

Łączy arkusz 8

W148^{126.60}_{124.80}

PE-100 RC Ø160 x 9,5
SDR17 L=31,82 m Woda

W149^{126.50}_{124.70}

PE-100 RC Ø160 x 9,5
SDR17 L=105,00m Woda

W150^{126.60}_{124.80}

PE-100 RC Ø160 x 9,5
SDR17 L=16,24m Woda

W151^{126.40}_{124.60}

PE-100 RC Ø160 x 9,5
SDR17 L=133,34m Woda

W153^{126.40}_{124.60}

PE-100 RC Ø160 x 9,5
SDR17 L=116,92m Woda

W152^{126.40}_{124.60}

PE-100 RC Ø160 x 9,5
SDR17 L=7,58m Woda

W154^{126.30}_{124.50}

PROJEKT
ZAGOSPODAROWANIA TERENU
BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ, ORAZ BUDOWA ZBIORNIKA NA WODĘ O POJEMNOŚCI
100M
W MIEJSCOWOŚCI KLEFENO, PIECKOWO GMINA RESZEL
zlokalizowane na dz. geodezyjnych nr: 52/2, 52/1, 95, 185, 202/1, 202/3, 202/4, 207, 137/2, 184, 298, 297,
346, 312, 315, 316, 324, 329/1, 323, 322, 285/1, 285/2, 349, 365, 358
obr 5 Kiewno, 142/13 obręb 11 Pieckowo.

