

ekol-unicon

Urządzenia Ochrony Wod
Prefabrykaty Betonowe

Ctec

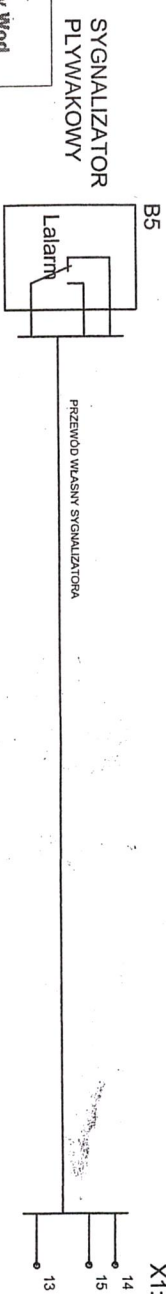
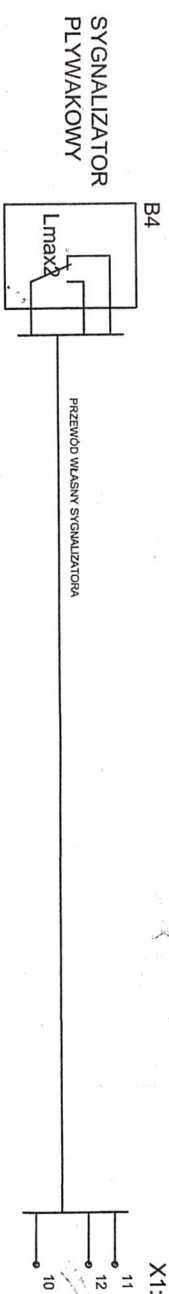
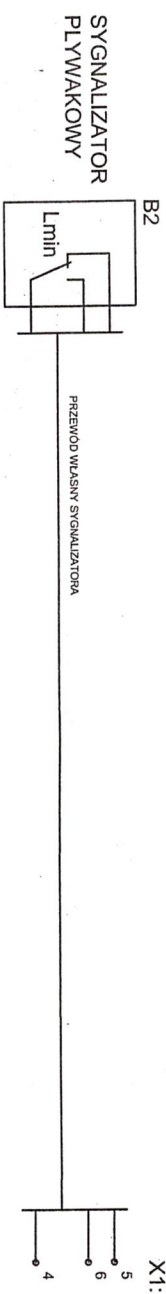
ControlTec

Optymalizacja Procesów Wytwarzania
52-007 Wrocław, ul. Zagłębiowska 17

| Data | Nazwisko | Podpis | Nazwa rysunku | Nr dok. |
|----------|-----------------|--------|--|---------------|
| 17.09.04 | A. Dubienko | | Automatyczny wybór pompy P1 i P2 do załączenia | DA.018.803-01 |
| 17.09.04 | M. Czech | | Objekt: Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych LEZYCE | Arkusze |
| 17.09.04 | G. Głiszczynski | | Projekt: Układ sterowania pompami P1 i P2 Przepompownia PS-1 | Ilość ark. |
| | | | | PS1.12.04 |

(prz. ob. 7)

