

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	Skala 1:500
----------------------------	-------------

Czynniki karbowolne zgłoszone przez Polaków: DG 66.041.1.003.2023
 Jednostka badawcza: 012654_S, gmina Polowice
 Oporę oceniający: 0012, Sucha Góra
 Data: 1975, 1976, 1977, 1978, 1979, 1980, 1981, 1982, 1983, 1984, 1985, 1986, 1987, 1988, 1989, 1990, 1991, 1992, 1993, 1994, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023
 Udział wpiętych: "2000"
 Pociąg odwołany: 19.07.2007-19.08
 Ciężarówka: grunty odzysk, który był przedmiotem aktualizacji
 Substancji: grunty, które były w posiadaniu przedsiębiorstwa, zlokalizowane w granicach przebiegającej drogi - nie ustalono
 Na wykazie jest więcej danych niż wykazanych na niniejszym miejscu urzędowym. Kto nie został zgłoszony do inwentaryzacji
 Data opracowania: 26.09.2023 r.

Wykonawca

Geodeta uprawniony, nie uprawniony:

[illegible]

STAROSTA POLKOWICKI
Dokumentacja projektowa nr
DG.GK.6630.3.14.62.2023
była przedmiotem narady
koordynacyjnej przeprowadzonej
za pomocą środków
komunikacji elektronicznej
zakończoną w dniu: 31-10-2023


Z up. Starosty
Katarzyna Prucnal

**PRZEWODNICZĄCY NARADY
KOORDYNAcyjnej**

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
mgr inż. Paweł Sasiadek
upr. nr LBS/0021/PWOS/10
* spec. instalacji i sieci sanitarn
Nschowa 13-10-2023

The diagram illustrates a water supply network with the following components and connections:

- Legend:**
 - proj. sieć wodociągowa (project water supply network)
 - proj. węzeł wodociągowy (project water supply node)
 - istniejący hydrant p. poz. nadziemny (existing above-ground fire hydrant)
 - proj. kanalizacja grawitacyjna (project gravity sewerage)
 - proj. sztuczna rewizja DN 1000 mm na kanale sanitarnym (project artificial inspection DN 1000 mm on sanitary channel)
 - numery ew. działek (cadastral numbers)
- Network Details:**
 - A blue line represents the **proj. sieć wodociągowa** (project water supply network).
 - A blue circle represents a **proj. węzeł wodociągowy** (project water supply node).
 - A red circle with a cross represents an **istniejący hydrant p. poz. nadziemny** (existing above-ground fire hydrant).
 - A green line represents the **proj. kanalizacja grawitacyjna** (project gravity sewerage).
 - A green circle with a cross represents a **proj. sztuczna rewizja DN 1000 mm na kanale sanitarnym** (project artificial inspection DN 1000 mm on sanitary channel).
 - Yellow dashed lines represent **numery ew. działek** (cadastral numbers).

Jednostka projektowa:		Projektant sanitarny:			
 <p>Usługi Projektowe - PAWEŁ SASADEK ul Ogrodowa 27 67-400 Wschowa Tel. 603 639 439 639 mail: uslugi@projektowe.pl NIP 258 178 456 REGON 0804 14498</p>		mgr inż. Paweł Sasadek nr: LB50021PW0510 ze spec. instalacji i sieci sanitarnych			
		Ayustent:			
		mgr Dominik Sasadek			
		Projektant sprządkający:			
		mgr inż. Leszek Wielebieli nr: NI139810 ze spec. instalacji i sieci sanitarnych			
Nazwa rysu:	Projekt zagospodarowania terenu				
Opis:	Sieć wodociągowa				
	Sieć kanalizacyjna				
Adres:	Szczuła Górna, dz. nr ew. 179/10, 178/15, 178/25, 177/11, 177/19, 176/21, 175/16, 176/18, 177/15, 177/17, 177/18, 178/21, 178/29, 179/5, 178/18, 178/17, 177/10, 177/3,				
	obórób 0021 Szczuła góra J. w. 02/1604 5 Polkowice - obszar Wjejski				
Investor:	Prezesaorstwo Gminnego Miejskiego Szczuła z o.o. ul. Dąbrowskiego 2, 59-100 Polkowice				
Data:	13.10.2023	Skala:	1 : 500	Nr rys.:	3.1. PZT