

OZNACZENIA TECHNICZNE

	projektowana sieć kanalizacji deszczowej
	istniejąca sieć wodociągowa
	istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej
	istniejąca sieć kanalizacji deszczowej
	istniejąca sieć gazowa
	istniejące przewody teletechniczne
	istniejące przewody energetyczne niskiego napięcia
	istniejące przewody energetyczne średniego napięcia
	istniejące napowietrzne przewody energetyczne



Kd... - numer projektowanej studni kanalizacji deszczowej z włazem żeliwnym pełnym D400
Wd... - numer projektowanej studni wpustowej kanalizacji deszczowej z wpustem ulicznym żeliwnym 400x600 D400
X - rzędna włazu studni kanalizacji deszczowej
Y - rzędna dna studni kanalizacji deszczowej

Treść mapy jest zgodna z oryginałem mapy do celów projektowych nr P.0402.2020.784

Uzgodniono
Decyzja Nr. 646/W. 7012. 15.2020. PV
2 dnia 9.07.2020

Z up. Wójta

mgr Paweł Wisniewski
Kierownik Referatu Zastępca Komunalnej i Gospodarki Wiejskościami

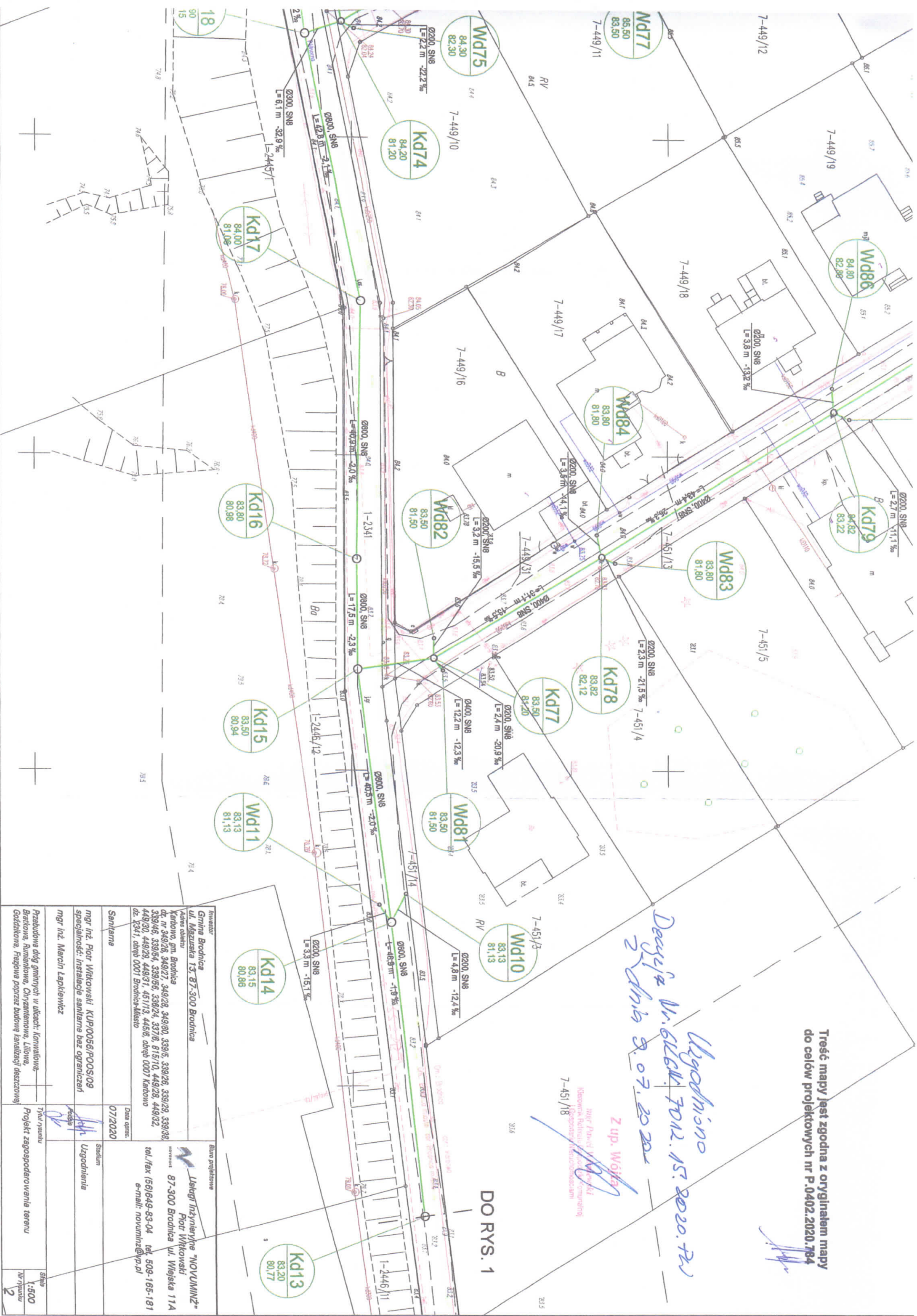
Inwestor Gmina Brodnica ul. Mazurska 13, 87-300 Brodnica		Biuro projektowe Usługi Inżynierskie "NOVUMINZ" Piotr Witkowski 87-300 Brodnica ul. Wiejska 11A	
Adres obiektu Karbów, gm. Brodnica dz. nr 349/26, 349/27, 349/28, 349/80, 339/5, 339/26, 339/29, 339/38, 339/46, 339/64, 339/66, 336/24, 337/6, 815/10, 449/28, 449/32, 449/30, 449/29, 449/31, 451/13, 445/6, obręb 0007 Karbów dz. 2341, obręb 0001 Brodnica-Miasto		tel./fax (56)649-83-04 tel. 509-165-181 e-mail: novuminz@vp.pl	
Sanitarna	Date oprac.	07/2020	
mgr inż. Piotr Witkowski KUP/0056/POOS/09 specjalność: instalacje sanitarne bez ograniczeń	Stadium	Uzgodnienia	
mgr inż. Marcin Łapkiewicz	Podpis		
Przebudowa dróg gminnych w ulicach: Konwaliowa, Bratkowa, Rumiankowa, Chryzantemowa, Liliowa, Goździkowa, Frejzowa poprzez budowę kanalizacji deszczowej	Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu	Skala 1:500 Nr rysunku 1

