

LEGENDA

W DN110PVC-U

W DN90PVC-U

sieć wodociągowa DN110 PVC-U PN10 SDR26
odgałęzienia do hydrantów
DN90 PVC-U PN10 SDR26

W1-Z1,Z2,Z3 + zasuwa wodociągowa kotłownicza żeliwna DN100

W6-Z + zasuwa hydrantowa kotłownicza żeliwna DN80

W węzły wodociągowe

W1,W6 + projektowane trójniki żeliwne kotłownicze
w węzłach W1,W6

HP hydrant nadziemny DN80

LEGENDA

W DN110PVC-U

W DN90PVC-U

sieć wodociągowa DN110 PVC-U PN10 SDR26
odgałęzienia do hydrantów
DN90 PVC-U PN10 SDR26

W1-Z1,Z2,Z3 + zasuwa wodociągowa kotłownicza żeliwna DN100

W6-Z + zasuwa hydrantowa kotłownicza żeliwna DN80

W węzły wodociągowe

W1,W6 + projektowane trójniki żeliwne kotłownicze
w węzłach W1,W6

HP hydrant nadziemny DN80

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

ul. Topolowa 132
08-110 Siedlce
www.proskol.pl
tel: 507 42 90 42



BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI
PROSKOL
ŁUKASZ SKOLIMOWSKI

INWESTOR:

Gmina Siennica
ul. Kołbielska 1, 05-332 Siennica

TEMAT:

Projekt rozbudowy sieci wodociągowej
w m. Siennica, gm. Siennica

FAZA PROJEKTU:

P.B.

BRANŻA:

SANITARNA

RYSUNEK:

PLAN ZAGOSPODAROWANIA
TERENU

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

opracowała:
mgr inż. Dorota Wrzosek

opracował:
mgr inż. Michał Szkielonek

projektant:
mgr inż. Łukasz Skolimowski
MAZ/0535/PWOS/10

sprawdzający:
mgr inż. Grzegorz Bogucki
MAZ/0522/PWOS/10

SKALA:

1:500

DATA:

06.2016

RYS.

1

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

ul. Topolowa 132
08-110 Siedlce
www.proskol.pl
tel: 507 42 90 42



BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI
PROSKOL
ŁUKASZ SKOLIMOWSKI

INWESTOR:

Gmina Siennica
ul. Kołbielska 1, 05-332 Siennica

TEMAT:

Projekt rozbudowy sieci wodociągowej
w m. Siennica, gm. Siennica

FAZA PROJEKTU:

P.B.

BRANŻA:

SANITARNA

RYSUNEK:

PLAN ZAGOSPODAROWANIA
TERENU

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

opracowała:
mgr inż. Dorota Wrzosek

opracował:
mgr inż. Michał Szkielonek

projektant:
mgr inż. Łukasz Skolimowski
MAZ/0535/PWOS/10

sprawdzający:
mgr inż. Grzegorz Bogucki
MAZ/0522/PWOS/10

SKALA:

1:500

DATA:

06.2016

RYS.

1