

DW2 Przekroczenie drogi wojewódzkiej siecią wodociagową Ø90 mm w rurze ochronnej stalowej Ø159/4,5 mm (Z02) - przewiert L = 20 m

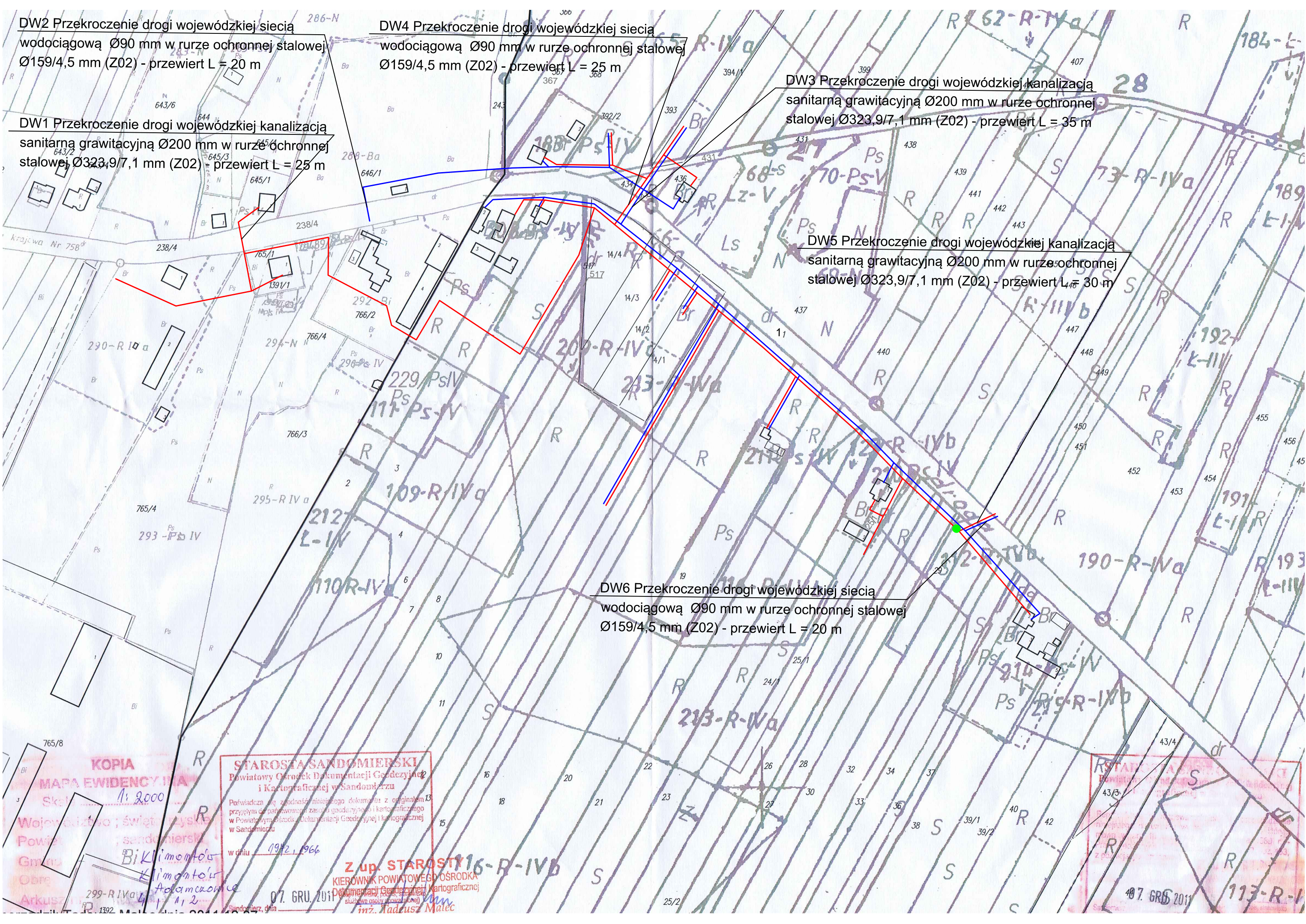
DW1 Przekroczenie drogi wojewódzkiej kanalizacją sanitarną grawitacyjną Ø200 mm w rurze ochronnej stalowej Ø323,9/7,1 mm (Z02) - przewiert L = 25 m

DW4 Przekroczenie drogi wojewódzkiej siecią wodociagową Ø90 mm w rurze ochronnej stalowej Ø159/4,5 mm (Z02) - przewiert L = 25 m

DW3 Przekroczenie drogi wojewódzkiej kanalizacją sanitarną grawitacyjną Ø200 mm w rurze ochronnej stalowej Ø323,9/7,1 mm (Z02) - przewiert L = 35 m

DW5 Przekroczenie drogi wojewódzkiej kanalizacją sanitarną grawitacyjną Ø200 mm w rurze ochronnej stalowej Ø323,9/7,1 mm (Z02) - przewiert L = 30 m

DW6 Przekroczenie drogi wojewódzkiej siecią wodociagową Ø90 mm w rurze ochronnej stalowej Ø159/4,5 mm (Z02) - przewiert L = 20 m



KOPIA
MAPA EWIDENCYJNA
Skala 1:2000
Województwo ; świętokrzyskie
Powiat ; sandomierski
Gmina ; Klimontów
Obre ; Klimontów
Arkusz ; 1, 11, 2
299-R-IVa
1392

STAROSTA SANDOMIERSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Sandomierzu
Poświadczam zgodność niniejszego dokumentu z oryginałem przyjęłym do państwowej zasoby geodezyjnej i kartograficznej w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Sandomierzu
w dniu 19.12.1966
Z up. STAROSTY
KIEROWNIK POWIATOWEGO OŚRODKA Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
inż. Mieczysław Małach

STAROSTA SANDOMIERSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Sandomierzu
07. GRU 2011
117-R-I