

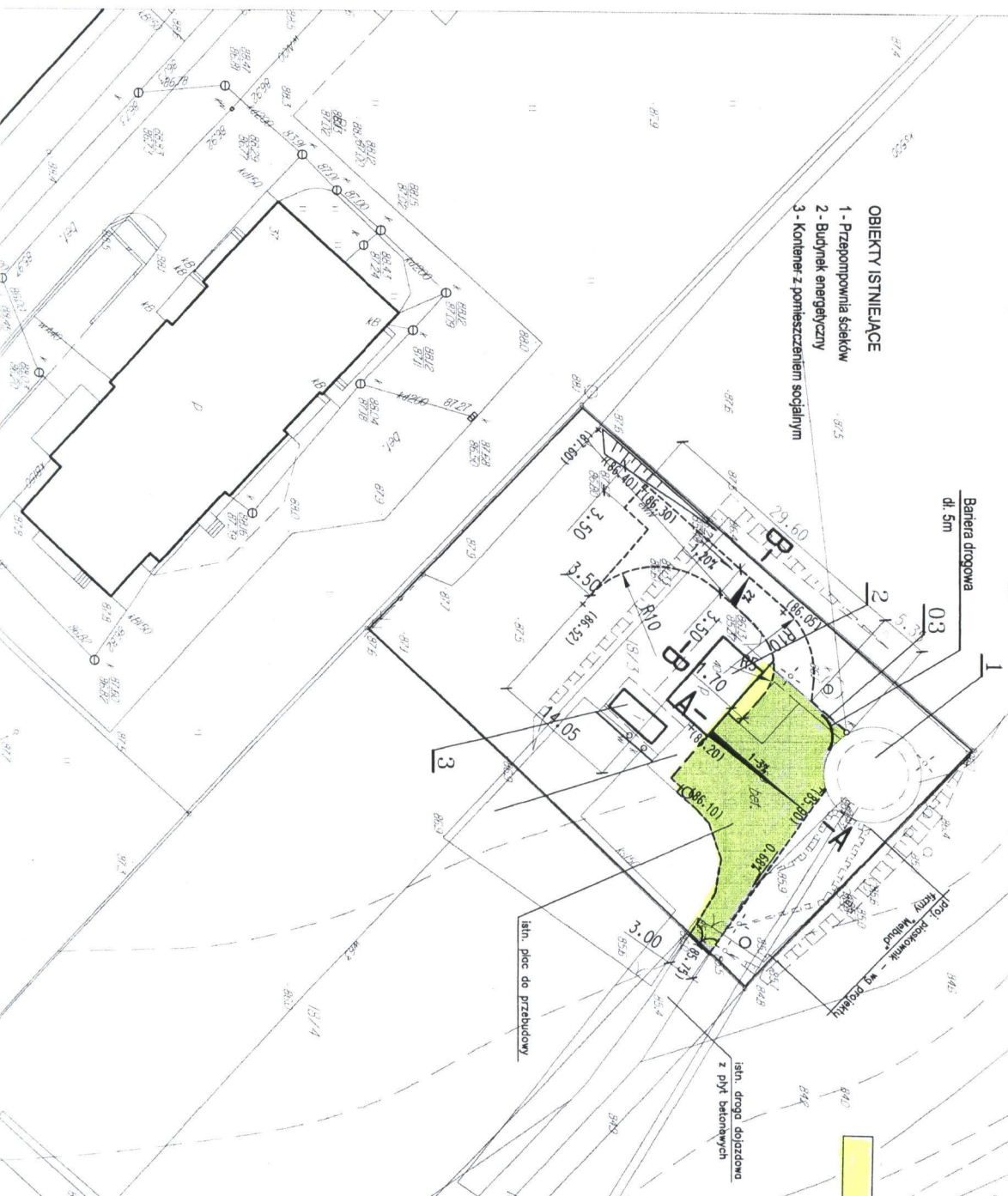
skala 1:500

skala 1:500

1 - Przepompownia ścieków

2 - Budynek energetyczny

3 - Kontener z pomieszczeniem socjalnym



1505

NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ (SZARA) grub. 8cm - przebudowa

NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ (SZARA) grub. 8cm

NAWIERZCHNIA CHODNIKÓW Z KOSTKI BETONOWEJ (SZARA) grub. 6cm

— KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30cm WYSTAJĄCY


--- KRAWEŹNIK BETONOWY 15x30cm WTOPIONY

× (86.30) RZĘDNE PROJEKTOWANE

27. SPADKI POPRZECZNE

1.38%
SPADKI PODŁUŻNE

A-A MIEJSCA PRZEKROJÓW KONSTRUKCYJNYCH

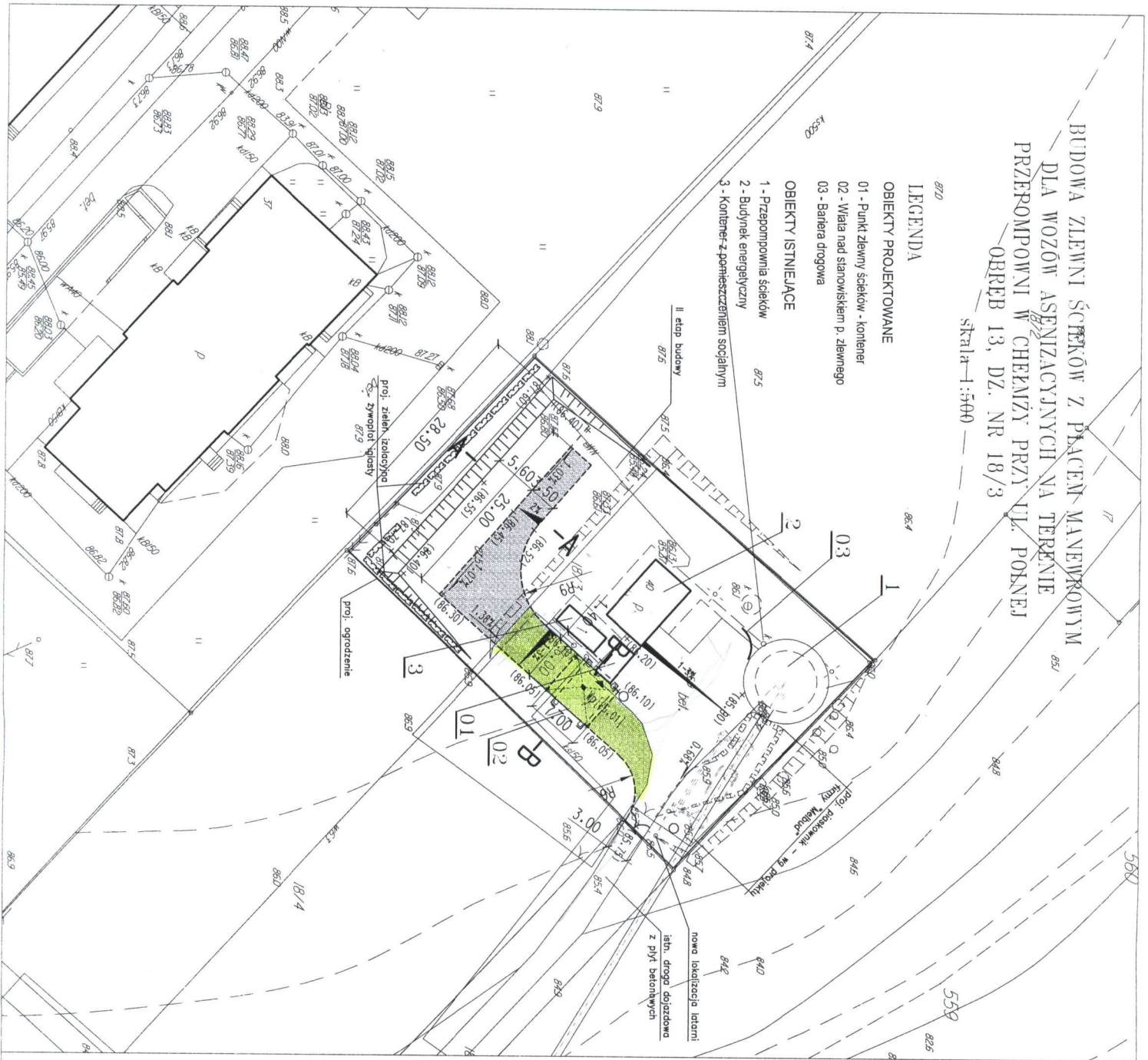
	
<h1>"Proeko"</h1>	
PRZEDSIĘWZIĘSTWO INWENTARSKIE składowa jawna	
INWESTOR	MIASTO CHEŁMZA 87-140 CHEŁMZA UL. GEN. J. HALLERA 2
Nazwa inwestycji	PRZEBUDOWA I UWYNAWIEZENIE ISTNIEJĄCEGO PALCU WYWEJŚKOWEGO NA TERENIE PRZEDPOJAZDOWYM W CHEŁMZIE PRZY UL. POLSKIEJ GOSIĘDZ 13, DZ. NR 18/3
Forma	drogi i place wewnętrzne
P-B-W	
Objętość	
Strona	
Termin r.żm.	
1.5000	
Brzmienie PLAN SITUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY	
Funkcja	INIE I SZAMISKO
Drógowa	NR UPRZĄDNIENIA
Data	KUP 01/58/PKOD/04
30.06.2010	drogowo
Nr archiw.	0-2
568/10	

BUDOWA ZLEWNI ŚCIEKÓW Z PŁACEM MANEWROWYM DLA WÓZÓW ASENIZACYJNYCH NA TERENIE PRZEPROMOWNI W CHEŁMŻY PRZY UL. POŁNEJ OBREB 13, DZ. NR 18/3

