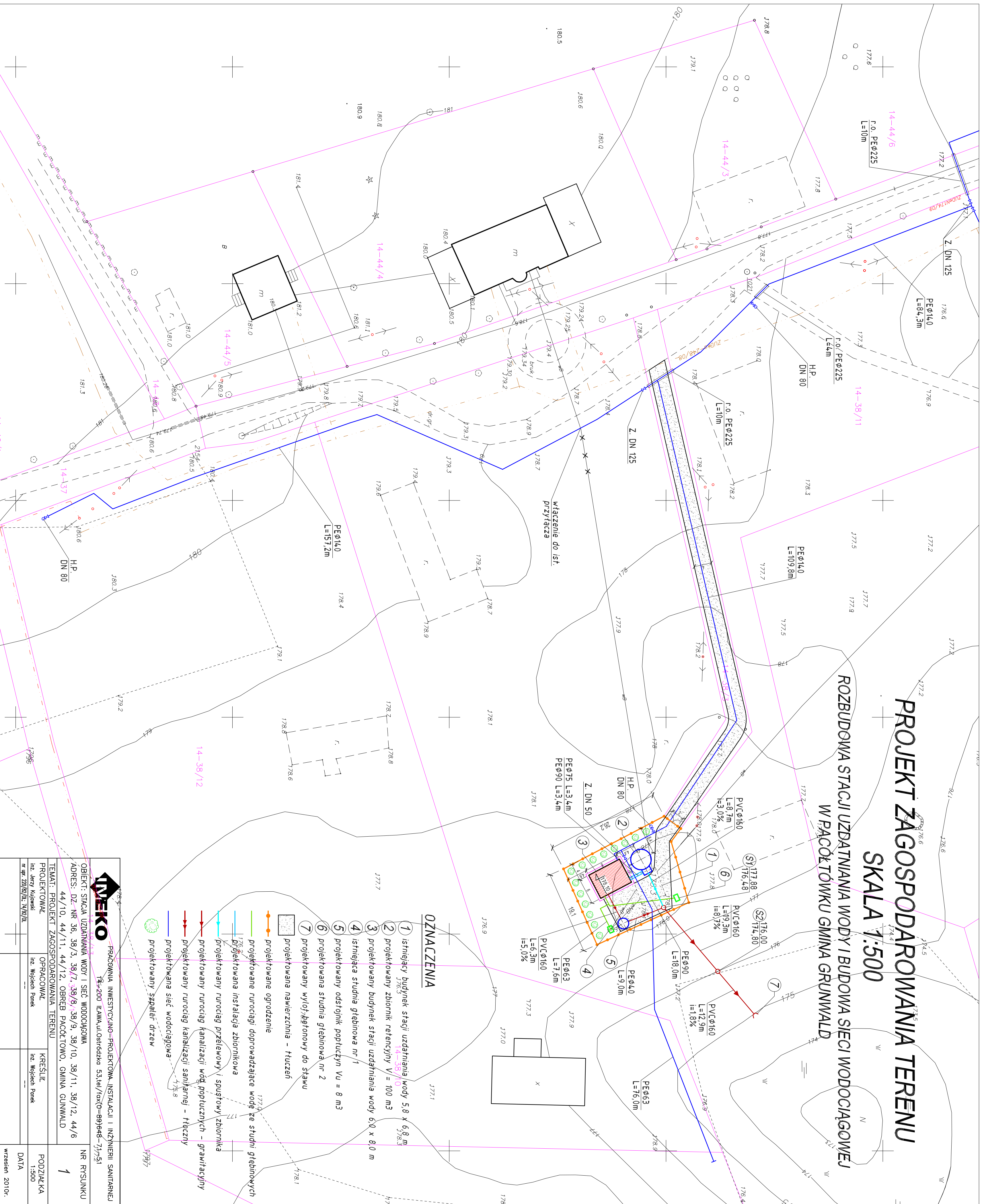


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU SKALA 1:500

ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY I BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W PĄCOKTÓWKU GMINA GRUNWALD



OZNACZENIA

- 1) istniejący budynek stacji uzdatniania wody 5,8 x 6,8 m
 - 2) projektowany zbiornik retencyjny V = 100 m³
 - 3) projektowany budynek stacji uzdatniania wody 6,0 x 8,0 m
 - 4) istniejąca studnia głębinowa nr 1
 - 5) projektowana studnia głębinowa V_u = 8 m³
 - 6) projektowana studnia głębinowa nr 2
 - 7) projektowany wyłot/betonowy do stawu
- projektowane ogrodzenie
 - projektowane rurociągi doprowadzające wodę ze studni głębinowych
 - projektowana instalacja zbiornikowa
 - projektowany rurociąg przelotowy / spuszczeniowy
 - projektowany rurociąg kanalizacyjny / spustowy
 - projektowany rurociąg kanalizacyjny / spustowy
 - projektowana sieć wodociągowa
 - projektowany szpaler drzew

IMEKO		PRACOWNIA INWESTYCYJNO-PROJEKTOWA, INSTALACJI I INŻYNIERII SANITARNEJ	
ul. 200 LAMALI, Ogródka 53, tel./fax 0-89 68-71-51		NR RYSUNKU	
OBJEKT: STACJA UZDATNIANIA WODY I SIEĆ WODOCIĄGOWA		1	
ADRES: ul. nr 36, 38/3, 38/7, 38/9, 38/10, 38/11, 38/12, 44/6		PODZIAKA	
TEMAT: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		1:500	
PROJEKTOWAŁ: inż. Wacław Kubiś		DATA:	
OPRACOWAŁ: inż. Wojciech Ponek		wzrzesień 2010r.	