Treść mapy jest zgodna z oryginałem mapy
do celów projektowych nr P.0402.2020.784

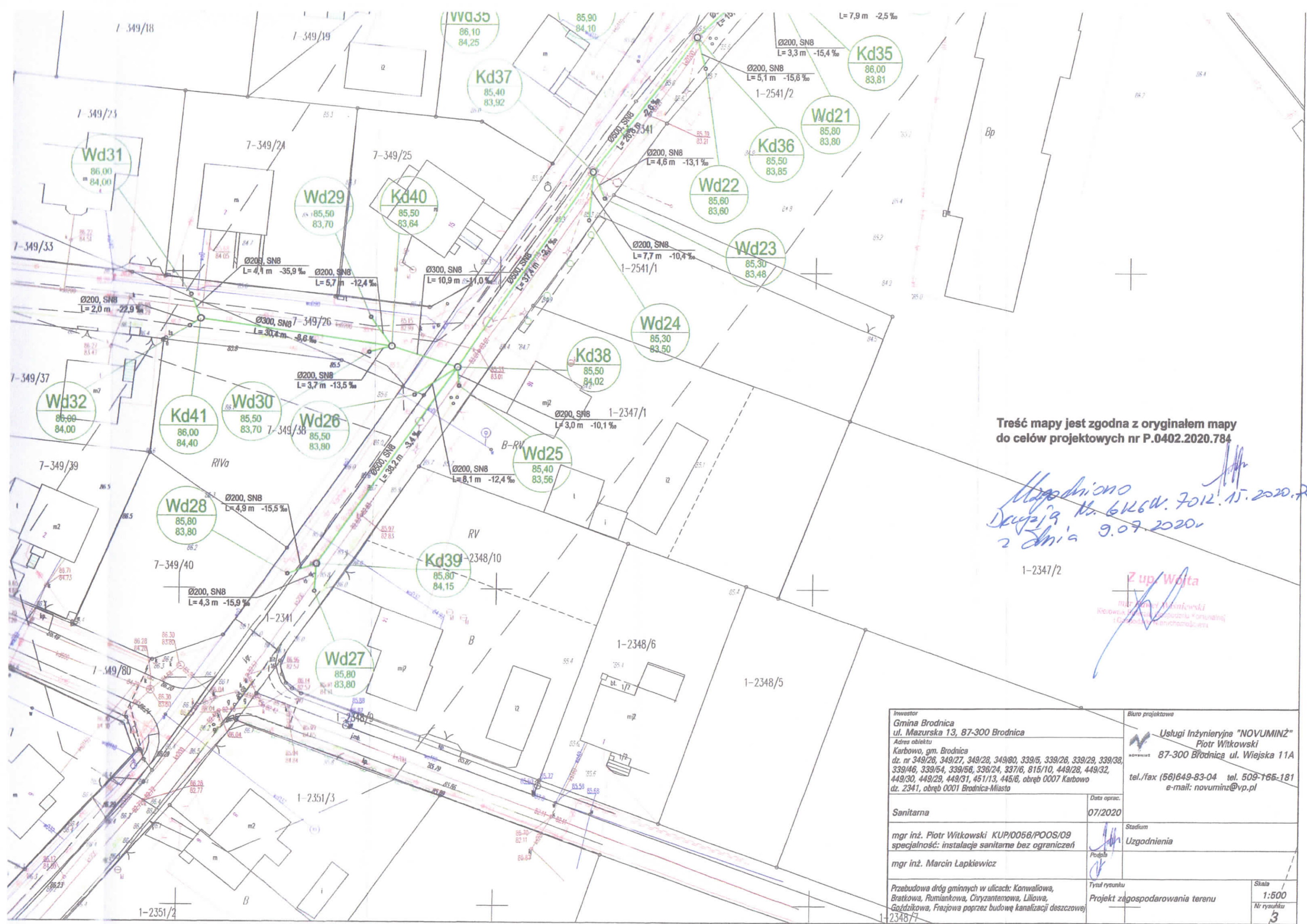
Ugodniono
Decyzja Nr. 616/K. 7012.15. 2020.784
Z dnia 8.07.2020

