

Zestawienie roboczogodzin na poszczególnych punktach pomiarowych

Część 6 - Rejon Zambrów

Nr punktu pomiarowego miejscowość	typ punktu	Pomiar podstawowy dzienny				Pomiar podstawowy nocny				Pomiar dodatkowy				Liczba roboczogodzin ogółem
		Czas trwania jednego pomiaru [godz.]	Ilość pomiarów w roku	Liczba obserwatorów	Razem roboczogodziny	Czas trwania jednego pomiaru [godz.]	Ilość pomiarów w roku	Liczba obserwatorów	Razem roboczogodziny	Czas trwania jednego pomiaru [godz.]	Ilość pomiarów w roku	Liczba obserwatorów	Razem roboczogodziny	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
50701 Zambrów	H	16	9	2	288	8	2	2	32	-	-	-	32	320
50702 Zambrów ²⁾	H	16	9	4	576	8	2	4	64	-	-	-		640
50710 Kołaki Kościelne	H	16	9	2	288	8	2	2	32	-	-	-		320
50703 Mężenin	H	16	9	2	288	8	2	2	32	8	2	2		352
50704 Zbrzeźnica	G	16	5	2	160	8	1	2	16	-	-	-		176
50711 Zambrów	H	16	9	2	288	8	2	2	32	-	-	-		320
50705 Osowiec	G	16	5	2	160	8	1	2	16	-	-	-		176
50706 Zambrów	G	16	5	2	160	8	1	2	16	-	-	-		176
50707 Wysokie Maz.	H	16	9	2	288	8	2	2	32	-	-	-		320
50708 Szepietowo	G	16	5	2	160	8	1	2	16	-	-	-		176
50709 Patoki	G	16	5	2	160	8	1	2	16	-	-	-		176

SUMA 3 152

1) pomiar w ograniczonym (bez zliczania samochodów osobowych)

2) stanowiska pomiarowe należy zlokalizować po obu stronach jezdni