







Bijlage : Verkeersgegevens 2020 - Akoestische berekening bestemmingsplan Centrum Berkel en Rodenrijs.

Wegnummer	ID	Verharding (2020)	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
1	Oudelandselaan	referentiewegdek	50	8271	6,17	97,17	2,19	0,64	4,81	98,39	1,24	0,37	0,83	94,71	3,87	1,41
2	Oudelandselaan	referentiewegdek	50	8356	6,17	97,19	2,18	0,63	4,81	98,40	1,23	0,37	0,83	94,74	3,85	1,41
3	Oudelandselaan	referentiewegdek	50	9772	6,17	98,04	1,56	0,41	4,83	98,89	0,87	0,24	0,82	96,45	2,64	0,92
4	Oudelandselaan	referentiewegdek	50	9215	6,17	98,67	0,93	0,40	4,84	99,24	0,54	0,23	0,82	97,02	2,09	0,89
5	Oudelandselaan	referentiewegdek	50	8313	6,17	98,80	0,84	0,36	4,84	99,31	0,48	0,21	0,82	97,30	1,89	0,81
6	Oudelandselaan	referentiewegdek	50	7433	6,17	98,14	1,54	0,32	4,83	98,96	0,85	0,18	0,82	96,95	2,33	0,72
7	Oudelandselaan	referentiewegdek	50	5392	6,17	98,89	0,78	0,33	4,85	99,36	0,45	0,19	0,82	97,49	1,76	0,75
8	Oudelandselaan	referentiewegdek	50	5543	6,17	98,80	0,84	0,36	4,85	99,31	0,48	0,21	0,82	97,31	1,89	0,81
9	Oudelandselaan	referentiewegdek	50	3636	6,17	98,80	0,84	0,36	4,84	99,31	0,48	0,21	0,82	97,30	1,89	0,81
10	Oudelandselaan	referentiewegdek	50	3636	6,17	98,80	0,84	0,36	4,84	99,31	0,48	0,21	0,82	97,30	1,89	0,81
11	Oudelandselaan	referentiewegdek	50	3636	6,17	98,80	0,84	0,36	4,84	99,31	0,48	0,21	0,82	97,30	1,89	0,81
12	Oudelandselaan	referentiewegdek	50	3636	6,17	98,80	0,84	0,36	4,84	99,31	0,48	0,21	0,82	97,30	1,89	0,81
13	Oudelandselaan	referentiewegdek	50	3636	6,17	98,80	0,84	0,36	4,84	99,31	0,48	0,21	0,82	97,30	1,89	0,81

	Hulpvlak
	Toetspunt
	Weg
	Woonwijken scherm

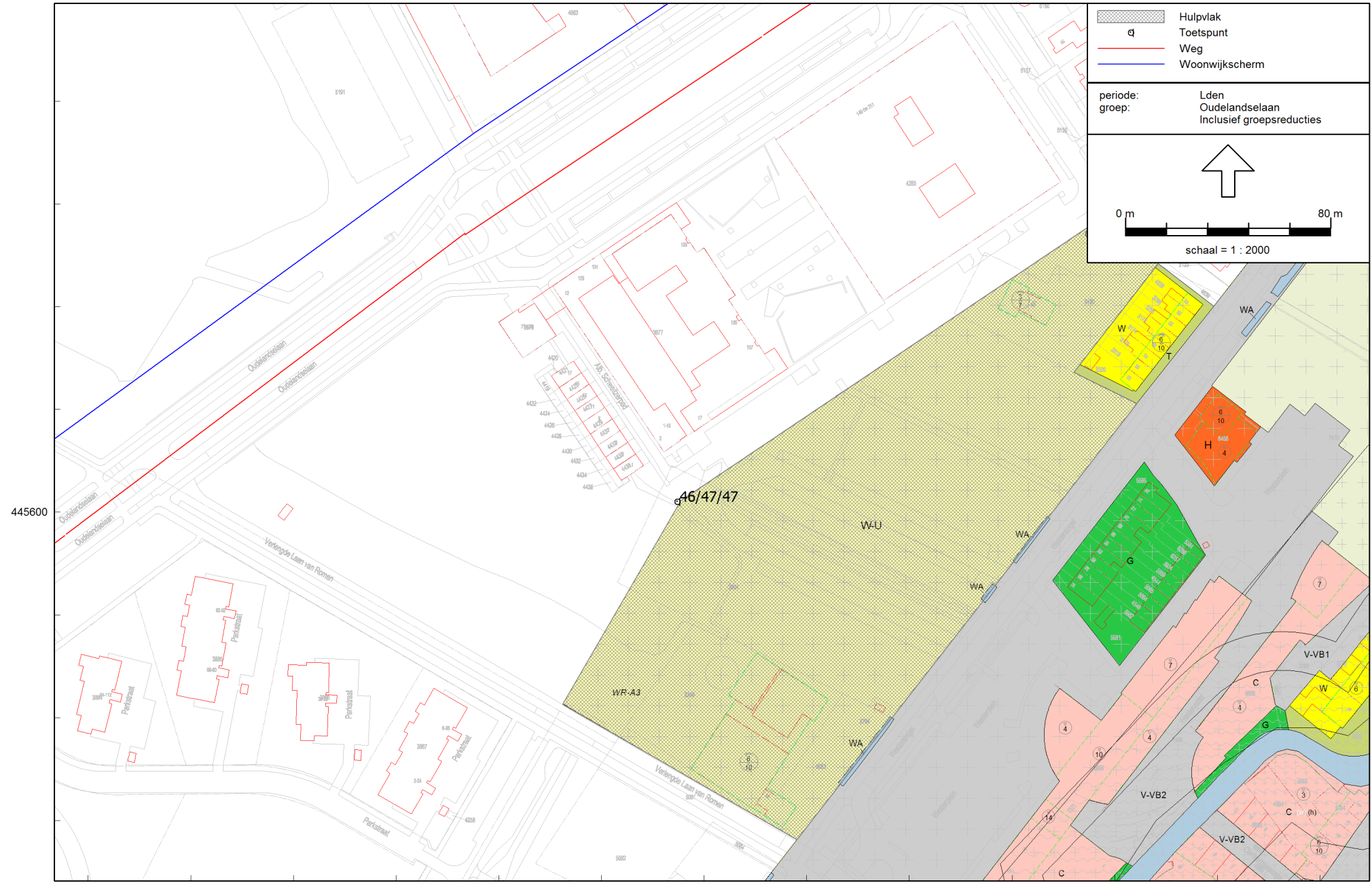
periode:	Lden
groep:	Oudlandselaan Inclusief groepsreducties





0 m 80 m

schaal = 1 : 2000



92000 92200 92400
 Wegverkeerslawaaï - RMW-2006, [Westersingel 2e fase - Wegverkeerslawaaï] , Geomilieu V1.90

Berekeningsresultaten Oudlandselaan