SZAFKA STEROWANIA POMP

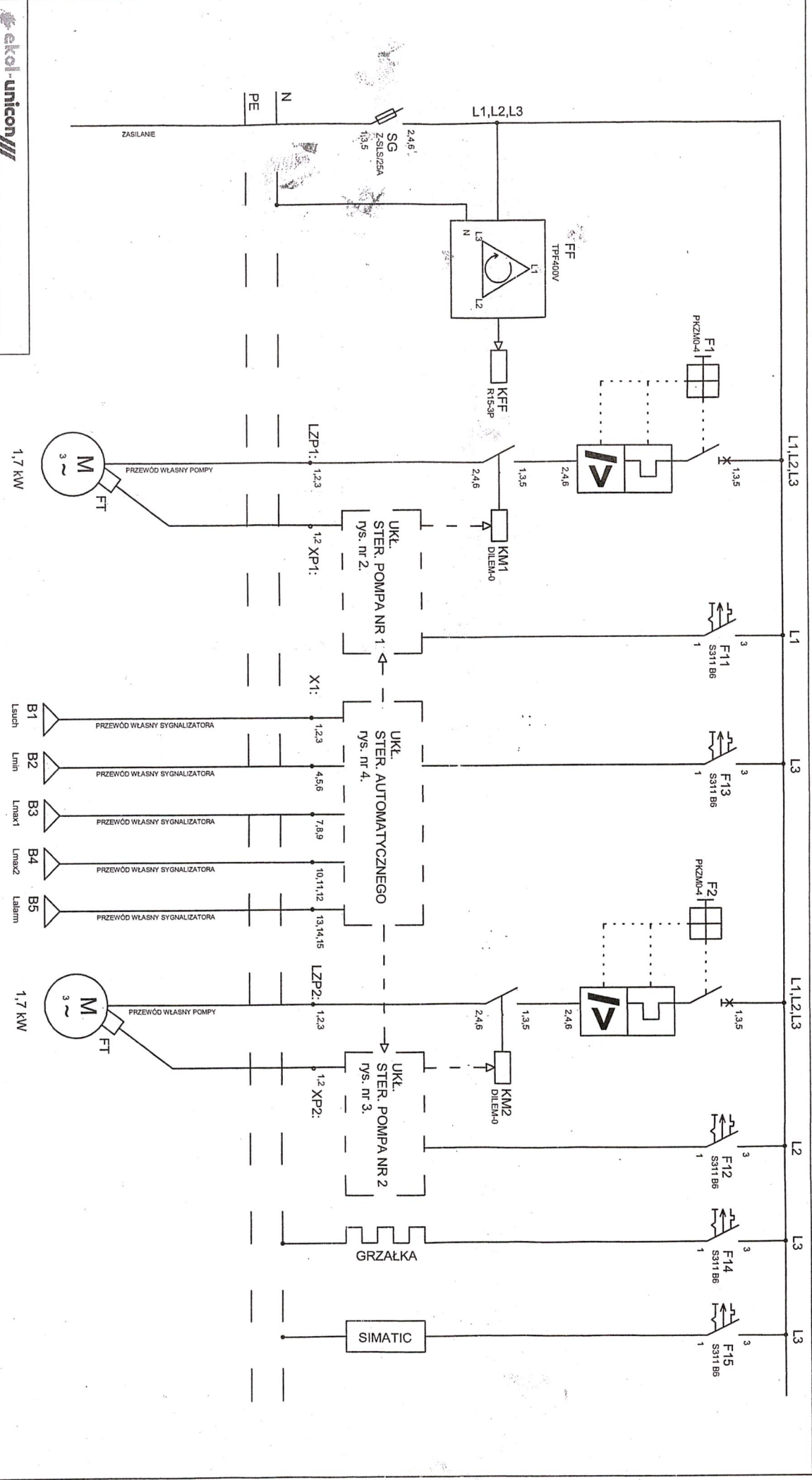


**Urządzenia Ochrony Wód
Prefabrykаты Betonowe**

ControlTec

Optimalizacja Procesów Wytórczych
52-007 Wrocław, ul. Zagłębiowska 17

| | | |
|--------------------------------|---|--|
| | Nazwa rysunku | nr dok. |
| Data | Nazwisko | DA.018.803-01 |
| Podpis | | |
| Projektował A. Dubienko | Objekt: Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych LEZYCE | Projekt: Układ sterowania pompami P1 i P2 Przepompownia PS-1 |
| Sprawił M. Czech | | |
| Zatwierdził G. Gliszczynski | | |
| | | |
| Aktualizacja | | Ilość ark. PS1.12.09 |



