

## PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA 1:500

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
skala 1:500

woj: świętokrzyskie  
powiat: skarżyski  
gmina: Skarżysko-Kamienna  
j. ewid: 261001\_1 Skarżysko-Kamienna  
obręb: 261001\_1.0009 Zachodnie  
działki numer: 60/4 (261001\_1.0009.AR\_41.60/4)  
58/10(261001\_1.0009.AR\_41.58/10)  
79(261001\_1.0009.AR\_40.79)  
80(261001\_1.0009.AR\_40.80)  
sekcje: 7.148.19.09.2.2; 7.148.19.10.1.1; 7.148.19.10.1.3  
7.148.19.09.2.4; 7.148.19.09.4.2; 7.148.19.10.3.1

Układ współrzędnych prostokątnych: 2000/7  
Układ współrzędnych wysokościowych: Kronsztadt 60

Identyfikator zgłoszenia pracy: GG.6641.1310.2021

W obrębie opracowania nie badano słabejności gruntowych,  
oraz nie stwierdzono projektowanego przebiegu uzbrojenia terenu.  
Granice przyjęto na podstawie ewidencji gruntów i budynków.

Stan aktualny w zakresie opracowania na dzień 23.11.2021r.  
Sporządził:

**SZACH MAP** Krzysztof Kabala  
ul. S. Żeromskiego 126, 26-110 Majków  
tel. 788 333 276, 788 333 273  
e-mail: szachmap@gmail.com  
NIP 663-177-72-21 REGON 363118938

GEODĘTA

inż. Krzysztof Kabala

GEODĘTA UPRAWNIONY

Krzysztof Soja  
Świadectwo MB nr 13264  
Pl. Fiodorski 1/303  
26-110 Skarżysko-Kamienna  
tel. 41 25 12 431, 602 622 863

Przebiegiem, że niniejszy dokument jest opracowaniem o: wyniku prac  
geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisanie techniczne  
pozwolenie zweryfikowany, jednoznacznie informując, że poziom  
świadectwa odpowiedzialności Kanceli za rzetelność i wiarygodność  
Weryfikacja zgłoszenia prac geodezyjnych: GG.6641.1310.2021  
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał  
Załącznik:  
Wynikowa prac geodezyjnych:  
Niniejszym datą sporządzonego dokumentu  
zawierającego wyniki geodezyjne weryfikacji  
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień  
geodezyjnych kierownika prac:

## LEGENDA:

- proj. przewody tłoczne PE100RC SDR17 DN 225 mm  
P2-P45 oznaczenie węzłów kanalizacyjnych  
P1 oznaczenie przepompowni ścieków  
131 oznaczenie działek objętych inwestycją  
0-1 lokalizacja i numer otworu geotechnicznego  
x x x kanał tłoczny przeznaczony do wyłączenia z eksploatacji  
1 rura ochronna dwudzielna PVC DN 110 mm o długości 2,0 m

## UWAGA!

Wszystkie roboty w pobliżu istniejącej infrastruktury podziemnej oraz zblizeń do obiektów  
nadziemnych wykonywać tylko ręcznie!

Po zakończeniu robót montażowych, tereny posesji należy doprowadzić do stanu pierwotnego,  
tącznie z odtworzeniem ogrodzeń i chodników.

tączy rys. 3 - 4

tączy rys. 2 - 3

Inwestor:			
MPWiK Sp. z o.o.			
ul. Cicha 8, 26-110 Skarżysko-Kamienna			
Jednostka projektowa:			
AQUADUCTUS			
Biuro Realizacji Inwestycji mgr inż. Michał Münnich			
Dane jednostki projektowej:		Dane kontaktowe:	
Niestachów 294, 26-021 Niestachów		tel. +48 605 - 463 - 030	
woj. świętokrzyskie		e-mail: munnich@ten.pl	
Temat:			
Budowa sieci kanalizacji tłocznej od ul. Prostej do ul. Brzozowej w Skarżysku-Kamiennym wraz z przepompownią ścieków			
Treść rysunku:			Data:
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU			sierpień 2023
Projektował:	mgr inż. Michał Münnich	Nr uprawnień:	SWK/0141/PWOS/10
Sprawił:	mgr inż. Marta Tarnowska	Podpis:	SWK/0076/PWBS/20
Opracował:		Brand:	sanitarna
		Skala:	1:500
		Nr rysunku:	3