

TERREIN		ARCERING TERREIN	
	standpunt foto		laadpunt
	perceelsgrens		maatvoering nieuwe niveaus (TAW)
	kadastrale gevens		maatvoering bestaande niveaus (TAW)
	afbraak gebouw, constructie of inrichting		hoogtepeil ten opzichte van nulpas voorwerp
	afbraak gebouw, constructie of inrichting		hoogtepeil bestaande niveaus (TAW)
	rooien van boom		referentiepeil - TAW +xx.xx
	elektrische stroom		referentiepeil - TAW +xx.xx
	maatvoering		referentiepunt (grondplan)
	maatvoering		maatvoering niveau's
	boom, kruin, diameter + hoogte boom		afsluiting
	hoogtepunt		verharding kws (asfalt)
	nutskast elektriciteit		verharding beton
	straatkap water		verharding betonstraatstenen
	straatkap gas		verharding steenslag
	verlichtingspaal		verharding: waterdoorlatende betonstraatstenen
	verkeersbord		bodembedekking: gras
	inspectieput vierkant		
STEDENBOUWKUNDIGE HANDELINGEN		ARCERING TERREIN	
LF01, LF02...	Luffelconstructie - vergunningsplichtig		Nieuwe constructie
GB01, GB02	Gebouw - vergunningsplichtig		Bestaande constructie
MS01	Middenspanningscabine - vergunningsplichtig		WBSS - Waterdoorlatende betonstraatstenen - nieuw
VHA2, VHC1...	Verhardingen - vergunningsplichtig		Waterdoorlatende betonstraatstenen - nieuw
L01, L02...	Publiciteitsletters - vergunningsplichtig		BSS - Betonstraatsteen - nieuw
RW01	Riilafwijziging		GD - Grasdallen in beton - nieuw
B01, B02...	Boom - vergunningsplichtig		Groenzone
T01	Totempaal Groot - verlicht - landmark - vergunningsplichtig		Infiltratievoorziening
T02	Totempaal Klein - landmark - vergunningsplichtig		Infiltratievoorziening
AZ	Aanlichtzuil - verlicht - niet vergunningsplichtig		Boordsteen vlak - 10cm
SO	Spanningsvormers - niet vergunningsplichtig		Boordsteen schuin 15cm
AC	AC - Laadpaal - niet vergunningsplichtig		Boordsteen hoog - 15cm
DC	DC - Laadpaal - niet vergunningsplichtig		Boordsteen hoog waterpasserend - 15cm
SL	Sorteerlokaal - vergunningsplichtig		

GEVELS NIEUWE TOESTAND		Middenspanningscabine	
Aanlichtzuil AZ		Middenspanningscabine	
01	Rampaal, staal	01	Gevelafwerking: crepi-groen RAL 6003
02	Snellaadpaal	02	Aluminium groen RAL 6003
03	Hout, glulam kolom, vernis transparant	03	Ventilatierooster
04	Hout, glulam spant, vernis transparant	04	Kabeldoorvoeren
05	Dakrand, aluminium, blauw en wit	05	Dakrand: Beton Zwart
06	Verlichting	06	Plint: Beton Zwart
BOUWMATERIALEN		BOUWMATERIALEN	
	Steen - Cellenbeton		Betonstraatsteen
	Beton - Constructief		Steenslag fundering
	Beton - Gewapend Constructief		Steenslag onderfundering
	Beton - Gewapend Prefab		Substraat grond
	Metaal - Staal - Constructief		maaienveld
	Hout - Glulam		folie (EPDM, DPC, dampscherm...)
	Hout - Cross Laminated Timber		detaillaanduiding
RIOLERING		RIOLERING	
	afvoerbuis: zwart / fecaal afvalwater		PVC trekbuis
	afvoerbuis: grijs / huishoudelijk afvalwater		PE trekbuis
	afvoerbuis: regenwater		wachtbuizen nutsvoorzieningen
	terugslagklep		verdere aansluiting op openbaar stelsel
STRUCTUUR		STRUCTUUR	
	houten balk		houten kolom
	houten kolom		
BRAND		BRAND	
	rijweg voor brand (4m)		hoogtepeil voorwerp voor brand
	maatvoering voor brand		

MARTENS VAN CAIMERE ARCHITECTEN	FASE: OMGEVINGSVERGUNNINGSAANVRAAG		
	PROJECT: 1800 VABELD WONDELGEM Snellaadplein TITEL: BA_STORM VABELD WONDELGEM_L_BN_1_01_versie10072024	PLANNR.: 1/2	
OPMERKING: Alle afmetingen zijn indicatief en dienen ter plaatse door de aannemer te worden nagemeten en gecontroleerd.	WERFADRES: Heinakker 2-16, 9032 Gent, België KADASTER: afd. 30 sectie A nr 236Y	FORMAAT: A2 SCHAAL: 1:50	DATUM: 10/07/2024 REVISIE: