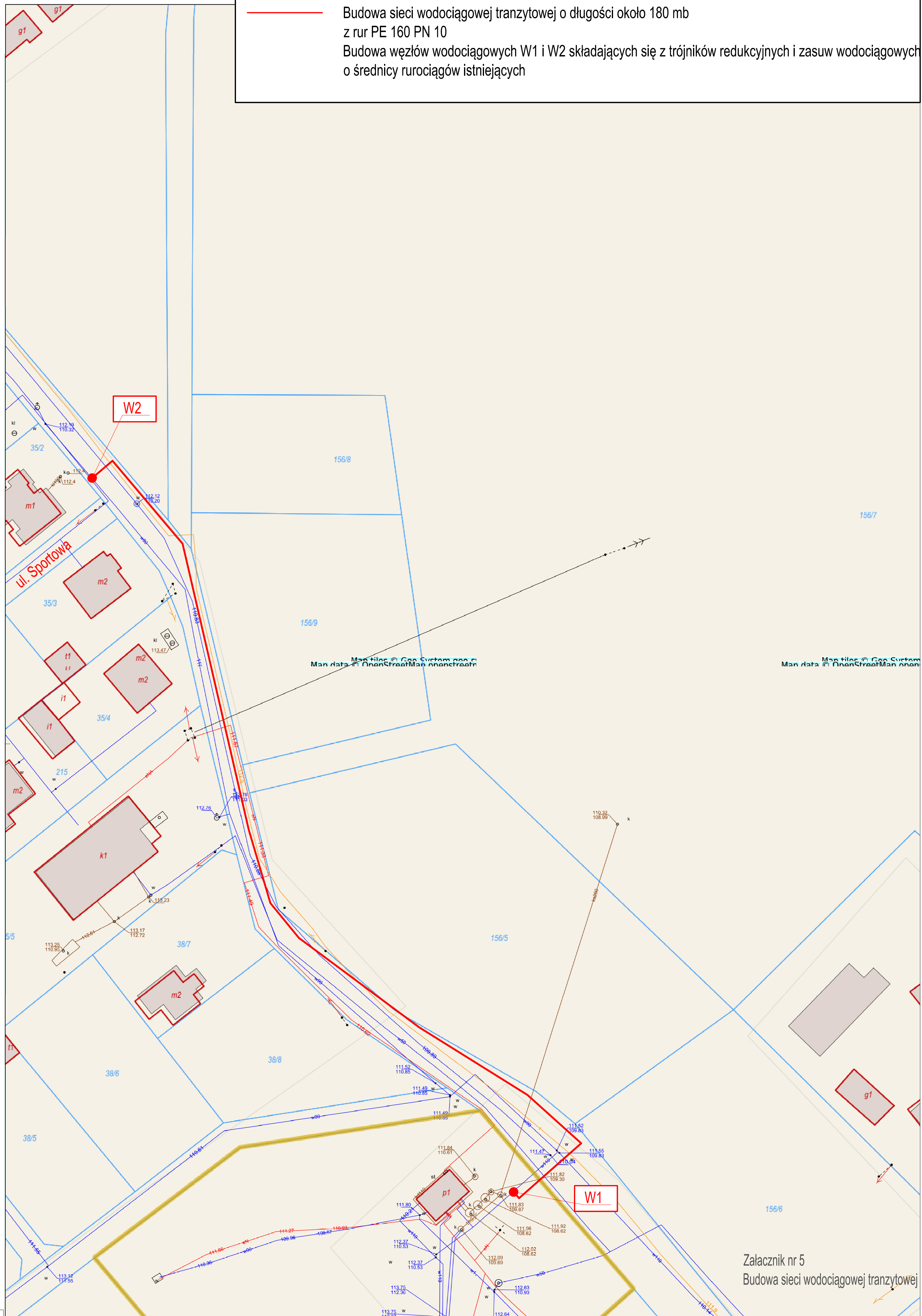


— Budowa sieci wodociągowej tranzytowej o długości około 180 mb z rur PE 160 PN 10
Budowa węzłów wodociagowych W1 i W2 składających się z trójkątów redukcyjnych i zasuw wodociagowych o średnicy rurociągów istniejących



Załącznik nr 5
Budowa sieci wodociągowej tranzytowej