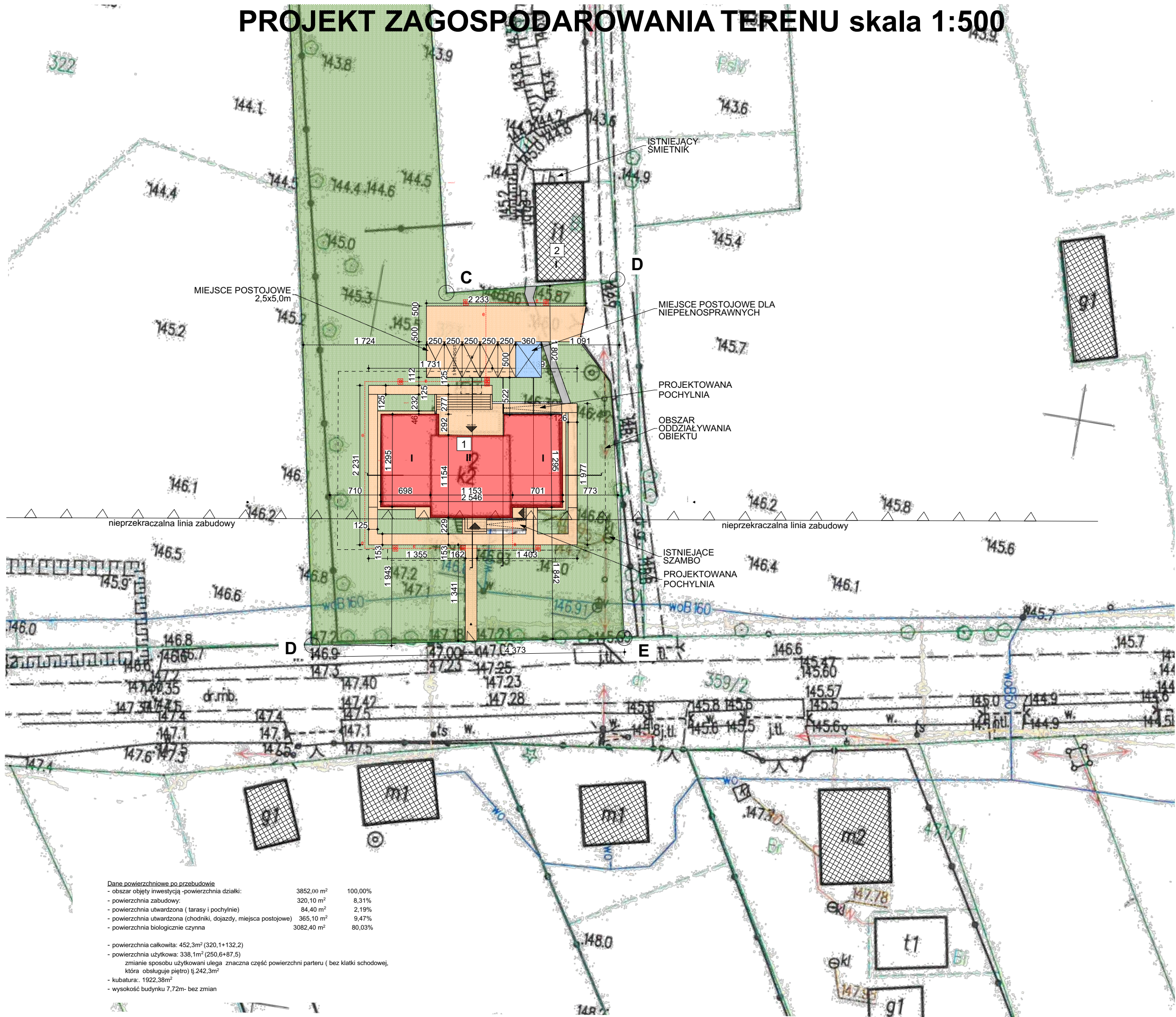
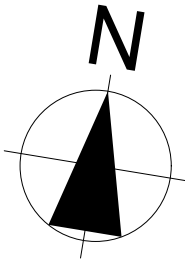


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU skala 1:500

PZT 500  
skala 1:500,



- LEGENDA**
- ABCDEFHIJ  
KLM-A granice działki  
granice działki- ogrodzenie  
zabudowa istniejąca  
BUDYNEK GOSPODARCZY  
BUDYNEK DAWNEJ SZKOŁY - OBJEKT NINIEJSZYM OPRACOWANIEM  
II ilość kondygnacji  
PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA, SCHODY, POCHYLNIE  
istniejąca powierzchnia utwardzona  
projektowane miejsca postojowe 3,6x5,0m dla osób niepełnosprawnych  
powierzchnie zielone  
wejścia do budynku  
wjazd bramowy istniejący  
wjazd bramowy i furtka  
obszar oddziaływania obiektu  
e - - - - - doziemna instalacja elektryczna- oświetleniowa  
oprawa parkowa na słupie h=4m



inwestor: Gmina Stara Błotnica  
Stara Błotnica 46, 26-606  
pow. białobrzegi, woj. mazowieckie  
tytuł: Przebudowa budynku dawnej szkoły w Pierzchni wraz ze zmianą sposobu użytkowania na świetlicę wiejską  
adres: Działka o numerze geodezyjnym: 323  
obręb 0016 Pierzchnia  
Pierzchnia, 26-800 Stara Błotnica

jednostka projektowa  
**QUARTUM**  
BIURO PROJEKTOWE  
ul. Wysoka 68a/6, 17-300 Siemiatycze  
www.quartum.pl, e:biuro@quartum.pl  
NIP:544-132-57-16, REGON 200418012

projektanci  
ARCHITEKTURA  
mgr inż. arch.  
Cezary Jaszczołt  
Bł. PdOKK/123/2009

nazwa rysunku: **PZT 500**  
branża: **ARCHITEKTURA**  
skala: **1:500, 1:100**  
nr rysunku: **A.02.12**  
faza projektu: **PROJEKT TECHNICZNY**  
data: **10.07.2023**

Projekt chroniony prawem autorskim.

Dane powierzchniowe po przebudowie

- obszar objęty inwestycją - powierzchnia działki:	3852,00 m <sup>2</sup>	100,00%
- powierzchnia zabudowy:	320,10 m <sup>2</sup>	8,31%
- powierzchnia utwardzona ( tarasy i pochylnie)	84,40 m <sup>2</sup>	2,19%
- powierzchnia utwardzona (chodniki, dojazdy, miejsca postojowe)	365,10 m <sup>2</sup>	9,47%
- powierzchnia biologicznie czynna	3082,40 m <sup>2</sup>	80,03%

- powierzchnia całkowita: 452,3m<sup>2</sup> (320,1+132,2)  
- powierzchnia użytkowa: 338,1m<sup>2</sup> (250,6+87,5)  
zmianie sposobu użytkowania ulega znaczna część powierzchni parteru ( bez klatki schodowej, która obsługuje piętro) tj.242,3m<sup>2</sup>  
- kubatura: 1922,38m<sup>3</sup>  
- wysokość budynku 7,72m- bez zmian