

Zestawienie projektowanych przyłączy do budynków z podziałem na odcinek do granicy działki i odcinek na działce właściciela

Nr bud.	Nr działki	Imię i nazwisko właściciela	średnica wodociągu w miejscu włączenia (mm)	sposób włączenia przyłącza do wodociągu	długość przyłącza do granicy posesji koszty kwalifikowalne		długość przyłącza na posesji koszty niekwalifikowalne		RAZEM (m)	UWAGI
					fi32	fi40	fi32	fi40		
1	68/2	Tomasz Wojciech Stasiak	90	Kso +Zas.2630		66,5		42,0	108,5	dł. inst. do złącz.w bud. ca. 2,0 m + zzw.
2	79	Elżbieta Maria Perska	90	Z1		1,0		30,5	31,5	dł. inst. do złącz.w bud. ca. 2,0 m + zzw.
3	80	Czesław Kozłowicz	90	Z1		1,0		60,5	61,5	dł. inst. do złącz.w bud. ca. 3,0 m + zzw.
4	81	Walentyna Kucz	90	Z1		1,0		73,0	74,0	dł. inst. do złącz.w bud. ca. 2,0 m + zzw.
7	90/1	Robert Roman Lewandowski Bożena Maria Lewandowska	90	Z1				31,5	31,5	dł. inst. do złącz.w bud. ca. 6,0 m + zzw.
9a	92	Piotr Paweł Nosewicz Anna Nosewicz	110	Z1		1,0		42,5	43,5	dł. inst. do złącz.w bud. ca. 3,0 m + zzw.
9b	57/2	Grażyna Hassel - Wojtalewicz	110	Z1		10,5		63,5	74,0	SW1 - studnia wodomierzowa złączyć z istn. inst. przed bud. + zzw.
10	98	Ryszard Karczyński Beata Jolanta Karczyńska	110	Z1	4,0		11,0		15,0	dł. inst. do złącz. w bud. ca. 1,0 m
11	99	Anna Komarnicka Tadeusz Komarnicki	110	Z1	3,5		7,5		11,0	złączyć z istn. Inst. przed budynkiem
12	100	Władysław Domagała Honorata Lubińska	110	Z1	2,5		13,5		16,0	zawór wypływowý

Zestawienie projektowanych przyłączy do budynków z podziałem na odcinek do granicy działki i odcinek na działce właściciela

Nr bud.	Nr działki	Imię i nazwisko właściciela	średnica wodociągu w miejscu włączenia (mm)	sposób włączenia przyłącza do wodociągu	długość przyłącza do granicy posesji koszty kwalifikowalne		długość przyłącza na posesji koszty niekwalifikowalne		RAZEM (m)	UWAGI
					fi32	fi40	fi32	fi40		
13	101/6	Jan Zawistowski Bożena Zawistowska	110	Z1		7,0		70,5	77,5	dł. inst. do złącz.w bud. ca. 2,0 m + zzw.
14	107	Barbara Monika Paczkowska	110	Z1	4,0		28,5		32,5	dł. inst. do złącz.w bud. ca. 5,0 m + zzw.
15	108	Tadeusz Mróz	110	Z1		3,5		59,5	63,0	dł. inst. do złącz.w bud. ca. 3,0 m + zzw.
16	29/1	Eugeniusz Kosiński	110	Zas.2630	3,0		20,5		23,5	dł. inst. do złącz.w bud. ca. 2,0 m + zzw.
17	4/5	Kazimierz Błaszczuk	50	Zas.2630		31,5		35,0	66,5	dł. inst. do złącz.w bud. ca. 4,0 m + zzw.
18	106/2	Jan Andrzej Zarecki Zofia Zarecka	90	Z1		8,0		7,0	15,0	RO fi63,5x7,0 m dł. inst. do złącz. w bud. ca. 3,0 m + zzw.
19	105	Bogusława Doros Aleksander Mazurek Janina Olszewska Wacław Olszewski Wanda Pikosz	90	Z1	5,0		4,5		9,5	RO fi63,5x7,0 m dł. inst. do złącz. w bud. ca. 3,0 m + zzw.
20	104/1	Wiesław Rutkowski Krystyna Ewa Rutkowska	110	Z1	3,0		13,0		16,0	SW2 - studnia wodomierzowa złączyć z istn. inst. przed bud. + zzw.
		Marek Rutkowski	110	Z1	2,5		13,0		15,5	SW3 - studnia wodomierzowa złączyć z istn. inst. przed bud. - odciąć starą inst.

