

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

Projekt architektoniczno – budowlany

Opis do projektu zagospodarowania terenu

Opis do projektu budowlanego

Warunki ochrony przeciwpożarowej

Charakterystyka energetyczna budynku

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia na budowie

Rysunki:

A1. projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500
2. rzut przyziemia.....	skala 1:50
3. przekrój.....	skala 1:50
4. elewacje.....	skala 1:100
5. zestawienie stolarki.....	skala 1:100

Inwentaryzacja

Rysunki:

I-1 – rzut przyziemia	skala 1:50
I-2 – przekrój	skala 1:50
I-3 – elewacje	skala 1:100

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

Projekt architektoniczno – budowlany

Opis do projektu zagospodarowania terenu

Opis do projektu budowlanego

Warunki ochrony przeciwpożarowej

Charakterystyka energetyczna budynku

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia na budowie

Rysunki:

A1. projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500
2. rzut przyziemia.....	skala 1:50
3. przekrój.....	skala 1:50
4. elewacje.....	skala 1:100
5. zestawienie stolarki.....	skala 1:100

Inwentaryzacja

Rysunki:

I-1 – rzut przyziemia	skala 1:50
I-2 – przekrój	skala 1:50
I-3 – elewacje	skala 1:100

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

Projekt architektoniczno – budowlany

Opis do projektu zagospodarowania terenu

Opis do projektu budowlanego

Warunki ochrony przeciwpożarowej

Charakterystyka energetyczna budynku

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia na budowie

Rysunki:

A1. projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500
2. rzut przyziemia.....	skala 1:50
3. przekrój.....	skala 1:50
4. elewacje.....	skala 1:100
5. zestawienie stolarki.....	skala 1:100

Inwentaryzacja

Rysunki:

I-1 – rzut przyziemia	skala 1:50
I-2 – przekrój	skala 1:50
I-3 – elewacje	skala 1:100

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

Projekt architektoniczno – budowlany

Opis do projektu zagospodarowania terenu

Opis do projektu budowlanego

Warunki ochrony przeciwpożarowej

Charakterystyka energetyczna budynku

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia na budowie

Rysunki:

A1. projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500
2. rzut przyziemia.....	skala 1:50
3. przekrój.....	skala 1:50
4. elewacje.....	skala 1:100
5. zestawienie stolarki.....	skala 1:100

Inwentaryzacja

Rysunki:

I-1 – rzut przyziemia	skala 1:50
I-2 – przekrój	skala 1:50
I-3 – elewacje	skala 1:100

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

Projekt architektoniczno – budowlany

Opis do projektu zagospodarowania terenu

Opis do projektu budowlanego

Warunki ochrony przeciwpożarowej

Charakterystyka energetyczna budynku

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia na budowie

Rysunki:

A1. projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500
2. rzut przyziemia.....	skala 1:50
3. przekrój.....	skala 1:50
4. elewacje.....	skala 1:100
5. zestawienie stolarki.....	skala 1:100

Inwentaryzacja

Rysunki:

I-1 – rzut przyziemia	skala 1:50
I-2 – przekrój	skala 1:50
I-3 – elewacje	skala 1:100