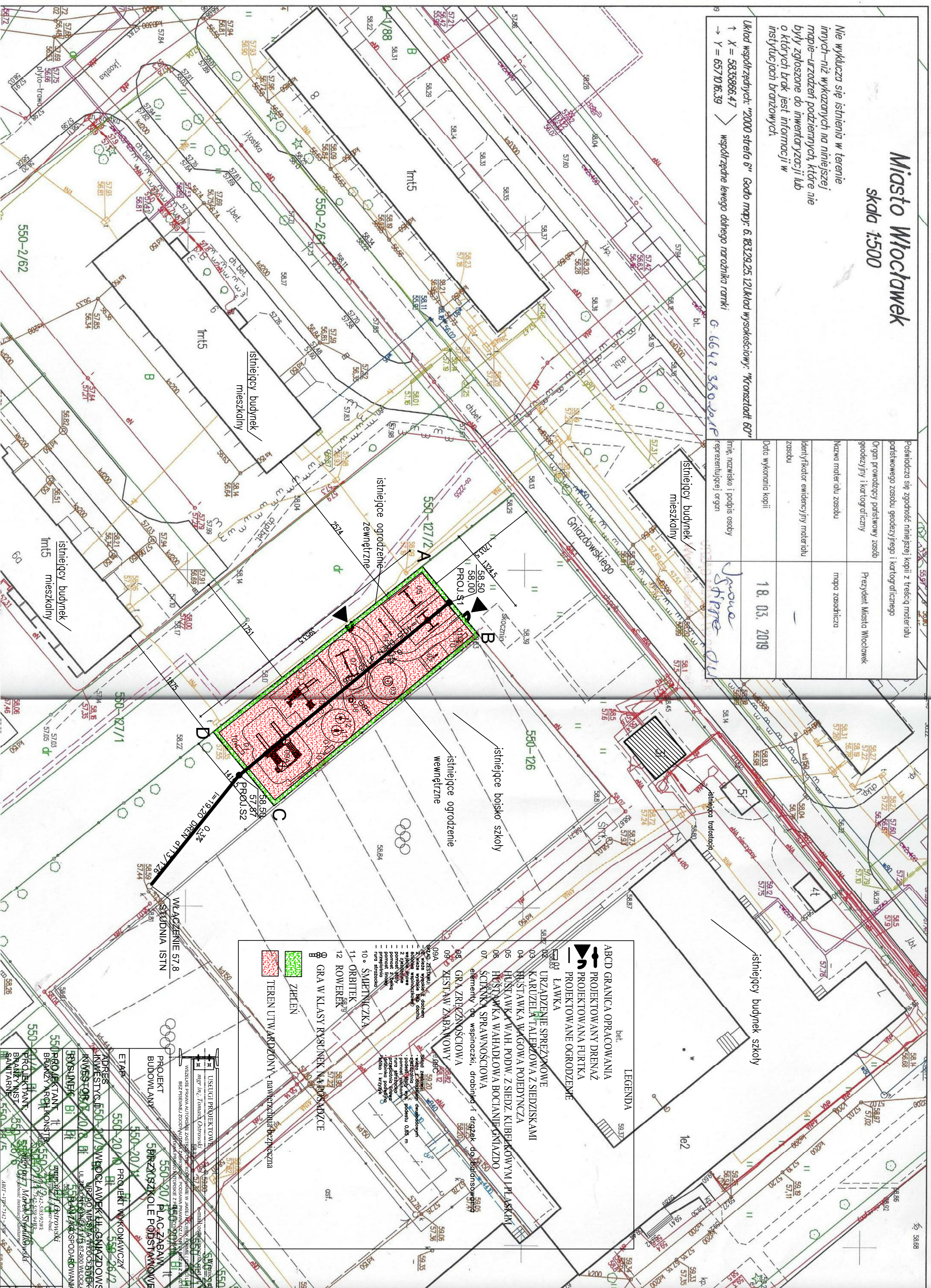


Nie wyklucza się istnienia w terenie innych – niż wykazanych na niniejszej mapie – urzędzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Układ współrzędnych: "2000 strefa 6" Godło mapy: 6.163.29.25.12Układ  
 $\uparrow X = 5835866,47$   
 $\rightarrow Y = 6571016,39$   $\searrow$  współrzędne lewego dolnego narożnika ramki

