


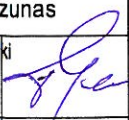

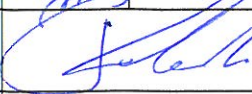
- proj. rurociągi wody uzdatnionej
 - proj. przebudowa rurociągu technologicznego poptuczyn Ø200mm PE100 PN10
 - proj. kanalizacja sanitarna
 - studzienka neutralizatora ścieków chemicznych
 - proj. kabel zasilający
 - demontaż
 - zakres aktualizacji mapy
- UWAGA
Mapę uzupełniono o trasę projektowanego kabla elektroenergetycznego ZUD 66-199/2020

- LEGENDA:
- 1. Istniejący budynek SUW - według odrębnego opracowania- etap II
 - 2. Projektowany podziemny zbiornik na wodę o pojemności 150,0m3
 - 3. Projektowane utwardzenie kostką brukową
 - 4. Projektowana opaska wokół budynku oraz podest schodowy
 - 5. Projektowana skarpa
 - 6. Teren biologicznie czynny
 - 8. Projektowana wiatła
 - Istniejące utwardzenia
 - Hp Projektowany hydrant ppoż
 - Linia SNN - do przebudowy
- Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Henryka Romanowska

Mapa do celów projektowych	
Miejscowość	Radziejowice
Jednostka ewid.	143804_2 Radziejowice
obręb	0019 Radziejowice
dz.	98/2, 96/4
skala:	1:500
Identyfikator zgłoszenia prac	GG.6640.432.2020
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich	
Układ współrzędnych wysokości	2000
Oznaczenie granic aktualizowanego obszaru	Krasiński 86
Nie wykłucz się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, dla których było brak informacji branżowych i nie zostały odciążone w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej	
Przebiegająca sytuacja jest zgodna ze stanem faktycznym na gruncie na dzień	6.03.2020
Mapa wykonana bez służebności gruntowych	
MAPĘ WYDrukOWANO Z PLIKU NR LICENCJI: GG.6640.432.2020_1438_1025	

USŁUGI GEODEZYJNE
Piotr Frelik
ul. Pomorska 9c, 96-500 Żyrardów
NIP: 8381735701 REGON: 3611
kom. 889 90 90 39

	[m2]	[%]
pow. terenu objętego opracowaniem	723,40	100%
pow. zabudowy projekt. budynku	73,22	10,1%
pow. zabudowy projektowanej zbiornika	89,63	12,4%
pow. opaski i schodów proj. budynku	15,17	2,1%
pow. dojść i dojazdów utwardzonych proj.	100,90	13,9%
pow. dojść i dojazdów utwardzonych istniejących	62,18	8,6%
teren biologicznie czynny	471,93	65,2%
pow. terenów zabudowanych	73,22	10,1%

Jednostka projektowa:		Przemysław Zalewski i Wspólnicy ul. Józefa Piłsudskiego 6B lok. 15. 05-600 Grójec tel. (48) 664 56 86, NIP 797 185 05 26		
INWESTOR	Gmina Radziejowice ul. Kubickiego 10, 96-325 Radziejowice			
OBIEKT	Budowa zbiornika wody o pojemności 150m3 wraz z przebudową budynku SUW i infrastruktury, budową studzienki neutralizacyjnej oraz rozbiórka istniejącego zbiornika wody w istniejącej stacji uzdatniania wody - etap I dz. nr ew. 98/2, część dz. nr ewid. 192/1, obręb 0019 - Radziejowice jedn. ew. 143804_2 Radziejowice			
TREŚĆ RYSUNKU Projekt zagospodarowania				
	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	BRANŻA	KONSTR. - ARC
PROJEKTANT	mgr inż. Henryka Romanowska GP-III-7342/161/92, MAZ/0017/POK/09 specjalność architektoniczna i konstrukcyjna		DATA	08.2020
OPRACOWAŁ	mgr inż. Magdalena Atkaczunas		SKALA	1:500
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Tomasz J. Gajewski nr upr. 62/91 Sk-ce spec. architektoniczna		str.	16
	mgr inż. Łukasz Piłwowski nr upr. MAZ/0798/PWBKb/16 spec. konstrukcyjna		RYS. NR	PZT-1
PROJEKTANT	mgr inż. Przemysław Zalewski nr upr. MAZ/0247/POOS/11 spec. instalacyjna			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Beata Gut nr upr. MAZ/0970/PBS/19 spec. instalacyjna			