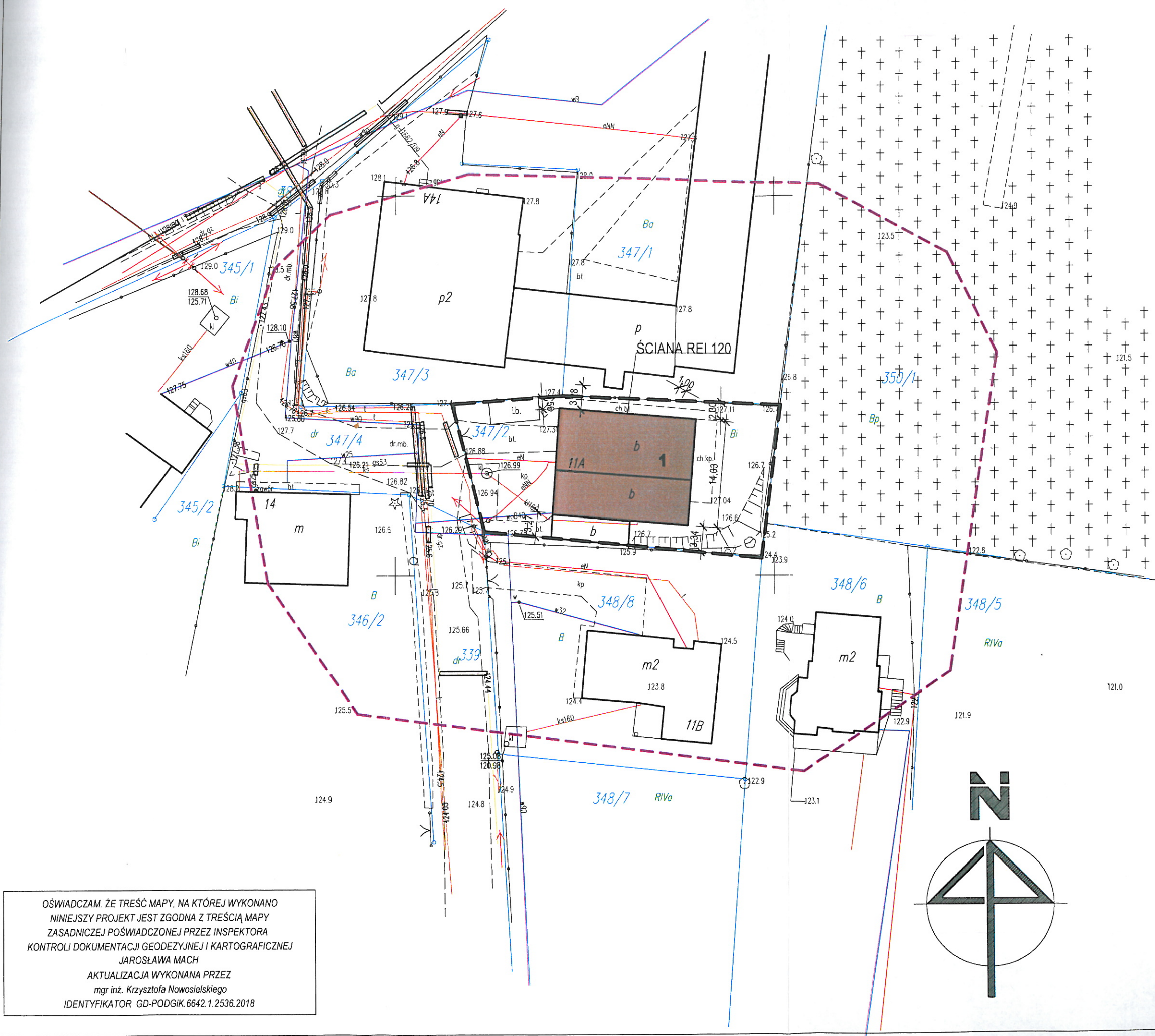


wnątrz.
i odporność ogniową
i celom ewakuacji wy
itępująco:
2 m,
zgodne z PN-EN ISO
ez ściany i stropy bę
pożarowy wyłącznik pr



RZECZOZNAWCA
DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWPOŻAROWYCH
mgr inż. Mariusz Klemański
upr. nr 349/97
Olsztyn, 30.02.2019
Zgodność projektu z wymogami ochrony przeciwpożarowej
bez uwag
RZECZOZNAWCA
DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWPOŻAROWYCH
mgr inż. Mariusz Klemański
upr. nr 349/97

LEGENDA:

Oznaczenie graficzne	Nazwa
	OBSZAR OPRACOWANIA
	BUDYNEK OBJĘTY OPRACOWANIEM

OŚWIAADCZAM, ŻE TREŚĆ MAPY, NA KTÓREJ WYKONANO
NINIEJSZY PROJEKT JEST ZGODNA Z TREŚCIĄ MAPY
ZASADNICZEJ POŚWIADCZONEJ PRZEZ INSPEKTORA
KONTROLI DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
JAROSŁAWA MACH
AKTUALIZACJA WYKONANA PRZEZ
mgr inż. Krzysztofa Nowosielskiego
IDENTYFIKATOR GD-PODGIK.6642.1.2536.2018

EOS Pracownia Projektowa Magdalena Rafalska ul. Srebrna 5/29; 10-698 Olsztyn tel 502 247 543; pracowniaeos@gmail.com				
BUDYNEK REMIZY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ - TERMÓDERNIZACJA				
GMINA PURDA, obręb KLEBARK WIELKI; dz. nr 347/2				
SYTUACJA - LOKALIZACJA OBIEKTU				
BRANŻA	FAZA	SKALA	DATA	NR RYS.
architektura	projekt budowlany	1:100	02.2018r.	A - 2
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Magdalena Rafalska			PODPIS
UPRAWNIENIA	2/02/OL			
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Agnieszka Rzeczkowska			PODPIS
UPRAWNIENIA	7/MMOKK/2010			
OPRACOWAŁ	inż. Sebastian Bazydło			PODPIS