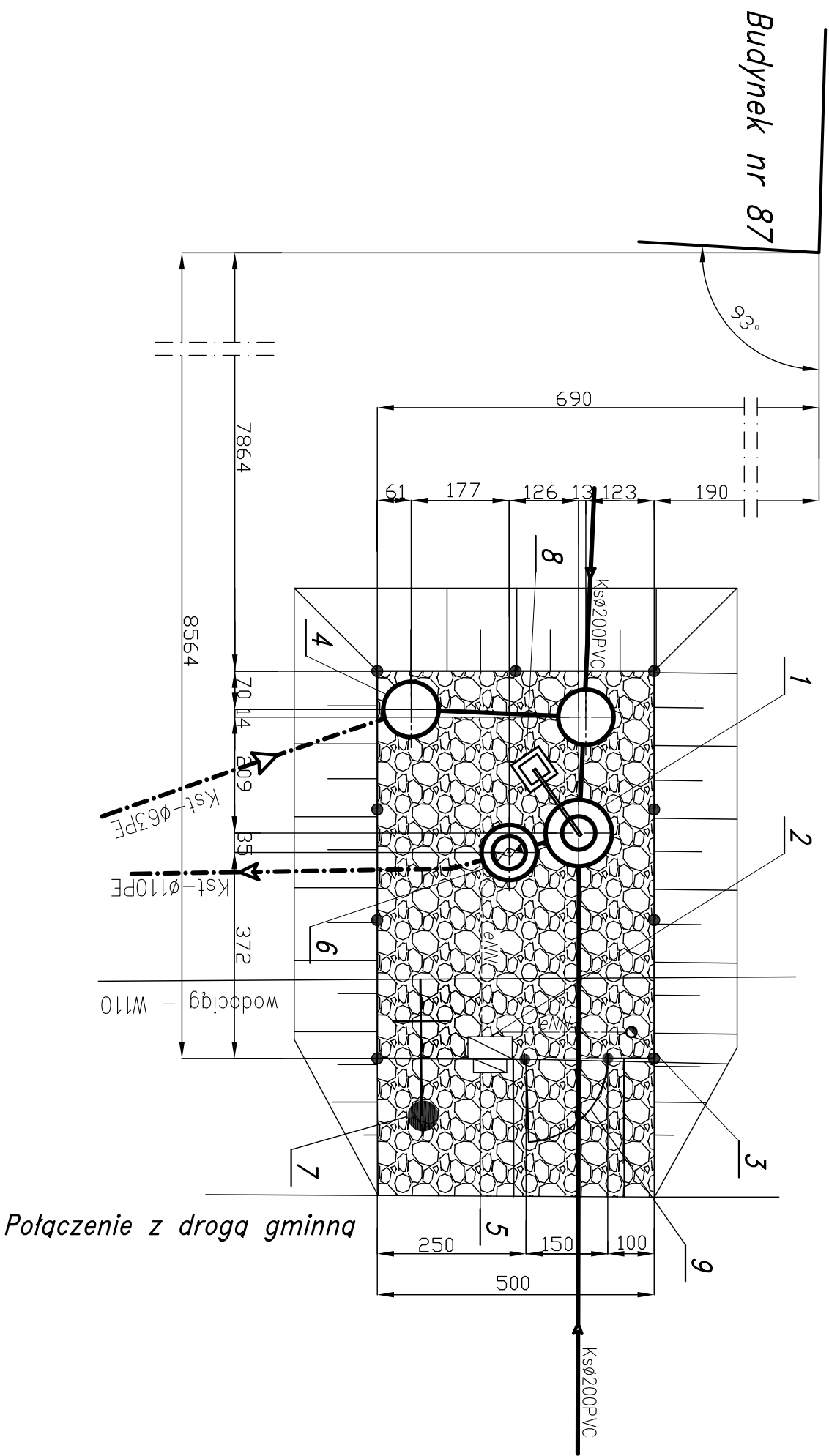


PLAN URZĄDZENIA  
PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW - P4  
SKALA 1:100




OZNACZENIA:

Kamień drogowy – projektowana  
nawierzchnia pompowni i drogi

1. Projektowana przepompownia ścieków Ø1200
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 kablowe – pomidorowe
6. Projektowana studnia zaworowa  
z kręgów żelbetowych Ø1200mm
7. Projektowany hydrant nadziemny Dn80
8. Żuraw
9. Furtka

- proj. ogrodzenie
- proj. sieć grawitacyjna
- proj. kolektor tłoczny
- - - - - projektowana instalacja elektryczna



HYDROTERMI

82-200 MALBORK ul. Prusa 1 tel/fax: (0-56) 772-70-51 e-mail: biuro@hydrotermi.pl NIP: 579-413-22-72  
REGON: 142010  
KRS: 0000152916  
PROJEKT SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ

Projektant:	mgr inż. J. Popławski	Skala	1:100
Asystent:	mgr inż. W. Papaj		

gmina Stare Pole

ADRES:	Kierownik:	techn. K. Zelen	Rys.	16
Królewo Malborskie - Stare Pole	Sprawdził:	mgr inż. J. Popławski		
		upr. POM/0139/P00S/04		