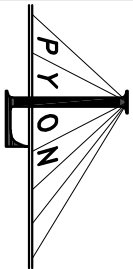


- LEGENDA**
- zarys kładki
 - zarys podbór kładki
 - skarpa pokryta matą, humusem i obsiana trawą
 - słozki umocnione kostką kamienną 5/5cm na podstypce cem-piask. 5cm
 - nawierzchnia gruntowa

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej		GK.6640.74.2017
Miejscowość	nazwa	Kajniły
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	Pieniężno
	nazwa	280205_5
Obręb ewidencyjny	identyfikator	Kajniły
	identyfikator	0011
Działka ewidencyjna		3137, 3142/1
Nazwa układu współrzędnych		2000
Numer godła		Kronsztaed 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		7.218.13.24.3.3; 7.217.13.04.1.1
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Mapa została wykonana bez ustalania występowania w księgach wieczystych służebności gruntowych
Sposób wykonania mapy		Mapa została wykonana w wyniku bezpośrednich pomiarów sytuacyjno-wysokościowych
Sposób pozyskania granic działek		Granice pozyskano z bazy numerycznej ZGik
Imię nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego		Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których Pieczętka firmowa

Przywiada się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych (kartograficznych), których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów kartograficznych (materiałów kartograficznych) i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA BRANIEWSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.2802.2017.701
Data wykonania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	9.03.2017
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z UP. STAROSTY

Robert Mielnik
Z-ca Naczelnika Wydziału
Geodezji, Kartografii i Nieuchomości
Kierownika Podzlik



"PYLON"		PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE	
tel. 602507845			
Kładka spacerowa nad rzeką Walsza w gminie Pieniężno			
Tytuł: Plan zagospodarowania terenu	Projektował	mgr inż. M. Walega	upr. 3992/Gd/89
	Konstruował		
	Sprawdził	mgr inż. R. Klim	upr. POM/0302/POM/12
	Data: 03.2022		
Faza projektu:	PT	Skala:	1:500
			Rys. nr 2