Zestawienie projektowanych przyłączy do budynków z podziałem na odcinek do granicy działki i odcinek na działce właściciela

Nr bud.	Nr działki	Imię i nazwisko właściciela	średnica wodociągu w miejscu włączenia (mm)	sposób włączenia przyłącza do wodociągu	długość przyłącza do granicy posesji koszty kwalifikowalne		długość przyłącza na posesji koszty niekwalifikowalne		RAZEM (m)	UWAGI
					fi32	fi40	fi32	fi40		
21/1	96/4	Mirosław Piotr Zaporowski Renata Zaporowska	110	Z1	3,0		27,0		30,0	dł. inst. do złączenia w bud. ca. 3,0 m
21/2	96/5	Aneta Wiśniewska,	110	Z1	2,5		19,5		22,0	dł. inst. do złączenia w bud. ca. 3,0 m
22	94	Arkadiusz Tomasz Krupowies Bożena Maria Krupowies Małgorzata Krupowies	90	Z1	13,0		21,0		34,0	przecisk dł. 10,0 m RO fi63x10,0 m dł. dł. inst. do złącz.w bud. ca. 3,0 m - odciąć starą inst.
23	93/2	Wanda Wiśniewska	90	Z1	1,0		4,0		5,0	zawór wypływowy
24	86/2	Katarzyna Paczkowska	90	Z1	4,5		18,5		23,0	dł. inst. do złącz.w bud. ca. 3,0 m + zzw.
25	9/2	Mariola Zdrojewska - Owsianicka	90	Z1		26,0		37,5	63,5	dł. Inst. do złączenia w bud. ca. 3,0 m + odcięcie hydroforu
26/1	5/2	Regina Iwona Błasiak (Emilia Tylek)	90	Z1	1,0		10,0		11,0	dł. inst. do złączenia w bud. ca. 3,0 m
26/2	5/2	Iwona Florentyna Niewrzędowska	90	Z1	1,0		12,5		13,5	dł. inst. do złączenia w bud. ca. 3,0 m
27/1	5/1	Maria Bułhak	90	Z1	1,0		9,5		10,5	dł. inst. do złączenia w bud. ca. 3,0 m
27/2	5/1	Eleonora Patykowska	90	Z1	1,0		9,5		10,5	dł. inst. do złączenia w bud. ca. 3,0 m

Zestawienie projektowanych przyłączy do budynków z podziałem na odcinek do granicy działki i odcinek na działce właściciela

Nr bud.	Nr działki	Imię i nazwisko właściciela	średnica wodociągu w miejscu włączenia (mm)	sposób włączenia przyłącza do wodociągu	długość przyłącza do granicy posesji koszty kwalifikowalne		długość przyłącza na posesji koszty niekwalifikowalne		RAZEM (m)	UWAGI
					fi32	fi40	fi32	fi40		
	106/1	Renata i Aleskander Ciok	90	Z1				9,0	9,0	SW4 - studnia wodomierzowa dz.niezabudowana RO fi63,5x5,0 m
28	115	Szkwarek Jarosław	90	Z1		24,5		70,0	94,5	dł. inst. do złącz.w bud. ca. 3,0 m + zzw.
RAZEM					55,5	181,5	243,0	632,0	1112,0	

LEGENDA:

Z1 - rozwiązanie przyłącza domowego - wg rys.

KSo - kołnierz stalowy z otworem 2"

RO - rura osłonowa PEHD

RAZEM

Ø32 mm 55,5 + 243,0 298,5 m

Ø40 mm 181,5 + 632,0 813,5 m

co daje całkowitą długość 1112,0 m