











LEGENDA

kontury użytków gruntowych oraz budynków nie
ujawnionych w bazie danych ewidencji
gruntów i budynków

-  - rząd skarpowany nie ujawniony w ewidencji
-  - budynki
-  - ciepłarnia (szklarnia)

LEGENDA

- Proj. przewody sieci wodociągowej
- Pz x — Punkty załazania proj. sieci wodociągowej
- Wx — Punkty węzłowe proj. sieci wodociągowej
- x - x - Istn. sieci wodociągowej do likwidacji
- Projektowana sieć kanalizacji technologicznej
- WL  — Projektowany wyłot
- D 12,50  — Projektowane studnie rewizyjne
- 3 11,00  — Istn. budynek SPCW przewidziany do remontu
- ② — Proj. zbiornik retencyjny $V=100m^3$
- ②  — Proj. zbiornik bezodpływowy $V=5m^3$
- Proj. przykanalik kanalizacji sanitarnej
-  — Istniejące drzewostan przewidziany do likwidacji
-  — Proj. oświetlenie
- - - - - Proj. przewody elektroenergetyczne
- Proj. ogrodzenie
-  Proj. teren utwardzony

Objekt:	Stacja Podnoszenia Ciśnienia Wody wraz ze zbiornikami retencyjnymi oraz siecią wodociągową		
Adres:	dz. nr 68, 172, 175 m. Gronowo Górne; gm. Elbląg		
Inwestor:	Gmina Elbląg, ul. Browarna 85, 82-300 Elbląg		
Rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu	SKALA 1:500	
Projektował: zespół:	mgr. inż. Tomasz Mrówczyński upr. bud. nr WAM/0025/P/WOS/10		Rys. nr 1
	mgr. inż. Tomasz Gajewski upr. bud. nr WAM/0059/P/WOE/03		I.2013r.