



- linia składowa
- linia ciekła
- linia wodociągowa
- ▲▲▲ wodociągowa linia zasilająca
- linia kanalizacyjna
- linia gazowa
- linia elektryczna
- linia telefoniczna
- linia telewizyjna
- linia ciepłownicza



MAPA DO CZŁONÓW PROJEKTOWYCH
OPISU WYKONCZAJĄCYCH: SKALA 1:500

OPIS	WYKONCZAJĄCY
1. Projekt zagospodarowania terenu	1. Projekt zagospodarowania terenu
2. Projekt architektury	2. Projekt architektury
3. Projekt instalacji wodociągowej	3. Projekt instalacji wodociągowej
4. Projekt instalacji kanalizacyjnej	4. Projekt instalacji kanalizacyjnej
5. Projekt instalacji gazowej	5. Projekt instalacji gazowej
6. Projekt instalacji elektrycznej	6. Projekt instalacji elektrycznej
7. Projekt instalacji telefonicznej	7. Projekt instalacji telefonicznej
8. Projekt instalacji telewizyjnej	8. Projekt instalacji telewizyjnej
9. Projekt instalacji ciepłowniczej	9. Projekt instalacji ciepłowniczej

- LEGENDA
- 1-projektowane budynki mieszkalne dwukondygnacyjne
 - 2-projektowane budynki mieszkalne dwukondygnacyjne
 - 3-urządzenie tarasu
 - 4-atrium
 - 5-studzienka kanalizacyjna
 - 6-ciepła woda
 - 7-ogrzewanie centralne
 - 8-miejca postojowe

ARCHITEKTURA	
mgr inż. architekta inżynier	mgr inż. architekta inżynier
mgr inż. architekta inżynier	mgr inż. architekta inżynier
mgr inż. architekta inżynier	mgr inż. architekta inżynier

INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
mgr inż. elektryk	mgr inż. elektryk
mgr inż. elektryk	mgr inż. elektryk
mgr inż. elektryk	mgr inż. elektryk

INSTALACJE KANALIZACYJNE	
mgr inż. kanalizacyjny	mgr inż. kanalizacyjny
mgr inż. kanalizacyjny	mgr inż. kanalizacyjny
mgr inż. kanalizacyjny	mgr inż. kanalizacyjny

INSTALACJE GAZOWE	
mgr inż. gazowy	mgr inż. gazowy
mgr inż. gazowy	mgr inż. gazowy
mgr inż. gazowy	mgr inż. gazowy

Wartości powierzchni działki 16725m²

Opis	Wartość
1. Powierzchnia zabudowy projektowana	2100m ² - 12,50%
2. Powierzchnia zabudowy projektowana	372,42m ² - 2,22%
3. Powierzchnia zabudowy projektowana	283,98m ² - 1,69%
4. Powierzchnia dróg, alej, placów	2291m ² - 13,72%
5. Powierzchnia terenów zielonych	11312,13m ² - 66,88%
6. Wskaźnik powierzchni zabudowy ogółem	1212,38m ² /ha - 0,72
7. Wskaźnik intensywności zabudowy ogółem	4564,15m ² /ha - 2,71

RYSUNEK ZAMIENNY

Opis	Wartość
1. Powierzchnia zabudowy projektowana	2100m ² - 12,50%
2. Powierzchnia zabudowy projektowana	372,42m ² - 2,22%
3. Powierzchnia zabudowy projektowana	283,98m ² - 1,69%
4. Powierzchnia dróg, alej, placów	2291m ² - 13,72%
5. Powierzchnia terenów zielonych	11312,13m ² - 66,88%
6. Wskaźnik powierzchni zabudowy ogółem	1212,38m ² /ha - 0,72
7. Wskaźnik intensywności zabudowy ogółem	4564,15m ² /ha - 2,71