



LEGENDA:

- ISTNIEJĄCA SIĘĆ WODOCIĄGOWA Ø110 PE RC PN10 SDR 17
- PROJEKTOWANA SIĘĆ WODOCIĄGOWA Ø110 PE RC L=144,3m
- Hpl PROJEKTOWANY HYDRANT Ø80
- W WŁĄCZENIE DO ISTN. SIĘCI WODOC. TRÓJNIK Ø100/100/100, ZASUWA Ø100
- N PROJ. PRZEPIĘCIE ISTN. PRZYŁĄCZA DO NOWEJ SIĘCI - NAWIERTKA
- PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Ø200 WG ODRĘBNEGO PROJEKTU
- PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Ø160 WG ODRĘBNEGO PROJEKTU
- PROJ. STUDNIE KANALIZACJI SANITARNEJ WG ODRĘBNEGO PROJEKTU

Obręb: BUDOWA ODCINKA SIĘCI WODOCIĄGOWEJ, NA DZIAŁKACH NR 1062/2, 1061/2, 1060/2, 1057/2, 1056/2, 1055/4, 1052/2, 1051/2, 1048/4 W M. JADOWNIKI, GMINA BRZESKO.	
Temat rysunku: PLAN SYTUACYJNY.	
Identyfikator działki: 120202_5.0002.1062/2, 120202_5.0002.1051/2, 120202_5.0002.1060/2, 120202_5.0002.1057/2, 120202_5.0002.1056/2, 120202_5.0002.1055/4, 120202_5.0002.1052/2, 120202_5.0002.1051/2, 120202_5.0002.1048/4.	SKALA 1:500
Projektował: mgr inż. Barbara Pawełek-Słwa upr. Nr 110/2002 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych	Podpis:
Sprawił: mgr inż. Agata Milewaka upr. Nr MAP/0591/PWBS/17 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych	Podpis:
01.2023	
RYS. NR I	