skala 1:500

LEGENDA

- OBIEKTY PROJEKTOWANE
- 01 - Punkt zlewny ścieków - kontener
 - 02 - Wiatła nad stanowiskiem p. zlewnego
 - 03 - Bariera drogowa
- OBIEKTY ISTNIEJĄCE
- 1 - Przepompownia ścieków
 - 2 - Budynek energetyczny
 - 3 - Kontener z pomieszczeniem socjalnym



ZAKRES ROBÓT DROGOWYCH

LEGENDA:

- NAMIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ (SZARA) grub. 8cm
- NAMIERZCHNIA Z BETONU CEMENTOWEGO
- NAMIERZCHNIA CHODNIKÓW Z KOSTKI BETONOWEJ (SZARA) grub. 6cm
- KRAWIEŻNIK BETONOWY 15x30cm WYSTAJĄCY
- KRAWIEŻNIK BETONOWY 15x30cm WTOPIONY
- RZĘDNE PROJEKTOWANE
- 2% SPADKI POPRZECZNE
- 1,38% SPADKI PODŁUŻNE
- A-A MIEJSCA PRZEKROJÓW KONSTRUKCYJNYCH

"Proeko"		PRZEDSIĘWSTWOTWO WZYMUSKIE spółka jawna	
INWESTOR			
87-140 CHEŁMŻA UL. GEN. J. HALLERA 2			
NADZORCA INWESTYCYJNY			
BUDOWA ZLEWNI ŚCIEKÓW Z PŁACEM MANEWROWYM NA TERENIE PRZEPROMOWNI PRZY UL. POŁNEJ			
Faza			
P-B-W			
Skala			
1:500			
Droga			
PLAN SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY			
Data			
30.05.2010			
Nr. projektu			
568/10			