

ZH22050 Home Deluxe	NIEUWBOUW TWEWOONST	ADRES Rechterstraat Lot 1,2,9 &10 • 3500 HASSELT	VK LOT_2
Home Deluxe / opdrachtgever Solferinostraat 40/3 • 3583 PAAL gsm: +32 470 57 58 27 (Anke) e-mail: anke.taels@home-deluxe.be	 zwarthoek architecten BV Zoutbrugstraat 10/1 • 3540 Herk-de-Stad info@zwarthoek-architecten.be +32 (0) 498 281 624 BE 0501.544.438	KADASTRALE GEGEVENS Afd. 12, Sectie B, nr.(s) 277a	
		PLAN BA_WONING_V_N_2_gevelzichten	SCHAAL
		DATUM 8/06/2023	FORMAAT A3 (29,7*42,0) • 1

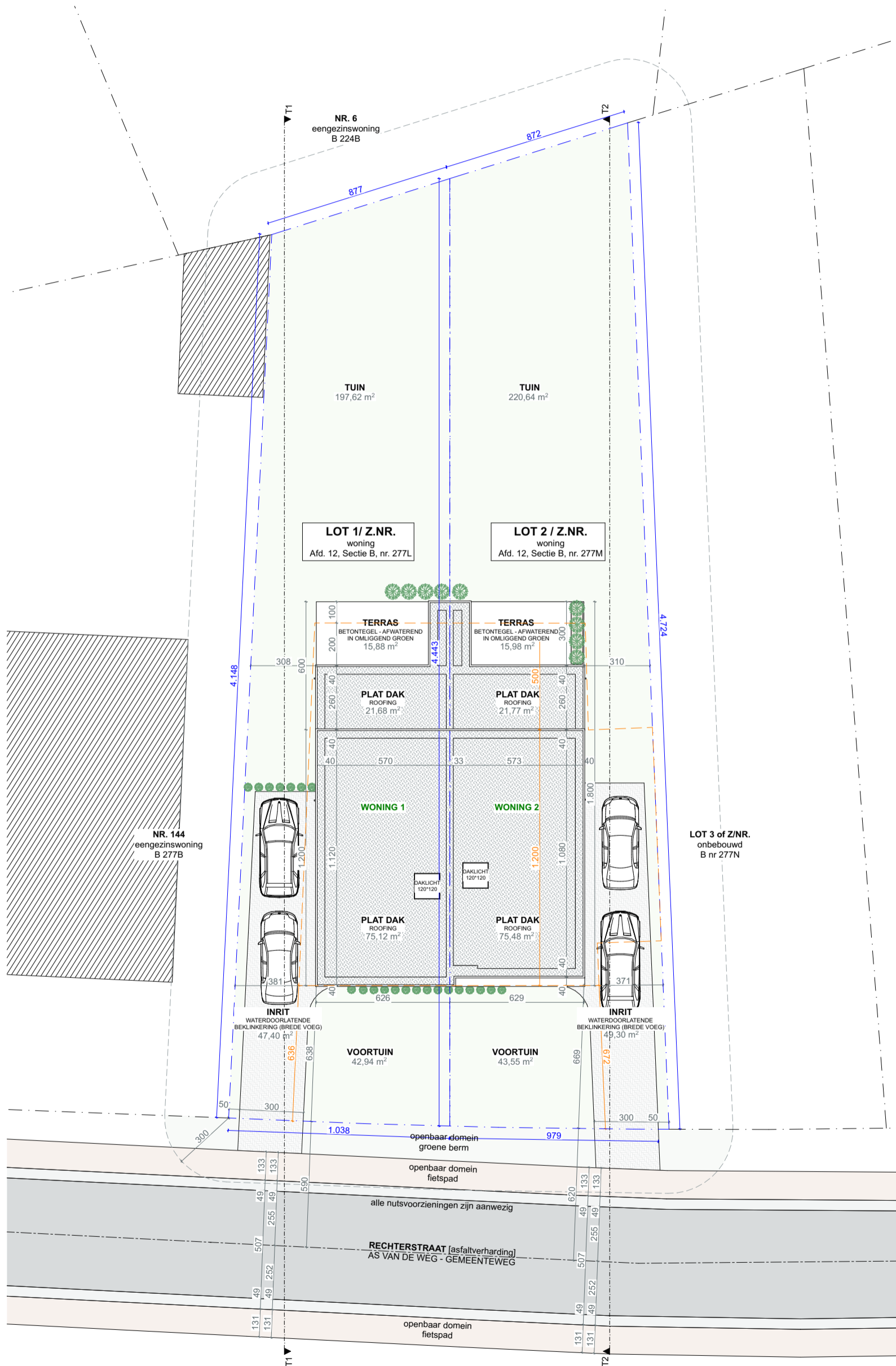


ZUIDGEVEL

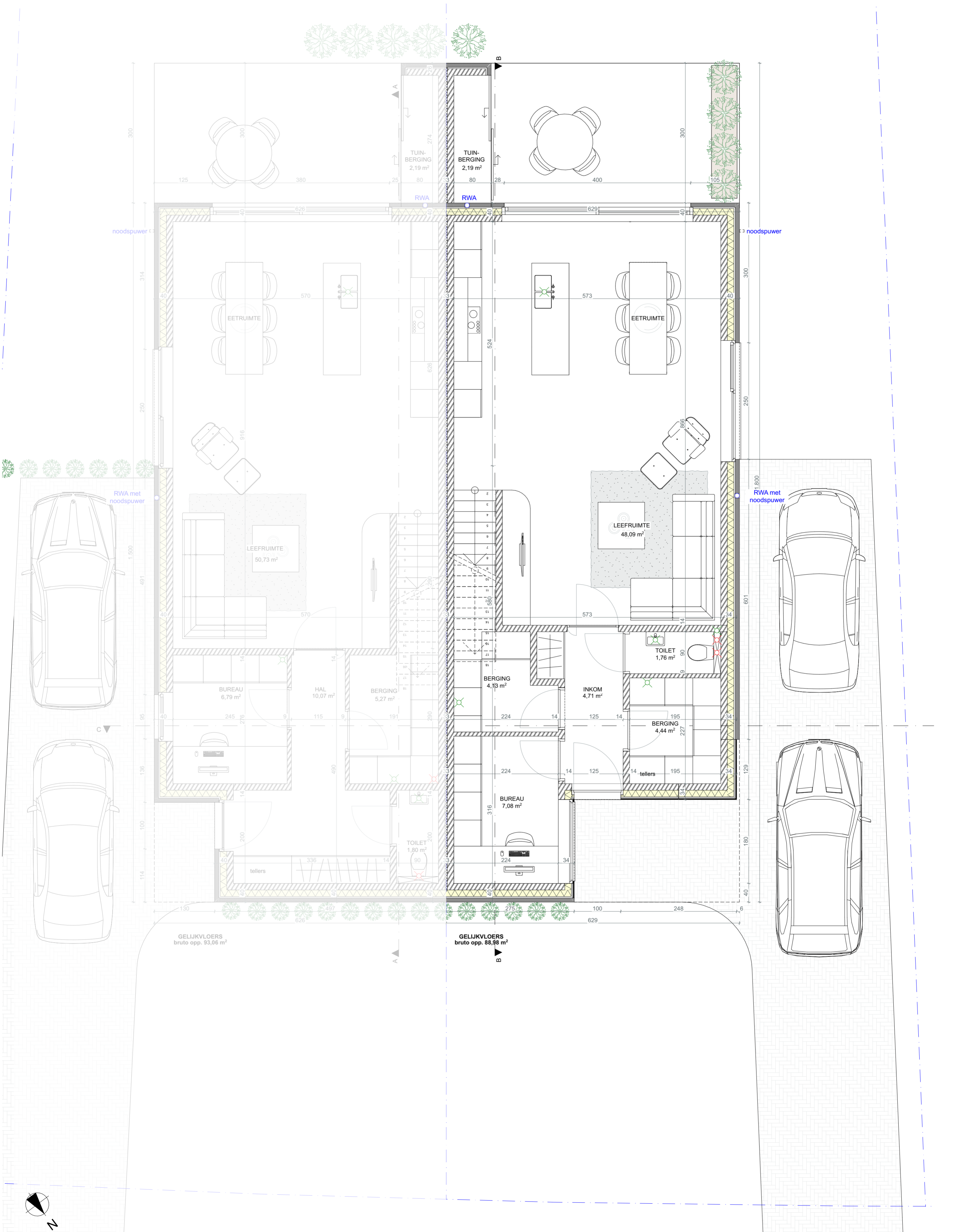


WESTGEVEL

ZH22050 Home Deluxe	NIEUWBOUW TWEWOONST	ADRES Rechterstraat Lot 1,2,9 & 10 • 3500 HASSELT	VK LOT_2
Home Deluxe / opdrachtgever Solferinostraat 40/3 • 3583 PAAL gsm: +32 470 57 58 27 (Anke) e-mail: anke.taels@home-deluxe.be	 zwarthoek architecten BV Zoutbrugstraat 10/1 • 3540 Herk-de-Stad info@zwarthoek-architecten.be +32 (0) 498 281 624 BE 0501.544.438	KADASTRALE GEGEVENS Afd. 12, Sectie B, nr.(s) 277a PLAN BA_ALGEMEEN_I_N_1_inplantingsplan DATUM 8/06/2023	SCHAAL 1:200 FORMAAT A3 (29,7*42,0) • 2