eko1-unicon
Urządzenia Ochrony Wod
Prefabrykaty Betonowe

Schemat główny sterowania pompami

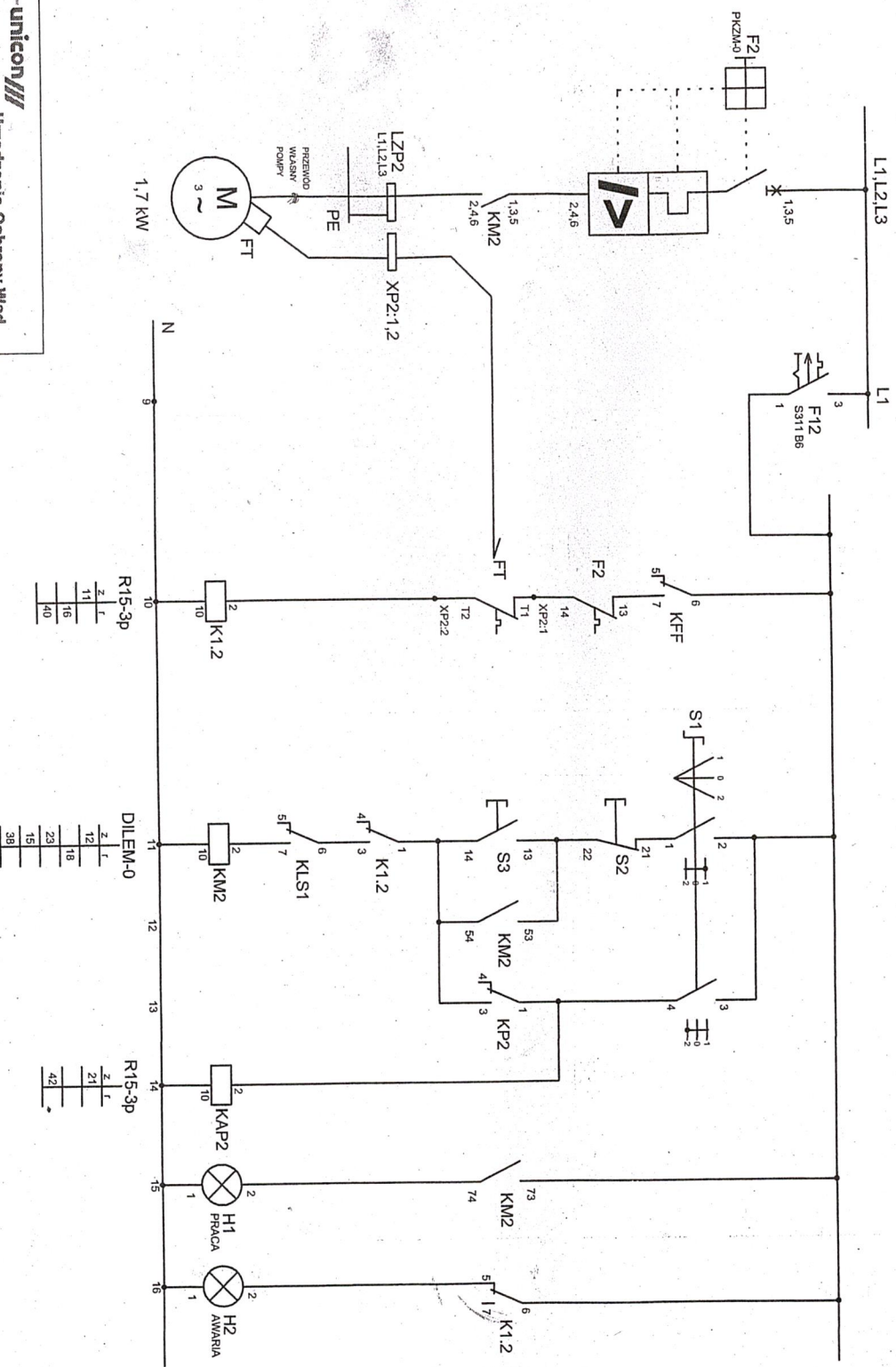
| C Tec | | Nazwa rysunku | | Projekt | | Nr dok. | |
|-------------|--------------------------|---------------|----------------------|-------------|----------------------------------|-----------|----------------------------------|
| Opieka | Controltec | Projektował | 17.09.04 A. Dubienko | Obiekt | Zakład Unieszkodliwiania Odpadów | Projekt | UKŁAD sterowania pompami P1 i P2 |
| Sprawił | 17.09.04 M. Czech | Podpis | | Komunalnych | Przepomownia PS-1 | Arkusze | |
| Zatwierdził | 17.09.04 G. Głyszczynski | | | LEZYCE | | PS1.12.01 | ilość ark. |