Z up. Wójt
mgr inż. Piotr Witkowski
Kierownik Biura Projektów i Inżynierii
Kierownik Biura Projektów i Inżynierii

DO RYS. 1



Inwestor		Biuro projektowe	
Gmina Brodnica ul. Mązuska 13, 87-300 Brodnica		Usługi Inżynierne "NOVUMINZ" Piotr Witkowski	
Adres obiektu		87-300 Brodnica ul. Wilejska 11A	
Kadrowo, gm. Brodnica		tel./fax 1561649-83-04 tel. 509-165-181	
dz. nr 349/28, 349/27, 349/26, 349/25, 339/26, 339/29, 339/38,		e-mail: novuminz@vp.pl	
339/46, 339/54, 339/56, 339/24, 337/6, 815/10, 449/28, 449/32,			
449/30, 449/29, 449/31, 451/13, 445/6, obręb 0007 Kadrowo			
dz. 2341, obręb 0001 Brodnica-Mieście			
Sanitarna		Data oprac.	
mgr inż. Piotr Witkowski KUP/0056/POOS/09		07/2020	
specjalność: instalacje sanitarne bez ograniczeń		Sygnatura	
mgr inż. Marcin Łąpkiewicz		Uzgodnienia	
Przebudowa drogi gminnych w ulicach: Konwaliowa, Bratkowa, Rumiankowa, Chrzastanowa, Lilowa, Gościłkowa, Przejazd poprzeczny budowę kanalizacji deszczowej		Tytuł rysunku	
		Projekt zagospodarowania terenu	
		Skala	
		1:500	
		Nr rysunku	
		2	



Treść mapy jest zgodna z oryginałem mapy
do celów projektowych nr P.0402.2020.784

*Uzgodniono
Dziękuję. 6.10.2020. 15.10.2020. 20.10.2020.
2.11.2020.*

1-2347/2

Z up. Wojta
mgr inż. Piotr Witkowski
Kierownik Biura Projektów "NovumInż"
i Gospodarki Mieszkaniowej

Inwestor Gmina Brodnica ul. Mazurska 13, 87-300 Brodnica		Biuro projektowe Usługi Inżynierskie "NOVUMINŻ" Piotr Witkowski 87-300 Brodnica ul. Wiejska 11A	
Adres obiektu Karbów, gm. Brodnica dz. nr 349/26, 349/27, 349/28, 349/80, 339/5, 339/26, 339/29, 339/38, 339/46, 339/54, 339/56, 336/24, 337/6, 815/10, 449/28, 449/32, 449/30, 449/29, 449/31, 451/13, 445/6, obręb 0007 Karbów dz. 2341, obręb 0001 Brodnica-Miasto		tel./fax (56)649-83-04 tel. 509-166-181 e-mail: novuminz@vp.pl	
Sanitarna	mgr inż. Piotr Witkowski KUP/0056/POOS/09 specjalność: instalacje sanitarne bez ograniczeń	Data oprac. 07/2020	Stadium Uzgodnienia
mgr inż. Marcin Łapkiewicz		Podpis	
Przebudowa dróg gminnych w ulicach: Konwaliowa, Bratkowa, Rumiankowa, Chryzantemowa, Liliowa, Goździkowa, Frejzowa poprzez budowę kanalizacji deszczowej		Tytuł rysunku Projekt zagospodarowania terenu	Skala 1:500 Nr rysunku 3