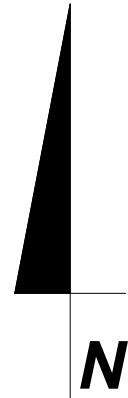


ZAGOSPODAROWANIE TERENU

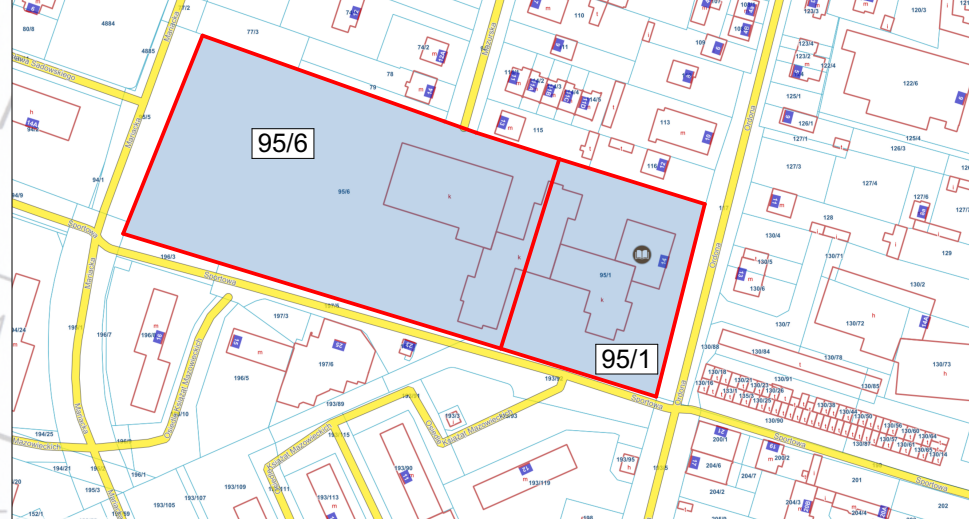
SKALA 1:500



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI dla dz. nr ew. 95/1, 95/6:

POWIERZCHNIA ZABUDOWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY	3908,873 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY W CZĘŚCI OBJĘTEJ ADAPTACJĄ	793,32 m ²
POWIERZCHNIA ISTNIEJĄCYCH SCHODÓW WEJŚCIOWYCH	178,37 m ²
POWIERZCHNIA ISTNIEJĄCYCH UTWARDZEŃ Z KOSTKI BETONOWEJ	1483,30 m ²
POWIERZCHNIA ISTNIEJĄCYCH UTWARDZEŃ ASFALTOWYCH	1636,85 m ²
POWIERZCHNIA ISTNIEJĄCYCH UTWARDZEŃ TARTANOWYCH	1339,11 m ²
POWIERZCHNIA ISTNIEJĄCYCH UTWARDZEŃ ŻUŹLOWYCH	973,36 m ²
SUMA POWIERZCHNI	9519,15 m ²
POWIERZCHNIA DZIAŁKI 95/1	5633,00 m ²
POWIERZCHNIA DZIAŁKI 95/6	14224,00 m ²
POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA	10337,85 m ²

ORIENTACJA POŁOŻENIA DZIAŁKI W STOSUNKU DO TERENÓW SASIEDNICH



LEGENDA:

A-D Zakres opracowania



Istniejące wejścia do budynku



Istniejące wjazdy na działkę



Liczba kondygnacji



1. Istniejąca część budynku szkoły podlegająca adaptacji



2. Istniejący budynek szkoły podlegający dostosowaniu do wymogów przeciwpożarowych

3. Istniejące schody wejściowe do budynku



4. Istniejąca nawierzchnia z kostki betonowej, płyt betonowych i wyłówek betonowych oraz nawierzchnie asfaltowe



5. Istniejąca nawierzchnia żużłowa



6. Istniejąca nawierzchnia tartanowa



7. Istniejąca nawierzchnia z piasku



Istniejąca zielen



Istniejące utwardzenia



Istniejąca droga pożarowa zakończona placem manewrowym 20x20 m

Tytuł: DOSTOSOWANIE BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 7 W MŁAWIE DO WYMOGÓW PRZECIWOPOŻAROWYCH ORAZ ADAPTACJACZĘŚCI BUDYNKU NA POTRZEBY PRZEDSZKOŁA

Stadium: PROJEKT BUDOWLANY

Inwestor: MIASTO MŁAWA
Stary Rynek 19
06-500 Mława

Obiekt: BUDYNEK SZKOŁY
adres ul. J.K. Ordona 14, 06-500 Mława
obrzeż: 0010 Mława, m. Mława,
jednostka ewidencyjna: 141301, 1 Mława
dz. nr ewid.: 95/1, 95/6

Jednostka Projektująca: PRACOWNIA PROJEKTOWA FSprojekt
ul. PODOLANSKA 43
87-300 BRODZINICA
tel.: +48 56 597 40 30
kwal.: +48 750 28 29 50
www.fsprojekt.pl

Architektoniczno-Budowlana

Projektant główny architektura: mgr inż. Marcin FABIŃSKI

Projektant architektura: mgr inż. arch Krzysztof ZAKRZEWSKI

Projektant sprawdzający architektura: mgr inż. arch Rafał STRAMSKI

Opracował: mgr inż. arch. Paulina Graczyk

Nazwa rysunku: ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Skala: 1:500 Data (dd.mm.rrrr): 10.2024 Numer rys.: A-1 Tłum.: PZT