

Te rooien bomen						
Nr.	Naam	Omtrek (cm)	Kroonprojectie (cm)	Leeftijd	Locatie	Reden
1	Acer Sp.	110	710	>20j	Wiedauwkaai	Er worden ingrijpende werken uitgevoerd aan de kaaimuur. Gezien de dichte afstand tot de kaaimuur is het niet mogelijk om de boom tijdens de werken in stand te houden. De wortels van de boom zouden tijdens de werken onvermijdelijk beschadigd worden wat de overlevingskansen van de boom onmogelijk maakt. Ook naar stabiliteit van de boom tijdens de werken vormt deze een gevaar voor de arbeiders.
2	Acer Sp.	80	360	>20j	Wiedauwkaai	Idem 1
3	Acer Sp.	155	620	>20j	Wiedauwkaai	Idem 1
4	Acer Sp.	120	460	>20j	Wiedauwkaai	Idem 1
5	Acer Sp.	125	550	>20j	Wiedauwkaai	Idem 1
6	Acer Sp.	115	420	>20j	Wiedauwkaai	Idem 1
7	Acer Sp.	65	420	>20j	Wiedauwkaai	Idem 1

RUP nr. 150
Wondelgemsemeersen
indicatiezone
ontsluitingsweg in overdruk

1000 – industriegebieden

T2

Wiedauwkaai, GMW, 6,35m, asfalt

Wiedauwkaai, GMW, 8m, asfalt

T1

ROOI Addendum B20 6117420121
7 vergunningsplichtig (rooien van bomen)

1504 – bestaande waterwegen Kanaal GENT-TERNEUZEN

BPA Meulestede NR. 23B
Zonenr. 14: Zone voor waterweg

BPA Meulestede NR. 23B
Zone voor waterweg

0100 – woongebieden

Vergunningsplichtig
stedebouwkundig gebied
Addendum B33
6117420121

Omzichtig opbreken
van 10m omheining

SLOOP VERHARDING
VRUJSTELINGSBESLUIT
art.13.1°
26,55 m²

SLOOP VERHARDING
VRUJSTELINGSBESLUIT
art.13.1°
44,42 m²

SLOOP VERHARDING
VRUJSTELINGSBESLUIT
art.13.1°
18,75 m²

SLOOP VERHARDING
VRUJSTELINGSBESLUIT
art.13.1°
16,50 m²

SLOOP VERHARDING
VRUJSTELINGSBESLUIT
art.13.1°
16,48 m²

SLOOP VERHARDING
VRUJSTELINGSBESLUIT
art.13.1°
16,48 m²

SLOOP VERHARDING
VRUJSTELINGSBESLUIT
art.13.1°
16,48 m²

SLOOP VERHARDING
VRUJSTELINGSBESLUIT
art.13.1°
14,00 m²

SLOOP VERHARDING
VRUJSTELINGSBESLUIT
art.13.1°
12,22 m²

SLOOP VERHARDING
VRUJSTELINGSBESLUIT
art.13.1°
53,45 m²

SLOOP VERHARDING
VRUJSTELINGSBESLUIT
art.13.1°
39,55 m²