

m. SOKOŁÓW PODLASKI
gm. KRASÓW
obwód 13
działka nr 1000
ark. mapy 1000
SKALA 1: 1000

Zgodnie z art. 18 ustawy z dnia 17.05.1969 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. 2000 r. Nr 180, poz. 1008, z późn. zmianami) rozpowszechnianiu, rozprowadzaniu oraz wykorzystaniu w celu rozpowszechniania i rozprowadzania niniejszej mapy wymaga zezwolenia Starosty.

STAROSTWO POWIATOWE W SOKOŁOWIE PODLASKIM
Wydział Geodezji, Kartografii i Inżynierii i Gospodarki Nieruchomościami
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

MAPA ZASADNICZA

20.02.2014

1641
Nazwa materiału zasobu
Identyfikator ewidencyjny
materiału zasobu
Data wykonania kopii
Imię, nazwisko i podpis osoby
reprezentującej organ

z up. Starosty

Jacek Adamczuk

Kierownik Powiatowego Ośrodka
Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

RV 108

kan. san. \hat{PVC} DN 160 L=24m

podłączenie do ist. instal. sanit

kan. ks. PVC DN 110 L=1m











P.Š.O

kan. tl. PE 40 L=1m

S.CH.N

Skala: 1:1000
Miejscowość: Krasów
Nr geod. dz: 13
Legenda:

Legenda:

OCZ.		- oczyszczalnia ścieków
PVC Ø 160		- kanał sanitarny Ø160 mm
PVC Ø 110		- kanał sanitarny Ø 110 mm
PE Ø 40/63		- kanał tłoczny Ø 40 ; Ø 63 mm
DR./-N.		- drenaż rozsączający /- <i>W NASYPIE</i>
SCH/-N.		- studnia chłonna /- <i>W NASYPIE</i>
SR		- studzienka rozdzielcza DN 400 mm
ST.		- studzienka kanalizacyjna DN 315 mm
P.Ś.S. / P.Ś.O.		- przepompownia ścieku <i>surowego / oczyszczonego</i>
RO		- rura osłonowa

**GMINA
SOKOŁÓW
PODLASKI**

mgr inż. JACEK ROSZCZYC

upr. bud. bez ogran. do projekt.
w specjalności instalacji sanitarnych
PDL/0054/POOS/09