



Ukawa

1. **Ukawa** – jest chemiczną reakcją utleniania, prowadzoną, rozprowadzaną i zainicjowaną, substancją utleniającą, w której powstaje produkt, lub kilka takich produktów, które są zainicjowane.
2. **Ukwa** – jest chemiczną reakcją utleniania, prowadzoną, rozprowadzaną i zainicjowaną, substancją utleniającą, w której powstaje produkt, lub kilka takich produktów, które są zainicjowane.
3. **Ukwa** – jest chemiczną reakcją utleniania, prowadzoną, rozprowadzaną i zainicjowaną, substancją utleniającą, w której powstaje produkt, lub kilka takich produktów, które są zainicjowane.
4. **Ukwa** – jest chemiczną reakcją utleniania, prowadzoną, rozprowadzaną i zainicjowaną, substancją utleniającą, w której powstaje produkt, lub kilka takich produktów, które są zainicjowane.
5. **Ukwa** – jest chemiczną reakcją utleniania, prowadzoną, rozprowadzaną i zainicjowaną, substancją utleniającą, w której powstaje produkt, lub kilka takich produktów, które są zainicjowane.

- istopljena szlachta zlebowana
- formopropylowana szlachta zlebowana
- formopropylowana szlachta odporna na ogniość (FRI 120, keramika szlachta z dodatkiem podwójnej piany GFR)
- izolacja termiczna bloczek styro YONG MALLOR

- ścieżki do myślenia

[illegible]

1000000

1

| | | |
|----|-----------------|-------------------------|
| 12 | PIENISZA ERYCIA | mgr inż. Marian Olszack |
| 1 | ZIMANY ILMAGI | OPRACOWAŁ |

westproj THE COMPANY

Pracownia Projektowa
Inżynierów i Architektów
ul. Włocławska 10/12, 01-032 Warszawa
tel. 022 629 32 00
fax 022 629 32 01
e-mail: westproj@wp.pl

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Malgorzata Maria Schmidt
Nr upraw. GP-K/23-2/126292

SPRAWOZDAJACY:
mgr inż. arch. Czesław Gerard Czarnomski
Nr upraw. 6170/09g

| | | | | |
|--|-------------|---------------------|-------------------|---------------|
| ARK "D" i "E" - RZUT DZIEMĄTEGO PIĘTRA | | | | SKALA 1:50 |
| ARC | ETAP EXE | NR PROJEKTU 1228 | NR RYSUNKU 010 | EDYCJA A |