

Zestawienie obramowania chodników obrzeżem betonowym 8x30cm Zał. Nr 4

ul. Szarych Szeregów ODCINEK 7-8		
strona lewa		
Lokalizacja	Obliczenia szczegółowe	Ilość [m]
1	2	3
0+121,80 – 0+132,30	132,3-121,8	10,50
0+136,35 – 0+150,30	150,3-136,35	13,95
0+154,30 – 0+221,50	221,5-154,3	67,20
0+243,40 – 0+247,40	247,4-243,4	4,00
0+258,00 – 0+260,00	260,0-258,0	2,00
0+264,00 – 0+277,80	277,8-264,0	13,80
0+281,80 – 0+311,00	311,0-281,8	29,20
0+315,10 – 0+337,80	337,8-315,1	22,70
0+341,80 – 0+362,50	362,5-341,8	20,70
RAZEM:		184,1
strona prawa		
0+030,1	1,85*2,0+1,0	4,70
0+100,8	1,85*2,0	3,70
0+119,3	1,85*2,0	3,70
0+138,5	1,85*2,0	3,70
0+233,0	1,85*2,0+1,0	4,70
0+253,1	1,85*2,0	3,70
0+271,5	1,85*2,0	3,70
0+291,3	1,85*2,0	3,70
0+312,0	1,85*2,0+1,0	4,70
0+371,9	1,85*2,0	3,70
0+389,5	1,85*2,0	3,70
RAZEM:		43,7
ul. Bez nazwy ODCINEK 9-10		
Lokalizacja	Obliczenia szczegółowe	Ilość [m]
1	2	3
0+000,00 – 0+027,60 sL	obliczenie graficzne:	27,60
0+031,60 – 0+042,85 sL	42,85-31,60	11,25
skrzyżowanie z ul. Szarych Szeregów sL	9,5+0,7+6,6+0,8+5,6+0,6	23,80
skrzyżowanie z ul. Szarych Szeregów sP	1,85+1,85	3,70
RAZEM:		66,4
ul. Gajowa ODCINEK 11-12		
Lokalizacja	Obliczenia szczegółowe	Ilość [m]
1	2	3
0+017,55 -0+051,25 sL	(51,25-17,55)*2	67,40
skrzyżowanie z ul. Szarych Szeregów sL	1,4+5+7,3+1,1+1,85+1+0,8+3,4+0,8+1,1+ +0,9+0,8+6	31,45
0+078,35 – 0+126,92 sL	1,4+10,35+0,8+0,8+0,8+0,8+25,45+0,8+ +0,8	42,00
skrzyżowanie z ul. Studziwodzką sP	1,9+10,0	11,90
RAZEM:		152,8
OGÓŁEM obrzeża betonowe 8x30cm:		447,00

Sporządził:

mgr inż. Mirosław Jakubiuk

mgr inż. Paulina Sienkiewicz