Pozwoliczła się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału podstawowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący podstawowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Prezydent Miasta Włocławek
Nazwa materiału zasobu	mapa zasobnicza
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	—
Data wykonania kopii	18.03.2019
imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Janusz Stypke

[illegible]

USŁUGI PROJEKTOWE		Wzrost: 1,70 m		Ciężar ciała: 60 kg		Ciężar ciała: 60 kg	
mgr inż. Tomasz Osiński		mgr inż. Tomasz Osiński		mgr inż. Tomasz Osiński		mgr inż. Tomasz Osiński	
WZGLĘDNE PRAWO AUTORSKIE ZASTĘPICZNE		WZGLĘDNE PRAWO AUTORSKIE ZASTĘPICZNE		WZGLĘDNE PRAWO AUTORSKIE ZASTĘPICZNE		WZGLĘDNE PRAWO AUTORSKIE ZASTĘPICZNE	
BEZ PRAWNEJ ZCENOWY		BEZ PRAWNEJ ZCENOWY		BEZ PRAWNEJ ZCENOWY		BEZ PRAWNEJ ZCENOWY	
PROJEKT BUDOWLANY		PROJEKT BUDOWLANY		PROJEKT BUDOWLANY		PROJEKT BUDOWLANY	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
ETAP		ETAP		ETAP		ETAP	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
PROJEKT W KONTAKCZ		PROJEKT W KONTAKCZ		PROJEKT W KONTAKCZ		PROJEKT W KONTAKCZ	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
ADRES INWESTYCJI		ADRES INWESTYCJI		ADRES INWESTYCJI		ADRES INWESTYCJI	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
INWESTOR		INWESTOR		INWESTOR		INWESTOR	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
RYSY LUNEK		RYSY LUNEK		RYSY LUNEK		RYSY LUNEK	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
PROJEKTANT		PROJEKTANT		PROJEKTANT		PROJEKTANT	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
PROJEKT ARCH. KONSTR.		PROJEKT ARCH. KONSTR.		PROJEKT ARCH. KONSTR.		PROJEKT ARCH. KONSTR.	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
PROJEKTANT		PROJEKTANT		PROJEKTANT		PROJEKTANT	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
BRANŻA INŻ.		BRANŻA INŻ.		BRANŻA INŻ.		BRANŻA INŻ.	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
SAWITARIAN		SAWITARIAN		SAWITARIAN		SAWITARIAN	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
PROJEKTANT		PROJEKTANT		PROJEKTANT		PROJEKTANT	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
BRANŻA INŻ.		BRANŻA INŻ.		BRANŻA INŻ.		BRANŻA INŻ.	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
SAWITARIAN		SAWITARIAN		SAWITARIAN		SAWITARIAN	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
PROJEKTANT		PROJEKTANT		PROJEKTANT		PROJEKTANT	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
BRANŻA INŻ.		BRANŻA INŻ.		BRANŻA INŻ.		BRANŻA INŻ.	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
SAWITARIAN		SAWITARIAN		SAWITARIAN		SAWITARIAN	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
PROJEKTANT		PROJEKTANT		PROJEKTANT		PROJEKTANT	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
BRANŻA INŻ.		BRANŻA INŻ.		BRANŻA INŻ.		BRANŻA INŻ.	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
SAWITARIAN		SAWITARIAN		SAWITARIAN		SAWITARIAN	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
PROJEKTANT		PROJEKTANT		PROJEKTANT		PROJEKTANT	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
BRANŻA INŻ.		BRANŻA INŻ.		BRANŻA INŻ.		BRANŻA INŻ.	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
SAWITARIAN		SAWITARIAN		SAWITARIAN		SAWITARIAN	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
PROJEKTANT		PROJEKTANT		PROJEKTANT		PROJEKTANT	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
BRANŻA INŻ.		BRANŻA INŻ.		BRANŻA INŻ.		BRANŻA INŻ.	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
SAWITARIAN		SAWITARIAN		SAWITARIAN		SAWITARIAN	
550-20/14		550-20/14		550-20/14		550-20/14	
PROJEKTANT							