

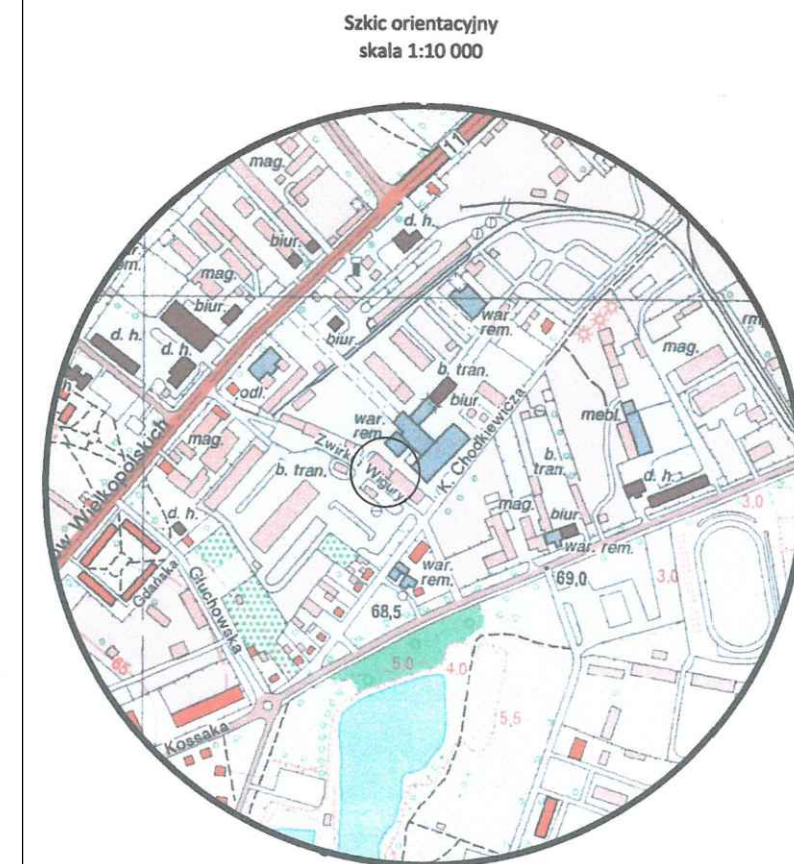
projekt zagospodarowania działki

1:500

PRZEBUDOWA BUDYNKU WARSZTATOWEGO BOP WRAZ
Z ROZBUDOWĄ O MYJNIĘ I BUDYNEK PRÓB CIŚNIENIOWYCH,
BUDOWA OSADNIKA ŻELBETOWEGO ORAZ SEPARATORA
64-920 PIŁA, Al. Powstańców Wielkopolskich, dz. nr 4/1, 28/17,
jednostka ewidencyjna 301901_1, obręb ewidencyjny 0013,

Inwestor: EXALO DRILLING S.A.

Plac Staszica 9, 64-920 Piła



Mapa do celów projektowych	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	WGK.6640.1.343.2019
Województwo:	wielkopolskie
Powiat:	piłski
Nazwa miejscowości:	Piła
Ulica:	Al. Powstańców Wielkopolskich
Działki nr:	28/17, 4/1
Godło mapy:	6.194.10.14.1.1
Skala mapy:	1:500
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 301901_1 nazwa PIŁA
Obręb ewidencyjny	identyfikator 0013 PIŁA
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich 2000/6 układu wysokości Kronsztad 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie badano służebności
Data opracowania mapy:	26.02.2019r
mgr inż. Łukasz Pisarski GEODETA	
Imię i nazwisko oraz podpis geodety, który wykonał mapę	
Kierownik roboty	