Opieka
 Controltec
 52-007 Wrocław, ul. Ząbkowska 17

| 4G-51 | | | |
|------------|-----------|----|-----|
| Opóźnienie | 1 | 0 | 2 |
| Wskaznik | Regulacja | | |
| Nr styku | 60° | 0° | 60° |
| 1-2 | | | |
| 3-4 | | | |

ręczne
 wyl.
 automatyczne

DIAGRAM ŁĄCZNIKA S1*



ekol-unicon
 Urządzenia Ochrony Wod
 Prefabrykaty Betonowe

Ctec
 ControlTec

Optymalizacja Procesów Wytwarzania
 52-007 Wrocław, ul. Zagłębiowska 17

| Data | Nazwisko | Podpis |
|----------|-----------------|--------|
| 17.09.04 | A. Dubienko | |
| 17.09.04 | M. Czech | |
| 17.09.04 | G. Głiszczyński | |

Schemat sterowania pompa nr 2

Zakład Unieszkodliwiania Odpadów
 Komunalnych
 LEZYCE

Układ sterowania pompami P1 i P2
 Przepompownia PS-1

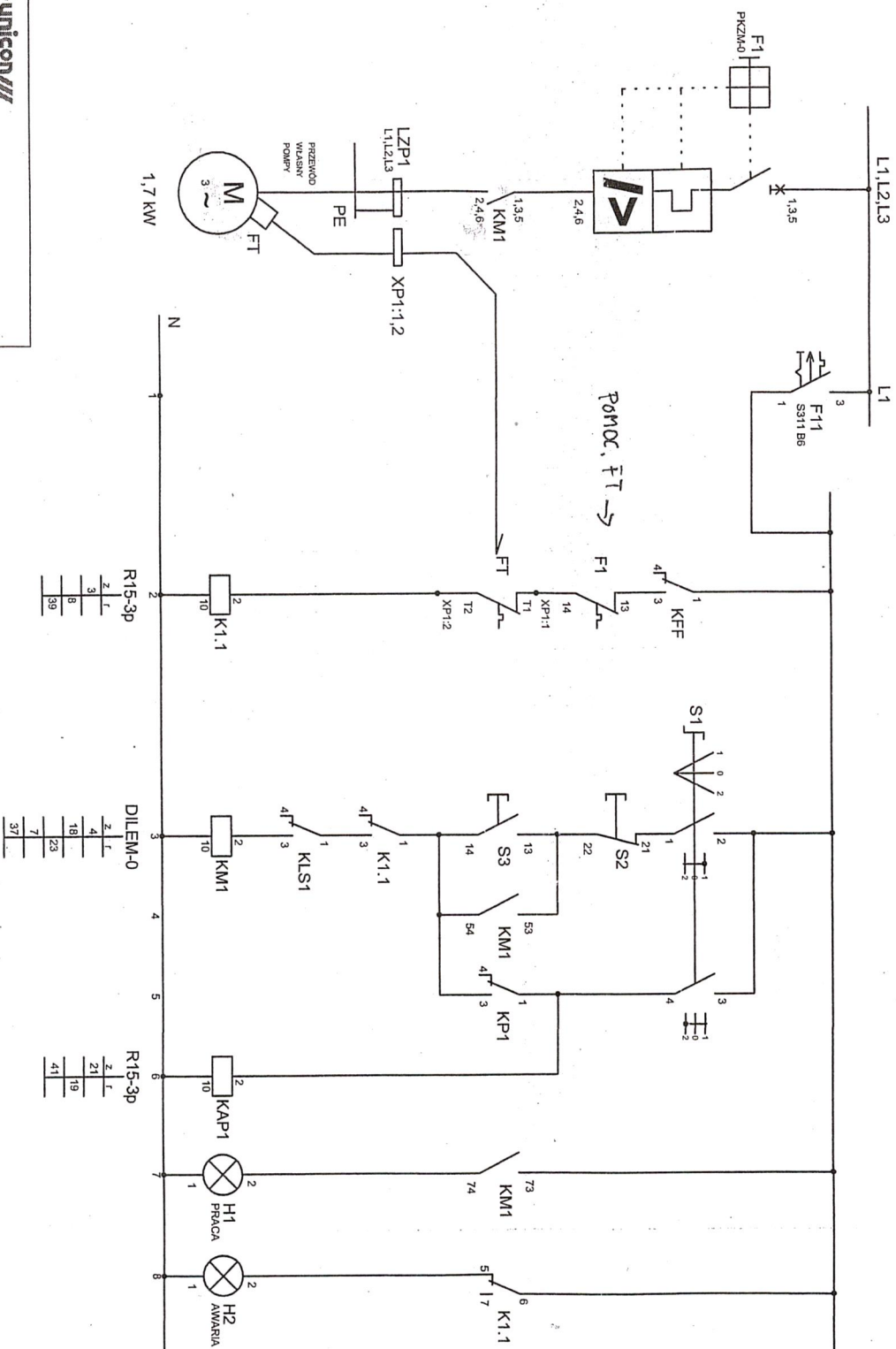
| | |
|------------|---------------|
| Nr dok. | DA.018.803-01 |
| Arkusze | |
| Ilość ark. | |
| PS1.12.03 | |

| Data | Nazwisko | Podpis |
|----------|-----------------|--------|
| 17.09.04 | A. Dubienko | |
| 17.09.04 | M. Czech | |
| 17.09.04 | G. Gliszczynski | |

| Nazwa rysunku | Obiekt |
|-------------------------------|---|
