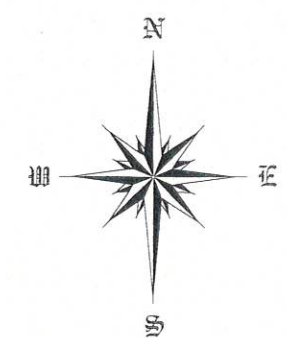


Mapa w skali 1:500



włączenie przyłącza wodociągowego PE Ø 40mm do istn. przyłącza wodociągowego PE Ø 63mm za pomocą trójnika redukcyjnego 63x40x63 do rur PE (dł. 0,600), zasuw do przyłączy domowych (dł. 0,200) - 1 szt., zasuw do przyłączy domowych (dł. 0,100) - 1 szt., zasuw do przyłączy domowych (dł. 0,100) - 1 szt.

Białskie Wodociągi i Kanalizacja  
„WOD-KAN” Spółka z o.o.  
21-500 Biała Podlaska, ul. Narutowicza 35A  
tel. 83 342 60 71  
KRS 0000088315 NIP 537 000 13 88

AKCEPTACJA PLANU SYTUACYJNEGO

Przyłącza: wodociągowe, kanalizacyjne, gazowe

pismem: IB-423/ 032/147-683/2025 r.

Pismo stanowi integralną część projektu.

Termin rozpoczęcia robót uzgodnić w Spółce BWIK.

08.05.2025

data/

k2

6D

PREZESZARZĄDU  
BWIK Sp. z o.o.  
W Białej Podlaskiej  
mgr inż. Beata Jasińska

proj. studnia wodomierzowa  
DN 1200mm

stal oc. DN 32 mm, i = 0,40%  
L = 0,5m

złączka redukcyjna PE/stal DN 40/1 1/4"  
z gwintem wewnętrznym

proj. punkt poboru wody  
- stacja wody pitnej

proj. przyłącze wodociągowe  
PE Ø 40x3,7mm, i = 0,40%  
L = 1,5m

proj. przyłącze wodociągowe  
PE Ø 40x3,7mm, L = 63,5m

Łuk 45° z żeliwa sferoidalnego

LEGENDA:

- proj. przyłącze wodociągowe PE Ø 40mm
- proj. przyłącze wodociągowe stal. oc. DN 32mm
- proj. studnia wodomierzowa SW DN 1200mm
- proj. punkt poboru wody PPW

SKALA 1:500  
0 5M 10M 20M

SKALA 1:500

Budowa przyłącza wodociągowego dz. nr 1020/28 przy ul. Aleja Tysiąclecia w Białej Podlaskiej do punktu poboru wody (poidełko) dz. nr 1020/28, obręb 0003 przy ul. Aleja Tysiąclecia w Białej Podlaskiej		
INWESTOR		
GMINA MIEJSKA BIAŁA PODLASKA UL. MARSZAŁKA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 3 21-500 BIAŁA PODLASKA		
BRANŻA		STADIUM
SANITARNA		PROJEKT TECHNICZNY
ADRES		
UL. ALEJA TYŚIĄCLECIA DZ NR 1020/28, OBRĘB 0003 MIEJSCOWOŚĆ BIAŁA PODLASKA JEDN. EW. 066101_1 BIAŁA PODLASKA		
TREŚĆ OPRACOWANIA		
PLAN PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO		
OPRACOWAŁ		PODPIS
mgr inż. PAWEŁ SUCHORA upr. nr: MAZ/0098/PWBS/16		Psuch
OPRACOWAŁ		PODPIS
inż. KRZYSZTOF MARZEC		Kmar
		DATA
		01.2025
		RYS. NR
		2