ZH22050 Home Deluxe	NIEUWBOUW TWEEWONST	ADRES Rechterstraat Lot 1,2,9 & 10 • 3500 HASSELT	VK LOT_2
Home Deluxe / opdrachtgever Solferinostraat 40/3 • 3583 PAAL gsm: +32 470 57 58 27 (Anke) e-mail: anke.taels@home-deluxe.be	 zwarthoek architecten BV Zoutbrugstraat 10/1 • 3540 Herk-de-Stad info@zwarthoek-architecten.be +32 (0) 498 281 624 BE 0501.544.438	KADASTRALE GEGEVENS Afd. 12, Sectie B, nr.(s) 277a	PLAN BA_WONING_2_P_N_0_gelijkvloers
		DATUM 8/06/2023	SCHAAL 1:50 FORMAAT A2 (42,0*59,4) • 3



ZH22050 Home Deluxe	NIEUWBOUW TWEEWONST	ADRES Rechterstraat Lot 1,2,9 & 10 • 3500 HASSELT	VK LOT_2
Home Deluxe / opdrachtgever Solferinostraat 40/3 • 3583 PAAL gsm: +32 470 57 58 27 (Anke) e-mail: anke.taelis@home-deluxe.be	 zwarthoek architecten BV Zoutbrugstraat 10/1 • 3540 Herk-de-Stad info@zwarthoek-architecten.be +32 (0) 498 281 624 BE 0501.544.438	KADASTRALE GEGEVENS Afd. 12, Sectie B, nr.(s) 277a PLAN BA_WONING_2_P_N_1_verdieping DATUM 8/06/2023	SCHAAL 1:50 FORMAAT A2 (42,0*59,4) • 4

