



Nazwa miejscowości		Przytok
Dzielnica		167/2, 307/3, 245/1 – wg zakresu
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	080909_2
Obręb ewidencyjny	nazwa	Zabór
	identyfikator	0006
Nazwa układu	nazwa/ulica	Przytok
	współrzędnych prostokątnych płaskich	2000/5
	wysokościowy	Kromszad 86
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem opracowania		-----
Sekcje mapy		5.167.26.13.3.4, 3.2, 2.3, 4.1

Informacje o szlachetnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów ziobliżowanych w granicach projektowanej inwestycji ujętymy w KW, nie badano

Nie wykłuczają się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak informacji w Instytucjach branżowych

Granice i numery działek naniesiono na podstawie materiałów otrzymanych z PODGIG w Zielonej Górze. Kolorem czarnym wyróżniono granice spełniające kryteria dokładnościowe określone w obowiązujących standardach technicznych. Kolorem żółtym wyróżniono granice nie spełniające kryteria dokładnościowe określone w obowiązujących standardach technicznych. Akusz 2(3).

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej

GG-1.6640.1015.2019

Data opracowania mapy

2019.07.01

Wykonawca

GEOD. BIURO MIONY  
Józef Mrozinski

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE  
Józef Mrozinski

ul. Liliowa 17, 65-012 Zielona Góra  
tel/fax 68 420 33 18, kom. 603 802 342

[illegible]

<p><b>• PROFIT.</b></p> <p>ZAKŁAD PROJEKTOWO - USŁUGOWY w Zielonej Górze</p>	
<p><b>OBIEKT</b> "Budowa przepompowni wody pitnej wraz z budową sieci wodociągowej w Przytoku oraz modernizacji stacji uzdatniania wody w Droszkowie gm. Zabóř"</p>	
<p><b>ADRES</b> m. Przytok gm. Zabóř woj. lubuskie</p>	
<p><b>NAZWA RYSUNKU</b> Projekt zagospodarowania terenu kanalizacyjnej przepompowni wody</p>	
<b>STADIUM</b>	<b>BRANŻA</b>
<b>PW</b>	<b>BUDOWLANA</b>
<p><b>PROJEKOWAŁ</b> URZĄDNIENIA</p> <p>mgr inż. Bogumiła PIETRUSIŃKO</p> <p>konstrukcyjno-budowlane 198/94/7g</p> <p>2019-08</p>	<p><b>RYŚ. NR</b></p> <p><b>1/K</b></p>
<p><b>OPRACOWAŁ</b></p> <p>mgr inż. Gracyna KOWALIK</p> <p>konstrukcyjno-budowlane 194/94/7g</p> <p>2019-08</p>	<p><b>EGZ. NR</b></p>