

Nazwa kadrowa	6640.1201.2022
Adres inwestycji	Stara Dąbrowa
Opis zadania	Projekt zagospodarowania terenu
Wykonawca projektu	Jerzy Malinowski C.E.G. NORD - L.S.S.A.
Nr i data sporządzenia dokumentacji	Protokół Weryfikacji Nr 6640.1201.2022_37266 z dnia 10.06.2022 r.
Imię i nazwisko uprawnionego inżyniera	Jerzy Malinowski Nr uprawnień 7908

Załącznik do
Uchwały nr XLI / 436 / 2022
Rady Gminy Damnica
z dnia 27.10.2022 r.

LEGENDA

-  proj. sieć wodociągowa z rur PE De63 SDR17 PN10
-  proj. sieć kanalizacji sanitarnej PCV de160/4,7mm SN8
-  proj. przyłącza wodociągowe PE De32 SDR11 PN16
-  proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej PCV de160/4,7mm SN8

Oświadczam, że niniejszy projekt zagospodarowania terenu sporządzony został na kopii mapy do celów projektowych zatwierdzonej protokołem weryfikacji Nr 6640.1201.2022_372669 z dnia 10.06.2022 r.

Projekt Budowlany sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami do działek budowlanych

Adres inwestycji

m. Stara Dąbrowa działki nr 64, 56/1, 56/13
obręb ewid. Stara Dąbrowa gmina Damnica

Temat rysunku

Projekt zagospodarowania terenu

Inwestor

Marzena Góralska, Paweł Góralski, zam. Stara Dąbrowa 3C, 76-231 Damnica

Projektował

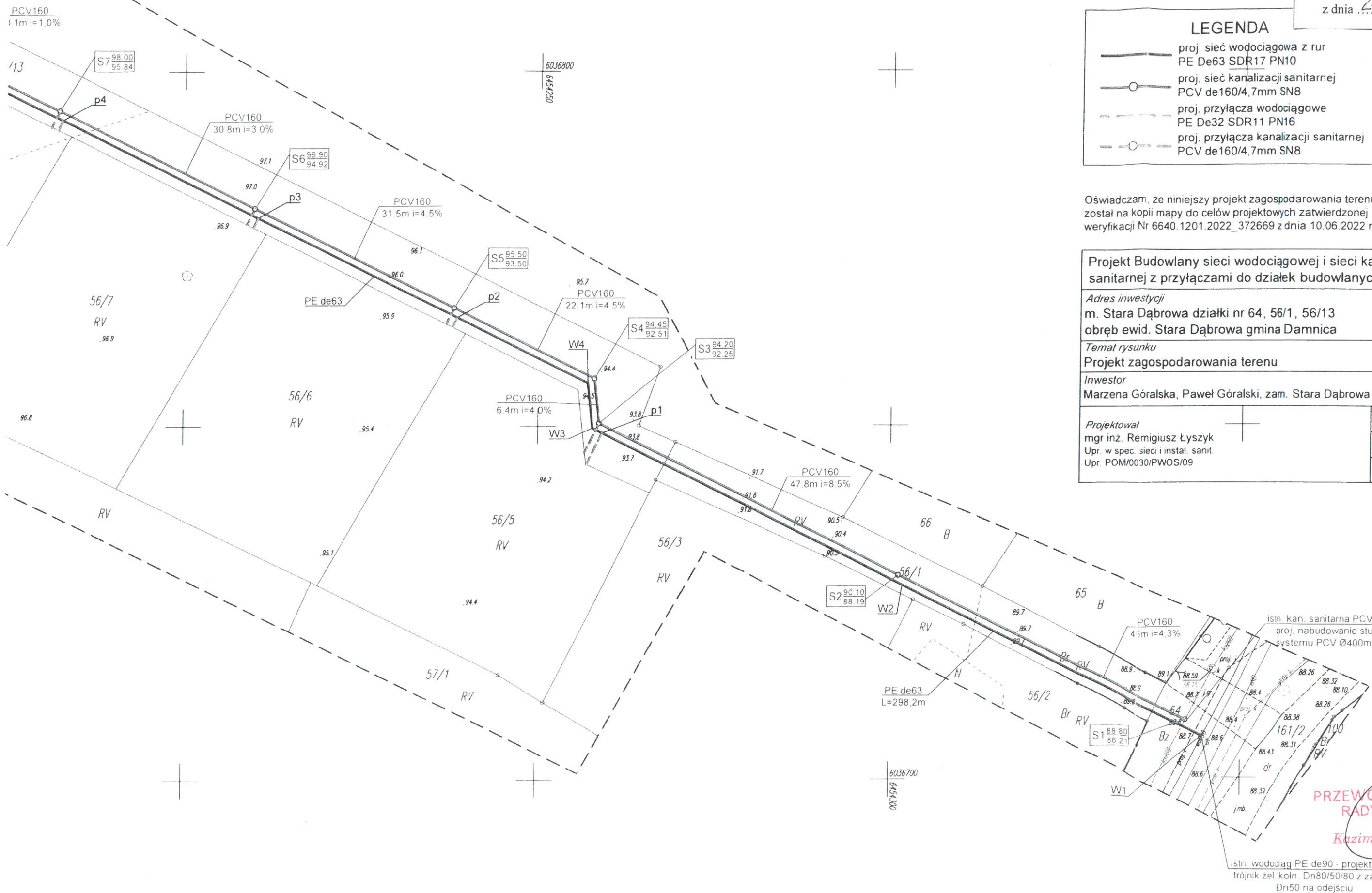
mgr inż. Remigiusz Łyszyk
Upr. w spec. sieci i instal. sanit.
Upr. POM/0030/PWOS/09

Nr rys.

SKALA

1 1:500

sierpień 2022 r.



PRZEWODNICZĄCY
RADY GMINY
Kazimierz Kozina

istn. wodociąg PE de90 - projektowany
trójnik żel. kołn. Dn80/50/80 z zasuwą
Dn50 na odejściu

Łyszyk