








LEGENDA

-  terenowa instalacja kanalizacji deszczowej
z rur PVC SN8 L=50,5 m
-  rurociąg tłoczny
z rur PE100 SDR11 PN16 Ø40 mm, L=11,5 m
(prowadzić z przykryciem min. 1,5 m)
-  instalacja wodociągowa
z rur PE100 SDR11 PN16 Ø63 mm, L=24,0 m
-  instalacja wodociągowa z rur PE100 SDR11 PN16 Ø50 mm
dla hydrantu ogrodowego DN40 mm na potrzeby podlewania zieleni, L=9,0 m
-  instalacja nawadniająca
z rur PE63 mm, L=354,0 m
-  granice działek inwestycji
-  numery działek inwestycji

Z1 zraszacz o regulowanej pracy sektorowej o promieniu zraszania $R=20,0$ m
Z0 zawór odcinający w skrzynce

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych i kartograficznych, w wyniku których powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GKG.GZZ.4071.2895.2021
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Poznański
Wykonawca prac geodezyjnych	GEOMETRIUM Piotr Jandy
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół nr 1 Data: 12.03.2021r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Piotr Jandy nr upr. zawod. - 22200

Gmina: DOPIEWO

Obręb ewidencyjny: 3302105_2.0007, PAŁĘDZIE

IZPG: GKG.GZZ.4071.2895.2021

Stan aktualny na dzień: 22.02.2021r.

Określenie obszaru aktualizacji:

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000/6
Układ wysokości: PL-KRON86-NH

Kolorowi czerwonymi zaznaczono punkty cenowy gaoednyfne, które podlegają ochronie.
Zgodnie z art. 48, ust. 1, pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1988 r. Prawo gaoednyfne i
kartograficzne (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 276 ze zm.), „któ (...) nabywcy, uchodzą i promiennosza
znali gaoednyfne (...) podlega termin groyfny”.

Nie wykazuje się kłótnia w terenie brzozy nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do Inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w księgach brzozy.



Podpis jest prawidłowy

wykonawca prac geodezyjnych

12.03.2024r.

inż. PIOTR JANDY
geodeta uprawniony
upr. nr 22200 z dn. 25.10.2013r.
kierm. 607-644-710
kierownik prac geodezyjnych

INWESOR:		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	
 GINA DOIEWO ul. LEŚNA 1C 62-070 DOIEWO		 arch. Krzysztof Pocałujko ul. Cedrowa 27 62-070 Dąbrówka tel. 698 625 527	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:			
BUDOWA SYSTEMU MAGAZYNOWANIA I ZAGOSPODAROWANIA WODY OPADOWEJ NA BOISKU W PAŁĘDZIU ZBIORNIK WODY OPADOWEJ <10m ³			
DZIAŁKA GEOD: 48		GM. DOIEWO	
ADRES: UL. LEŚNA 17, 62-070 PAŁĘDZIE		VIII	
PROJEKTOWAŁ:		PODPIS:	
ARCHITEKTURA, ZAGOSPODAROWANIE TERENU		NR UPRAWNIENI:	
arch. Krzysztof Pocałujko		3/WMOKK/2010	
INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ			
mgr inż. Maciej Tryjanowski		Wa-218/02	
mgr inż. Anna Majewska			
mgr inż. Paweł Sumowski - SPRAWDZAJĄCY		WKP/0407/PWQS/17	
BRANŻA: SANITARNA			
DATA OPRACOWANIA:		MARZEC 2020	
TYTUŁ RYSUNKU:		SKALA: 1:500	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		NR RYSUNKU:	
		PTIS.01	