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA PIŁSKI

P.3019.2019.655

2019-03-11

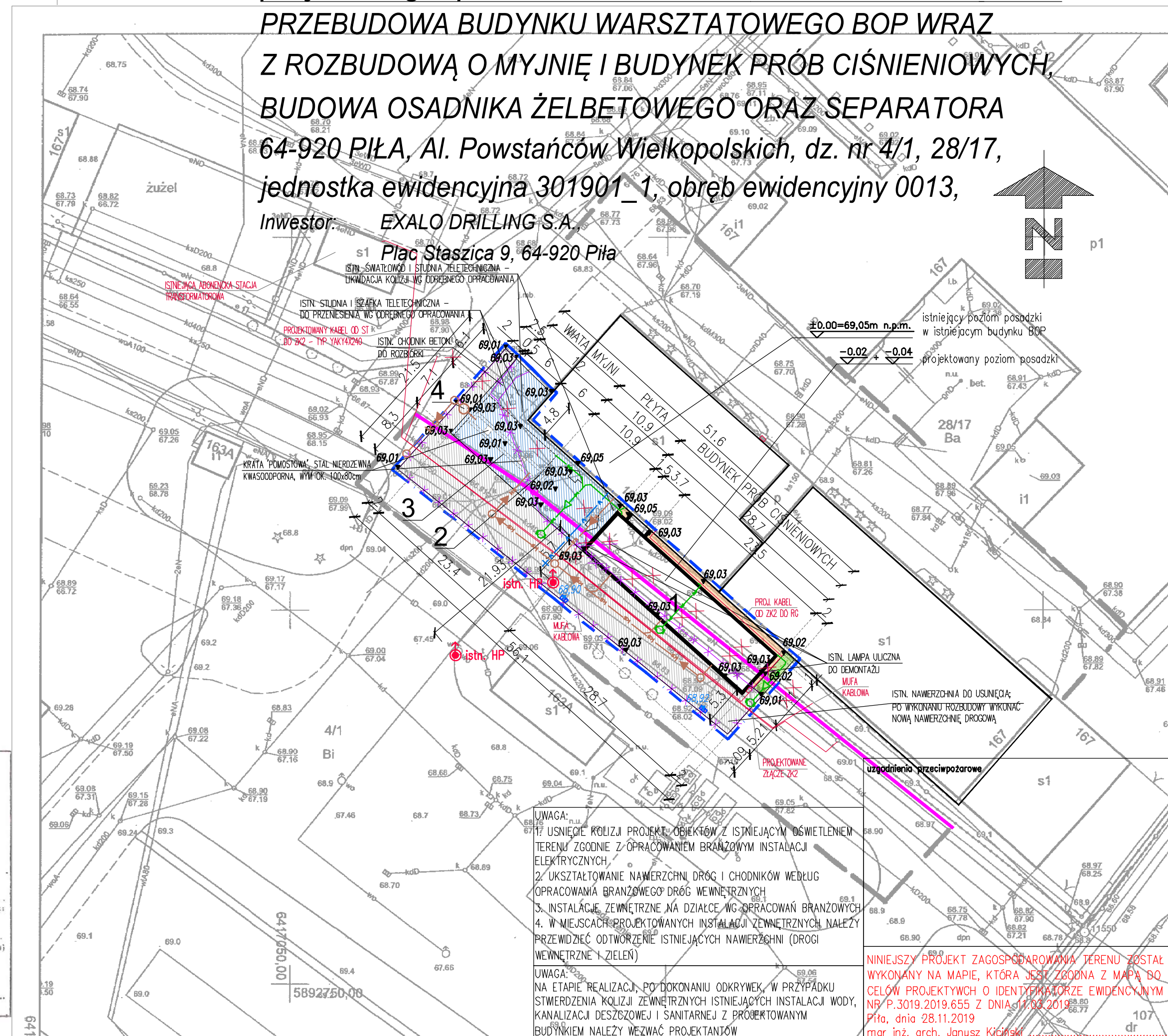
(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)

z up. STAROSTY

(Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)

Małgorzata Mrągalska

Główny Specjalista w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej



oznaczenia	
	granica działek nr 4/1 i 28/17
	granica opracowania
	elementy do rozbiórki i demontażu
	istniejące budynki
	projektowany budynek prób ciśnieniowych
	wiata wspomikowa myjni
	osadnik żelbetowy kanalizacji sanitarnej (objętość czynna ~11,80m³, wewn. 1,06x2,18x11,80m)
	separator substancji ropopochodnych
	wejścia - bramy
	opaska z grysłu bazaltowego szer. minimalna 0,5m
	projektowane drogi wewnętrzne
	plyta betonowa
	nawierzchnia trawiasta
	istn. hydrant p.poż
	projektowane rzedne terenu
	projektowane wpusty drogowe
	projektowane wpusty punktowe

jednostka projektowa				
ARCHI-GRAF JANUSZ KICIŃSKI & ROMAN SZUMNY				
64-920 PIŁA	UL. KOSSAKA 110/74	TEL./FAX (067)2137075 ; 3512757		
rewizja:	modyfikacja:	projektant:	data:	podpis:
inwestor: EXALO DRILLING S.A., Plac Staszica 9, 64-920 Piła				
nazwa i adres obiektu budowlanego: PRZEBUDOWA BUDYNKU WARSZTATOWEGO BOP WRAZ Z ROZBUDOWĄ O MYJNIĘ I BUDYNEK PRÓB CIŚNIENIOWYCH, BUDOWA OSADNIKA ŻELBETOWEGO ORAZ SEPARATORA 64-920 Piła, Al. Powstańców Wielkopolskich, dz. nr 4/1, 28/17, jedn. ewidencyjna 301901_1, obręb ewidenc. 0013				
projektował:				
mgr inż. arch. Janusz Kiciński				
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewidenc. GP-7342/1928/91				
sprawdził:				
mgr inż. arch. Roman Szumny				
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewidenc. GP-7342/1874/84				
opracował:				
mgr inż. Daniel Tomaszewski				
tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI				
nr rys.: PBW-PZO-963-19-01		branża: ARCHITEKTURA		
etap projektowania: projekt budowlany		data oprac.: listopad 2019		skala: 1:500