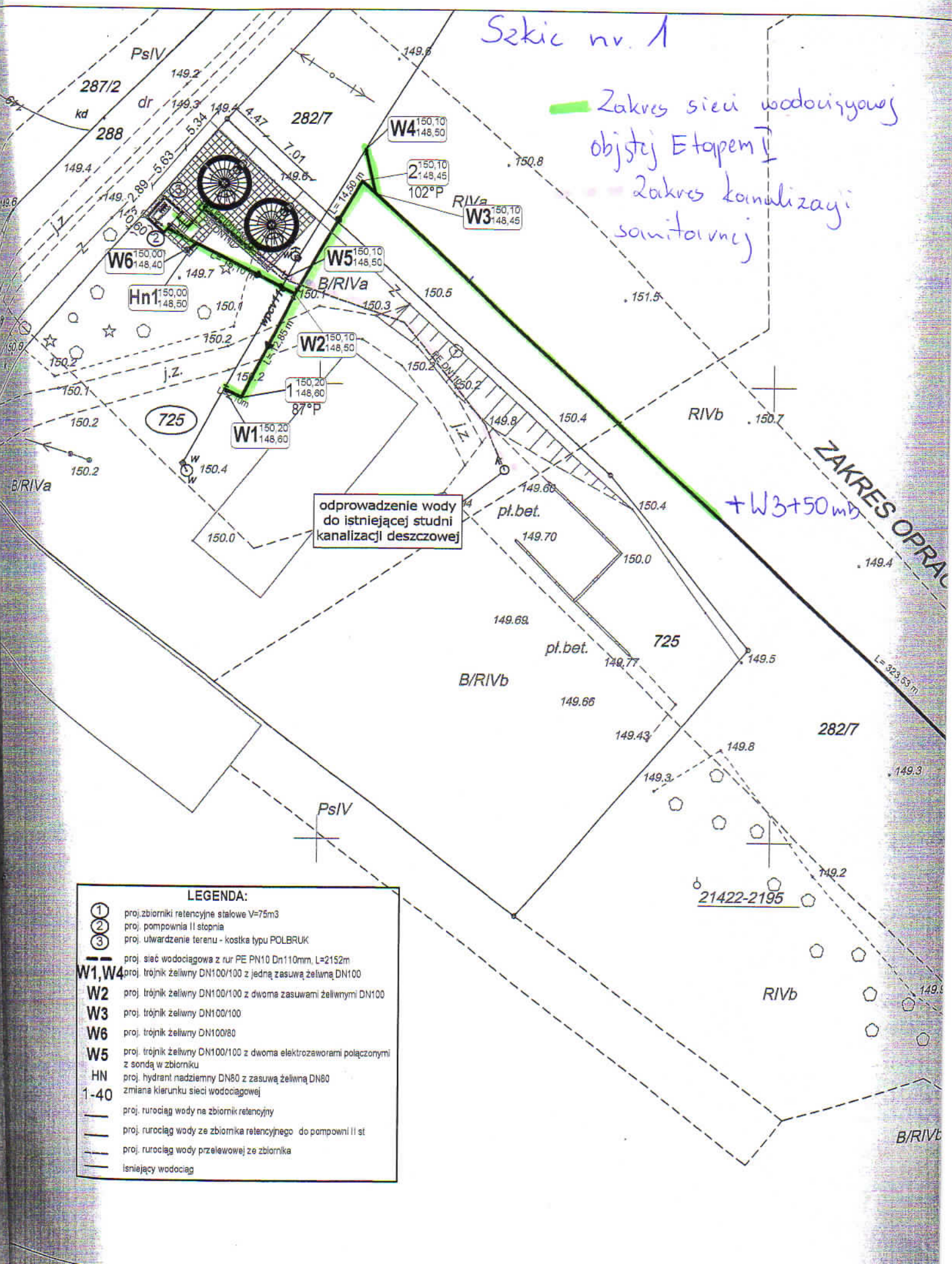


Szkic nr. 1

— Zakres sieci wodociągowej
 objętej Etapem I
--- Zakres kanalizacji
 sanitarnej



- ① proj. zbiorniki retencyjne stalowe V=75m³
- ② proj. pompownia II stopnia
- ③ proj. utwardzenie terenu - kostka typu POLBRUK
- proj. sieć wodociągowa z rur PE PN10 Dn110mm, L=2152m
- W1, W4** proj. trójnik żeliwny DN100/100 z jedną zasuwą żeliwną DN100
- W2** proj. trójnik żeliwny DN100/100 z dwoma zasuwami żeliwnymi DN100
- W3** proj. trójnik żeliwny DN100/100
- W6** proj. trójnik żeliwny DN100/80
- W5** proj. trójnik żeliwny DN100/100 z dwoma elektrozaworami połączonymi z sondą w zbiorniku
- HN** proj. hydrant nadziemny DN80 z zasuwą żeliwną DN80
- 1-40** zmiana klarunku sieci wodociągowej
- proj. rurociąg wody na zbiornik retencyjny
- proj. rurociąg wody ze zbiornika retencyjnego do pompowni II st
- proj. rurociąg wody przelewowej ze zbiornika
- istniejący wodociąg