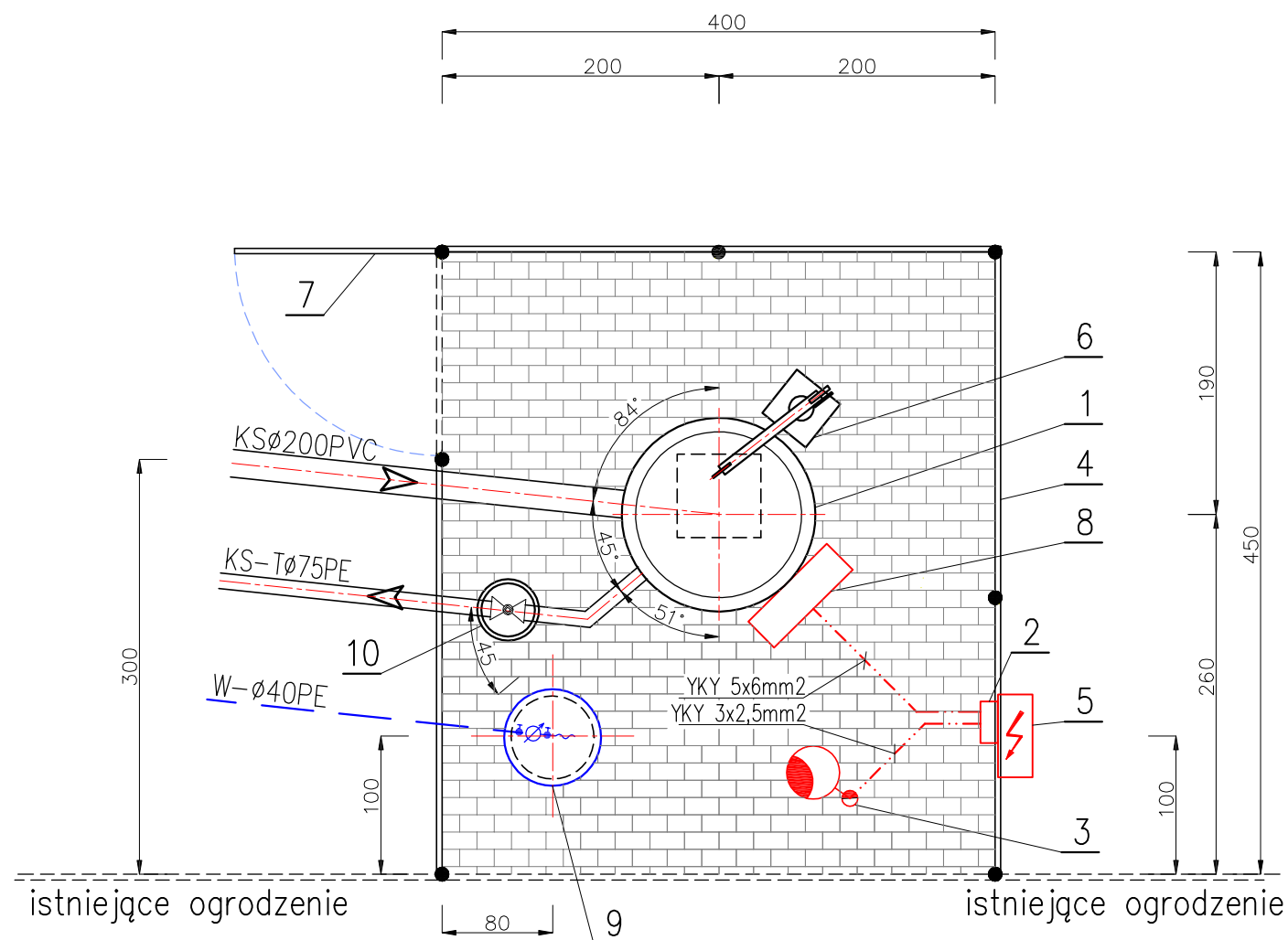
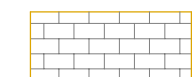



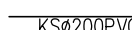
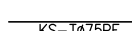


PLAN URZĄDZENIA
PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW - P1
ZŁOTOWO gm. STARE POLE
SKALA 1:50



OZNACZENIA:

 Kostka betonowa –
proj. nawierzchnia pompowni

1. Projektowana przepompownia ścieków
2. Projektowana szafka rozdzielcza eNN
3. Projektowany maszt lampy oświetleniowej
4. Projektowane ogrodzenie z siatki ocynk.
h=1,5m na słupkach stalowych Dn 65 mm
5. Projektowane złącze kablowo – pomiarowe
6. Żuraw ŻPR-150
7. Furtka
8. Projektowana szafka sterująca przepompowni
9. Projektowany punkt czerpalny wody
10. Zasuwa żel. ciśnie. kołnie. DN65
z uszczelnieniem miękkim, obudowa i skrzynka

-  proj. ogrodzenie
-  proj. sieć grawitacyjna
-  proj. kolektor tłoczny
-  projektowane przyłącze wodociągowe
-  projektowana instalacja elektryczna

HYDRO-TERM
BIURO PROJEKTOWO-INWESTYCYJNE

82-200 MALBORK Al. Wojska Polskiego 90A/b tel. (0-55) 272-70-81 e-mail: biuro@hydroterm.strefa.pl NIP 579-113-23-72

PLAN URZĄDZENIA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW P3

Projekt: PRZEBUDOWA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW I PODŁĄCZENIE DO KANALIZACJI SANITARNEJ OSIEDLA W ZŁOTOWIE	Branża: Sanitarna	Data: 11.2012r
Lokalizacja: ZŁOTOWO-PARWARK gm. STARE POLE obr. Złotowo, Dz. nr 3/4/24/4/26/4/30/31/52 obr. Parwark, Dz. nr 3/7/12/7/16/11/3/12/2	Projektant: mgr Inż. A. Papaj upr. 1529/EL/90	Podpis: Skala 1:50
Inwestor: GMINA STARE POLE ul. Marynarki Wojennej 6, 82-200 Stare Pole	Asystent: tech. L. Pestka	Podpis: Nr Rys. 21
	Sprawdził: inż. J. Popławski upr. POM/0139/POOS/04	Podpis: Nr zlecenia 2162