

RIOLERING/WEGENIS INPLANTINGSPLAN NIEUW

LEGENDE

LEGENDE OMSCHRIJVINGEN

- Huisaansluiting riolering
- Straatvlak
- Peilen inspectieput
 - dekselpeil MAARVELD
 - bodempel (loop bus - BOK)
- RWA-riolering met afwateringsrichting en inspectieput
- DWA-riolering met afwateringsrichting en inspectieput
- Waterbortland: betonstraten met verbrede voeg 20/11/10 - grijs en op te vullen met steenslag
- Betonstraten voepad: 22/20/10 - grijs
- Grassdallen - type volgens beschrijvend bestek
- uitgewassen beton
- Voerplaten beton of gebroedde beton
- Plantvak langs wegwis
- Plantvak in groenzone
- Grasbezaaiing
- Haag
- Hoogstamige boom
- Hoogte ontwerp met profieler
- Hoogte bestaand aansluitend terrein
- Hoogte doppel
- Snede typewarsprofiel
- Aanduiding nr. lengteprofiel
- Snede terreinprofiel

LEGENDE NUTS

- Bestand: Waterleiding
- Gasleiding
- Electrisiteit
- Telecom (proximus, telnet)

Nut:
Er wordt voldoende vrije zone voorzien langsheen de woningen om de woningen aansluitbaar te maken. De effectieve beschikbare zone wordt gedefinieerd door de nutsaansluitingen opgesteld. Dit wordt later in detail verder besproken.

DWA - RIOLERING				
STRENG	LENGTE	MATERIAAL	DIAMETER	HELLING
D0-D1	15m	GRES	Ø250	7mm/m
D1-D2	47m	GRES	Ø250	7mm/m
D2-D3	40m	GRES	Ø250	7mm/m
D0-D4	4m	GRES	Ø250	7mm/m
D4-D5	30m	GRES	Ø250	7mm/m
D5-D6	38m	GRES	Ø250	7mm/m
D6-D7	48m	GRES	Ø250	7mm/m
D6-D8	53m	GRES	Ø250	7mm/m



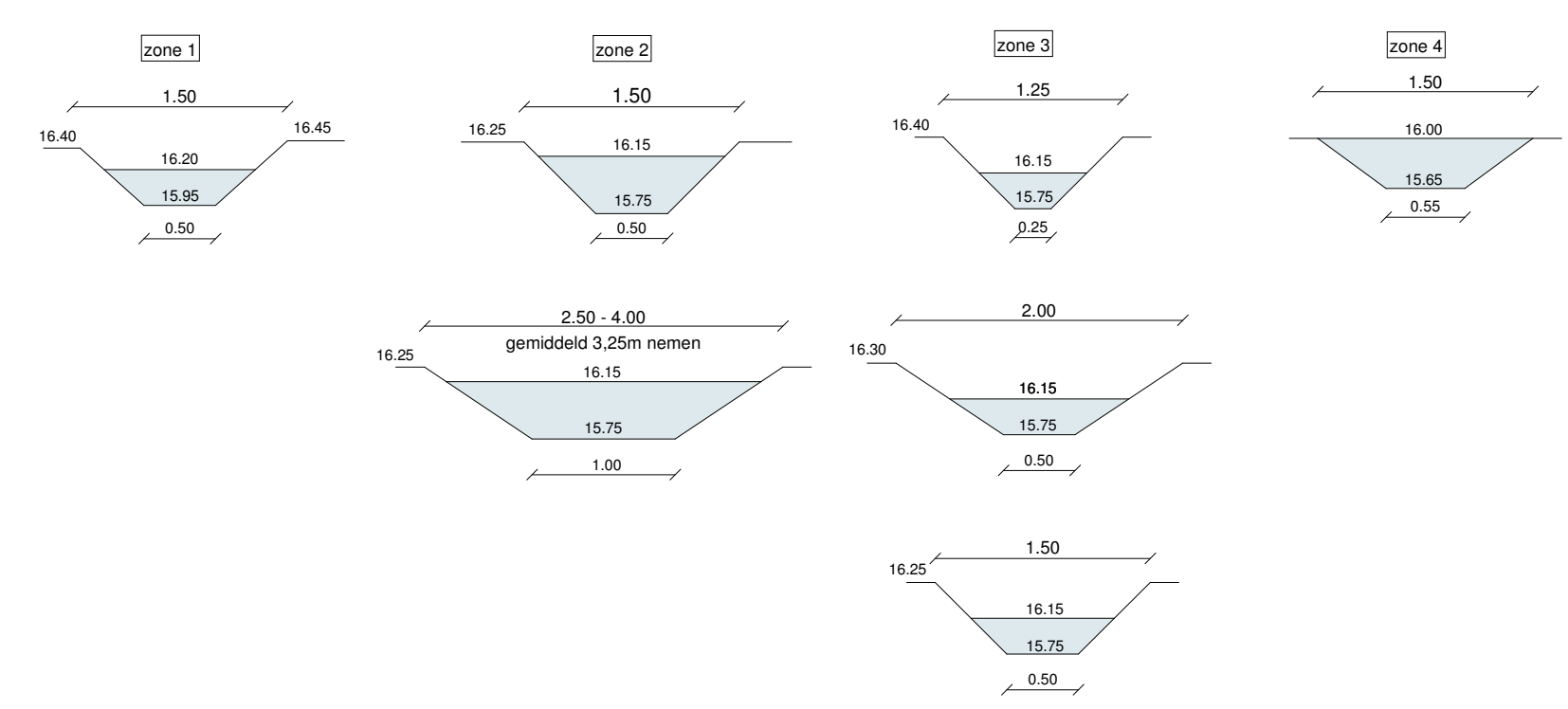
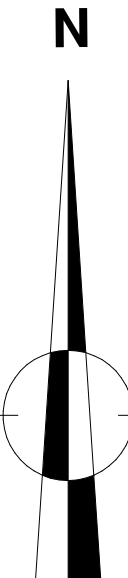
Referentiepeil: alle niveaus zijn TAW-waarden

Schaal: 1/250

Bestandsnaam: BA_1_N Rev. H dossiernr.: 0121 datum: 21-12-2020

Wijzigingen		D	09-09-21	aanpassingen cfr. besprekingen	
A	22-12-20	details	E	20-09-21	aanpassingen cfr. besprekingen
B	25-01-21	details	F	17-11-21	aanpassingen cfr. besprekingen
C	08-02-21	details	H	06-01-23	details

STUDE - & LANDMETERSBUREAU
Alex Coussens
Koutermolenstraat 23c
8610 KORTEMARK
0463 41 84 02
alex@landmetercoussens.be
www.landmetercoussens.be



A) Ingekomen oppervlakte (ophoging)
→ 925m² tot niveau 16.30 TAW. Gemiddelde terreinniveau thv. deze zone = 16.10m TAW
→ totale inname: 925m² x 0.20m = ca. 185m³

B) Ingekomen oppervlakte (ophoging)
→ 365m² tot niveau 16.30 TAW. Gemiddelde terreinniveau thv. deze zone = 16.00m TAW
→ totale inname: 365m² x 0.30m = ca. 110m³