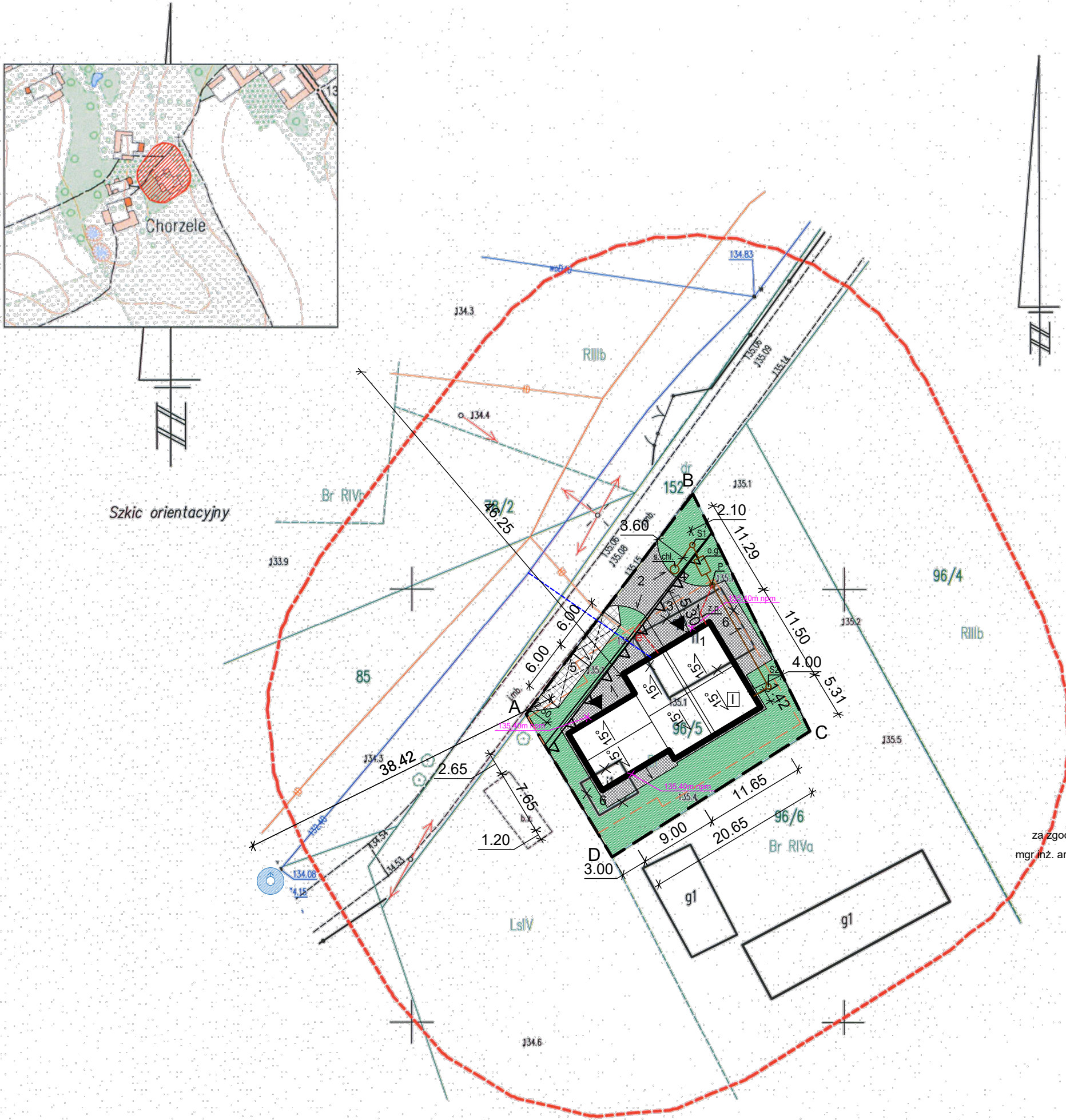


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			
Identyfikator zgłoszenia		GK.6640.135.2021	
WOJEWÓDZTWO		podlaskie	
POWIAT		zambrowski	
MIEJSCOWOŚĆ		Chorzele, dz. 96/5	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	201405_2	
	nazwa	Zambrów	
Obręb ewidencyjny	identyfikator	201405_2.0005	
	nazwa	Chorzele	
SKALA MAPY		1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000 (7)	
	wysokościowych	PL-EVRF2007-NH	
Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji		-----	
Data opracowania mapy		21.04.2021 r.	
<div><div>Sylvia Jastrzębska LAND EXPERT 03-890 Warszawa, ul. Montwiłłowska 12/123 tel. 609805066, NIP 7231577594 Wykonawca prac geodezyjnych</div><div><div>GEODETA UPRAWNIONY</div><div>mgr inż. Paweł Jastrzębski</div><div>Upr. Nr 22654</div></div></div>			
Wykonawca prac geodezyjnych		Kierownik prac geodezyjnych	



# PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

## skala 1:500

INWESTOR: GMINA ZAMBRÓW  
ADRES: ul. Fabryczna 3, 18-300 Zambrów  
NAZWA OBIEKTU: BUDOWA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY  
POŻARNEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

jedn. ew. 201405\_2 Zambrów, obr. 0005 Chorzele, dz. nr ew. 96/5

- granica terenu objętego decyzją ustalenia warunków zabudowy  
△△ linia zabudowy zgodnie z decyzją ustalenia warunków zabudowy  
--- obszar oddziaływania budynku

### NAWIERZCHNIE UTWARDZONE

- 3 projektowane nawierzchnie utwardzone  
4 projektowane utwardzenie pod miejsce gromadzenia odpadów stałych  
5 projektowane miejsca postojowe

### ISTNIEJĄCE I PROJEKTOWANE OBIEKTU BUDOWLANE

- 1 projektowana zabudowa kubaturowa w ramach niniejszego wniosku o pozwolenie na budowę  
1 liczba kondygnacji nadziemnych budynku projektowanego  
2 istniejący zjazd na działkę  
głównie wejście do budynku projektowanego  
6 istniejące budynki przewidziane do rozbiórki - odrębne opracowanie

### INSTALACJE UZBROJENIA TERENU

- przyłącze instalacji wodociągowej wg odrębnego opracowania  
--- projektowane przyłącze instalacji elektrycznej wg odrębnego opracowania  
e skrzynka elektryczna wg odrębnego opracowania  
s.chł. projektowana studnia chłonna  
S1 S2 projektowana studnia rewizyjna kanalizacji sanitarnej  
o.g. projektowany osadnik gnilny  
P projektowania przepompownia ścieków  
Z.p. projektowane zasialnie przepompowni ścieków

### ELEMENTY OCHRONY PRZECIWOPOŻAROWEJ


- istniejący hydrant przeciwpożarowy nadziemny

### UKSZTAŁTOWANIE ZIELENI I ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY

- powierzchnia biologicznie czynna projektowana - zielen niska (trawnik)  
projektowane rzedne terenu

±0,00 = 135,42m npm

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 prac geodezyjnych	GK.6640.135.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA ZAMBROWSKI
Wykonawca prac geodezyjnych	Sylvia Jastrzębska LAND EXPERT
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej kontroli	protokół kontroli nr GK.6640.135.2021_1 z dnia 26.04.2021 r.
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Paweł Jastrzębski Upr. Nr 22654



JUMAT

BIURO PROJEKTOWE

MGR INŻ. MAREK TRĘBARCZYK

OPOCZNO UL. LIPOWA 12 TEL. 607-603-279

OBIEKT:

BUDOWA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

ADRES BUDOWY:

jedn. ew. 201405\_2 Zambrów, obr. 0005 Chorzele, dz. nr ew. 96/5

	Imię i nazwisko	Data	Nr upr.	Podpis
Projektant:	mgr inż. arch. Sylwester Bartyzel	06. sierpień 2021r.	specj. arch. bez ogr. 32.LOOKK/2016	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Agnieszka Chylak-Pakowska		specj. arch. bez ogr. 136.00.WL	
Projektant:	mgr inż. Marek Trębarczyk		specj. konstr.-budowl. bez ogr. LOD/0620.POOK.06	
Sprawdził:	inż. Leszek Budkiewicz		specj. konstr.-budowl. bez ogr. UAN-IV-10220/23/82	
Projektant:	mgr Stanisław Kołodziejczyk		specj. sanit. ogr. BP-IV-10220/41/80	
Sprawdził:	mgr inż. Agnieszka Kowalik		specj. instal. sanit. bez ogr. LOD/2731/PWBS/15	
Projektant:	mgr inż. Jarosław Zarębski		specj. instal. elektr. bez ogr. LOD/0940/POOE/08	
Sprawdził:	inż. Piotr Wysocki		specj. instal. elektr. bez ogr. OPL/0178/POOE/05	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI			SKALA 1:500	Nr rys. Z-01