



Poziom por.407,00 m n.p.m.

Węzeł	W2	HP50
Rzędna terenu [m n.p.m.]	412,95	413,00
Rzędna osi rury [m n.p.m.]	411,30	411,35
Zagłębienie dna [m]	1,70	1,70
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PEHD90 4,2	
Długość [m]	1,20	
Odległość [m]	0,00	1,20

OZNACZENIA:

— PROJ. PRZYŁĄCZA NA CELE P.POŻ.

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA arch. Michał Kulczyński 86-005 Ciele ul. Ruczajowa 13
www.MICHALKULCZYNSKI.pl tel. 691 895 395 e-mail: P.A.Kulczynski@gmail.com

PROJEKT TECHNICZNY

Projektant	Jerzy Fabisiak	upr. nr 246/80/WBPP w spec. instalacyjnej w zakresie sieć, inst. i urządzeń: wod. i kan., ciepłych, wentylacyjnych i gazowych bez ograniczeń	
Projektant sprawdzający	inż. Andrzej Szałowski	upr. nr 170/67 w spec. instalacyjnej w zakresie sieć, inst. i urządzeń: wod. i kan., ciepłych, wentylacyjnych i gazowych bez ograniczeń	
Opracował	mgr inż. Maciej Wrona		
Opracował	inż. Kacper Chudzik		

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO

Posterunek Policji: budynek biurowy, budynek garażowo - magazynowy i maszt teleinformatyczny wraz z wewnętrzną i zewnętrzną infrastrukturą towarzyszącą

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

dz. nr ewid. 877/1, obręb Janowice Wielkie, gmina Janowice Wielkie

TYTUŁ RYSUNKU
PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁ. WOD.
NA CELE P.POŻ.

branża: SANTARNA

skala:
1:100/100

data sporządzenia rys.: 09.05.2023 r.
data sprawdzenia rys.: 09.05.2023 r.

nr rys.: W-02