| Schemat sterowania pompa nr 1 | Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych LEZYCE |

| Projekt | Przebieg |
|----------------------------------|--------------------|
| Układ sterowania pompami P1 i P2 | Przepompownia PS-1 |

| Nr dok. | Arkusze | Ilość ark. |
|---------------|-----------|------------|
| DA.018.803-01 | PS1.12.02 | |



| DIAGRAM ŁĄCZNIKA "S" | | | |
|----------------------|-----|----|-----|
| Opis | 1 | 0 | 2 |
| Opis | 1 | 0 | 2 |
| Nr styku | 60° | 0° | 60° |
| 1-2 | | | |
| 3-4 | | | |

łączny
wyl.
automatycznie

| Data | | Nazwisko | | Podpis | | Nazwa rysunku | | Sygnały z obiektu - pomiary poziomu | | Nr dok. | |
|-------------|----------|-----------------|--|--------|--|----------------------------------|--|-------------------------------------|--|---------------|--|
| Projektował | 17.09.04 | A. Dubienko | | | | Zakład Unieszkodliwiania Odpadów | | Projekt | | DA.018.803-01 | |
| Sprawił | 17.09.04 | M. Czech | | | | Komunalnych | | Przebiegi | | Aktualizacja | |
| Zatwierdził | 17.09.04 | G. Gliszczynski | | | | LEZYCE | | Przepompownia PS-1 | | PS1.12.05 | |

