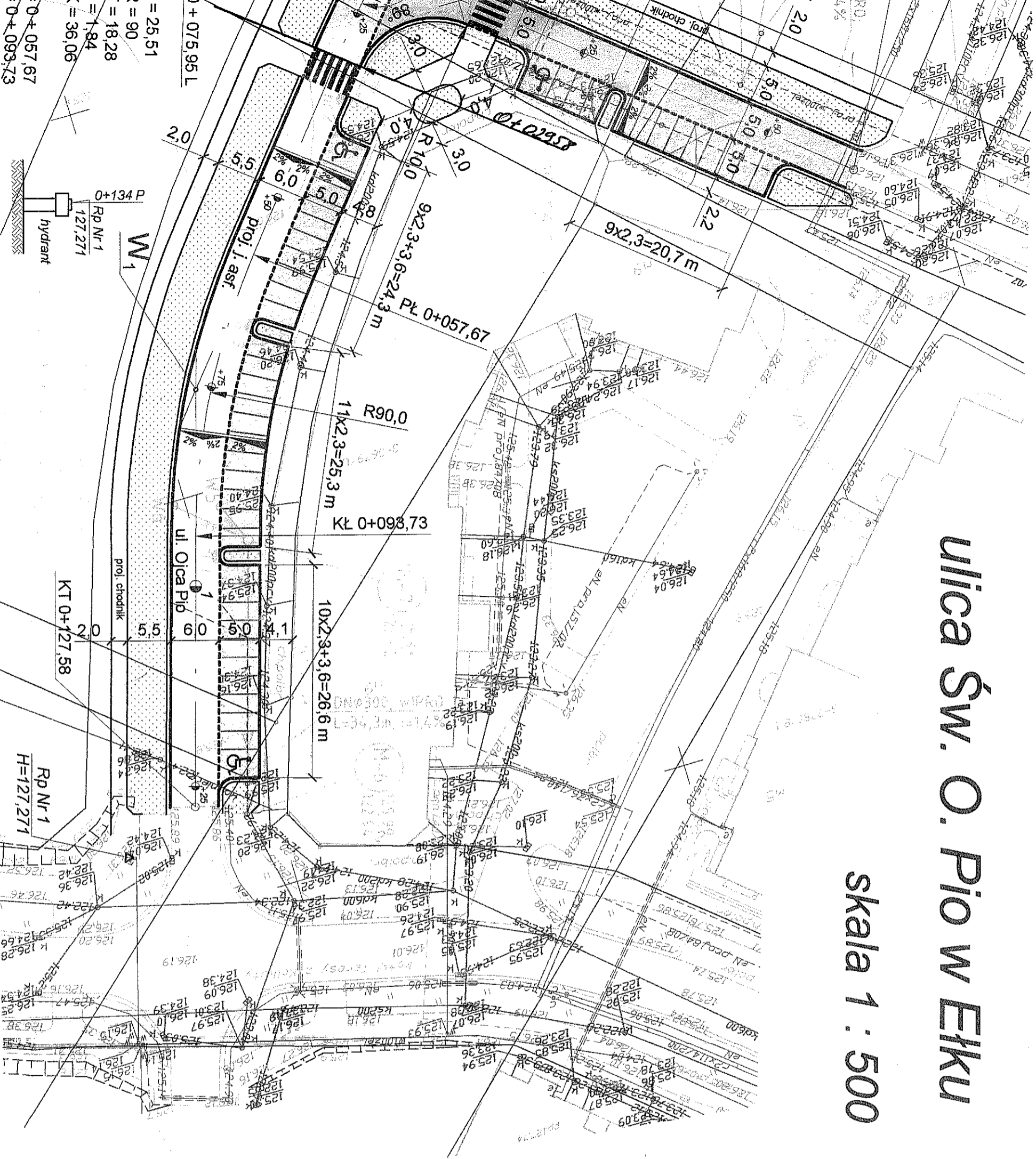









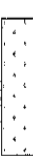
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU






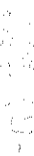

ulica Św. O. Pio w Etku


skala 1 : 500



LEGENDA

-  projektowana oś jezdni
-  projektowany krawężnik
-  projektowany krawężnik zaniżony
-  projektowane obzeże
-  projektowany chodnik z kostki brukowej gr. 6 cm
-  projektowana nawierzchnia bitumiczna
-  projektowana nawierzchnia z kostki brukowej gr. 6 cm
-  projektowana zielen

-  istniejący słup oświetleniowy
-  projektowany słup oświetleniowy
-  istniejący kabel oświetleniowy
-  projektowany kabel oświetleniowy
-  projekt. kanał deszczowy DN 300 mm
-  projekt. studnie na kanale deszczowym
-  projekt. wpusty deszczowe

Zakład Projektowo-Usługowy "OLTRAS" 19-400 Olecko, ul. Wiejska 6D NIP 847-102-13-88 REGON 790287885 TEL 081/520-22-27 EMAIL oltras@onet.eu		Inwestor: Miasto Etka Opraczenie projektu drogowego i z budową parkingów ul. Św. O. Pio	
Branża: inż. Inżynieria Opraczenie: inż. Rafał Lisak Data: mgr inż. Paweł Dągda	Nr upr.: SIH-108 Podpis: 	Nazwa projektu: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Skala: 1:500	Data: sierpień 2008r.	Stan: PROJEKT BUDOWLANY	Inż. projekt.:

= 25,51
 = 90
 = 18,28
 = 1,84
 = 36,06
 0+057,67
 0+093,73