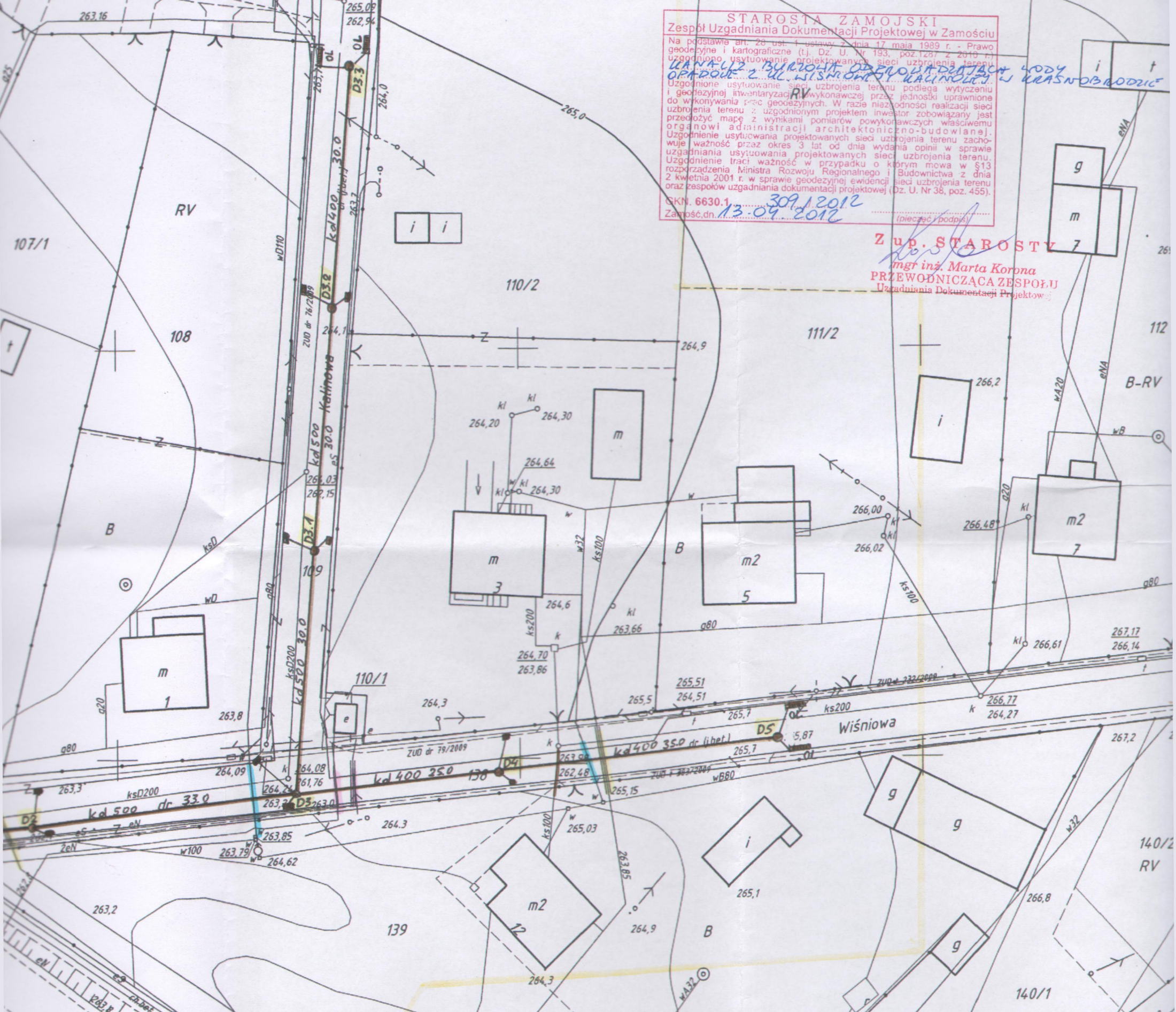


STAROSTA ZAMOJSKI
Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Zamościu
 Na podstawie art. 26 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. Nr 193, poz. 1287 z 2019 r.)
 uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu
 w ramach: **UL. WIŚNIOWA, ODPROWADZAJĄCA WODY OPADAJĄCE**
 ul. Kalinowa, ul. Wiśniowa, ul. Krasnobrodzkiej
 Uzgodnienie usytuowania sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji, wykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z wynikami pomiarów powykonawczych właściciel jest zobowiązany przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej. Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu. Uzgodnienie traci ważność w przypadku o którym mowa w §13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455).
 SKN. 6630.1
 Zamość, dn. 13.09.2012

Z up. STAROSTY
mgr inż. Marta Korona
PRZEWODNICZĄCA ZESPOŁU
 Uzgadniania Dokumentacji Projektowej



Zestawienie studni na kolektorze deszczowym

Lp.	Nr studni	Średnica mm	Rzędna		Wysokość studni m
			pokrywy m n.p.m.	dna m n.p.m.	
ul. Wiśniowa					
1	D1	1200	263,03	261,16	1,87
2	D2	1200	263,10	261,40	1,70
3	D3	1200	263,85	262,08	1,77
4	D4	1200	264,25	262,58	1,67
5	D5	1200	264,85	263,28	1,57
ul. Kalinowa					
6	D3.1	1200	263,94	262,48	1,46
7	D3.2	1200	264,19	162,63	1,56
8	D3.3	1200	264,91	263,23	1,68

OL - korytko ściekowe liniowe L=2,0m
 30x40 cm z rusztem żeliwnym

Wykaz przepustów pod zjazdami na modernizowanym odcinku rowu przydrożnego

Oznaczenie	Przepust istniejący		Przepust projektowany		Uwagi
	Φ (mm)	L (m)	Φ (mm)	L (m)	
P1	800 bet	8,0	-	-	bez zmian
P2	-	-	PE 560	3,0	258,16/258,20 ZUD 818/2010 chodnik
P-2a	-	-	PE 560	5,0	258,29/258,35 nowy
P-3	400 bet	5,0	PE 560	5,0	259,32/259,34 przebudowa
P-4	400 bet	5,0	PE 560	5,0	259,44/259,48 przebudowa
P-5	600 bet	5,0	bet 600	5,0	259,96/260,05 przebudowa
P-6	600 bet	5,0	bet 600	5,0	260,09/260,23 przebudowa

Investor:	Gmina Krasnobród ul. 3-go Maja 36 22-440 Krasnobród	Zał. nr	
Projekt budowlany -	Kanalizacja burzowa odprowadzająca wody opadowe z ulic Wiśniowej i Kalinowej w Krasnobrodzie		1
Plan zagospodarowania terenu		Skala	1: 50
Imię i nazwisko		Podpis	Data
Projektant:	mgr inż. Marek Leńczuk upr. bud. ABU.OU.7342/105/01 specj. instalacyjna		03.20
Sprawdzający:	inż. Zbigniew Dalecki upr. bud. GP B-8346-158/77 specj. instalacje sanitarne		03.20