

POINT	Diameter	Diameter PE	Hoek °	Beenlengte (m)	Opmerkingen	Aantal
3-S01	DN80	180	90	1,00mx1,00m		2
3-S02	DN80	180	90	1,00mx1,00m		2
3-S03	DN80	180	90	1,00mx1,00m		2
3-S04	DN80	180	90	1,00mx1,00m		2
3-S05	DN65	160	90	1,00mx1,00m		2
3-S06	DN65	160	90	1,00mx1,00m		2
3-S07	DN65	160	90	1,00mx1,00m		2
3-S08	DN65	160	90	1,00mx1,00m		2
3-S09	DN65	160	90	1,00mx1,00m		2
3-S10	DN65	160	90	1,00mx1,00m		2
3-S11	DN65	160	90	1,00mx1,00m		2
3-S12	DN65	160	90	1,00mx1,00m		2
3-S13	DN65	160	90	1,00mx1,00m		2
3-S14	DN50	140	90	1,00mx1,00m		2
3-S15	DN50	140	90	1,50mx1,50m	Retour 0,50m inkorten	2
3-S16	DN50	140	90	1,00mx1,00m		2
3-S17	DN50	140	90	1,50mx1,50m	Retour 0,20m inkorten	2
3-PT01	DN80-DN50	180-140	45	n.v.t.	Paralleel T-stuk	2
3-PT02	DN80-DN50	180-140	45	n.v.t.	Paralleel T-stuk	2

LEGENDA K&L

- SV RETOUR MT
- SV AANVOER MT
- SV RETOUR HT
- SV AANVOER HT
- SV HARTLIJN
- BESCHERMINGSZONE
- KERNZONE
- SLEUFBESTEMPELING
- OPHOEGING MAAVELD

Expansiekussens om T-stukken:

Toelichting Expansie kussens

Expansiekussens dienen zowel aan binnen- als buitenzijde en zowel op AANVOER- als op RETOURleiding te worden aangebracht!

Expansiekussens dikte: 40mm. met volgende drukspanning:
- 101 kPa bij 50% indrukking. Lengte: 0,50m.

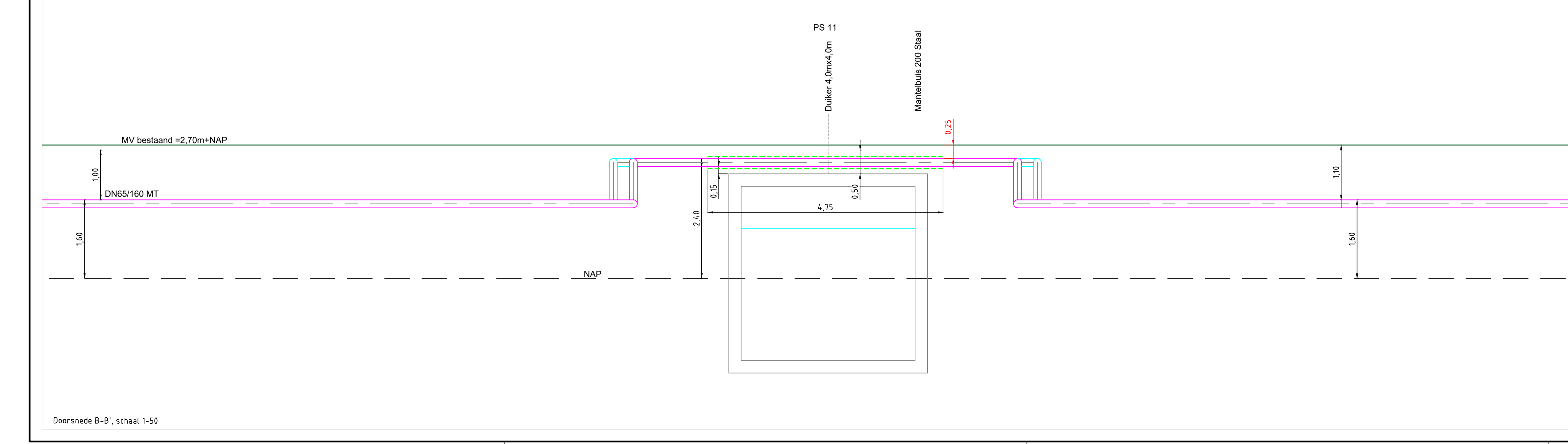
Voor kussens aan de binnenzijde van de leiding wordt 2/3 van de dikte van de kussens aan de buitenzijde aangehouden.

Gerelateerde tekeningen:
- BGT Brabantpark Breda;
- KLIC Brabantpark Breda;
- DKK Brabantpark Breda;
- SV bestand Brabantpark Breda



OPMERKINGEN:

- Diepteligging van bestaande kabels en leidingen deels op basis van theoretische diepteligging en deels proefsleuven.
- Vleermuiskasten inmeten



DEFINITIEF ONTWERP

ALLE VERMELDE MATEN ZIJN INDICATIEF, HIERAAN KUNNEN GEEN RECHTEN WORDEN ONTLEEND.

Wijziging	Uitvoerder	Beoordelaar	Datum
d			
c	Wijziging ophoging maaiveld kruising zinker	CXH	RvdH 18-10-2023
b	Diverse wijzigingen	CXH	RvdH 17-10-2023
a	Definitief ontwerp	CXH	RvdH 04-10-2023

Versie Omschrijving Get. Gecc. Datum

Brabantpark Breda
Stadsverwarming ontwerp primair en secundair
ST-PUR-PE

Projectcode: BDA
Tekeningsnummer: BDA-BS-204A
Fase: DO
Status: Voortlopig
Formaat: A1
Schaal: 1-200
Blad: 3 van 6
Rev.: c

NIJKAMP
Nijkamp Aanneming
www.nijkampaaneming.nl
bedrijfsbureau@nijkamp.net
076 5871150