



1	INDIEN MOGELIJK ELEKTROLASMOF 200 ELGEF OF: Koppeling NGY TV 200-200 fbv KS	1304 2221
2	KOPPELING NGY TV 200-200 fbv KS	2221
3	2x E/PVC-KS-TV 200-200 2x FLENSPARKING 200 1x AFSLUITER DN 200 compleet 1x STRAATPOT VOOR AFSLUITER 1x BETONPLAAT v afslstraalpot 1x MERKPAAL BETON 16x BOUT RVS M20x80 16x MOER RVS M20 16x SLUITRING RVS M20	2228 1198 1168 2919 2919 1617 1206 1215 1213
4	1x SWIC VOOR KS 200 x 2" 1x KOPPELING PE 63 x 2" buodr. TV 1x HAWLE KOP 63PEx63PE	2754 2474 2481
5	1x T- STUK 200-200 NGY 3x E/PVC-KS-TV 200-200 1x FLENSPARKING 200 3x FLENSAFSLUITER DN 200 compleet 3x STRAATPOT v AFSLUITER 3x BETONPLAAT v AFSL. STRAATPOT 3x MERKPAAL BETON 1x T- STUK 200x80 NGY 1x FLENSPARKING 80 1x BRANDKRAAN bev im grnd 8-gat 1x STRAATPOT VOOR BRANDKRAAN 1x BETONPLAAT v brkrstrpot 56x BOUT RVS M20x80 56x MOER RVS M20 56x SLUITRING RVS M20 8x BOUT RVS M16x70 8x MOER RVS M16 8x SLUITRING RVS M16 1x FLEXDRAIN FS 10v LANGE BRANDKR.	1025 2228 1198 1168 2919 2919 1617 1022 1193 1604 1609 1605 1206 1215 1213 1203 1214 1213 2835
6	KOPPELING PE 63 x PE 63 TV	2481
7	1x SWIC VOOR KS 200 x 2" 1x KOPPELING PE 63 x 2" buodr. TV	2754 2474
8	1x MMA-KS 200-100 1x BOCHT NGY FFO 100-90 2x FLENSPARKING 100 1x E/PVC-KS-TV 100-100 16x BOUT RVS M16x70 16x MOER RVS M16 16x SLUITRING RVS M16	738 1061 1194 2226 1203 1214 1212 1213
9	1x MMA-KS-TV 110-80 1x BRANDKRAAN bev im grnd 8-gat 1x STRAATPOT VOOR BRANDKRAAN 1x BETONPLAAT v BRKRSTRPOT 1x FLENSPARKING 80 8x BOUT RVS M16x70 8x MOER RVS M16 16x SLUITRING RVS M16 1x FLEXDRAIN FS 10v LANGE BRKR	2233 1604 1609 1605 1193 1203 1214 1212 2835
10	1x SPIEKOPPELING 100 (104-130x104-130) 1x ELEKTROLASMOF 110 ELGEF 1x VERANKERINGSBEUGEL 110 6x STEMPELPLANK 37x120MM 1.6M	954 1302 785 1936
Z	1x AANBOORZADEL v KS 200x3/4" 1x DIENSTKRAAN 3/4x3/4" 1x DIENSTKRAANKAP PE 3/4" 1x HAWLE KOP 25 PEv1"SIDR 1x KOPPELING PE 25 x PE 25 TV 1x PASBUS HPE 25x2mm	8 3 6 2 2 2

LENGTE HOOFDLEIDING	
150M	BUIS HPE 200 SDR 17
45M	BUIS HPE 200 SDR 11
1500M	BUIS PVC BIAK 200
52M	BUIS HPE 110 SDR 17
15M	BUIS HPE 63 SDR 17 (AANSLUITLEIDING)

<ul style="list-style-type: none"> <li>IN BEDRIJF</li> <li>GEPROJECTEERD</li> <li>TE VERVANGEN</li> <li>VERVALLEN</li> <li>TE ROEIEN</li> <li>BUITEN BEDRIJF</li> <li>BRANDKRAAN, beveiligd</li> <li>AFSLUITER</li> <li>LEIDING, verloop</li> <li>ENDKAP</li> <li>MANTELBUS</li> <li>AANBOORPUNT dienstleiding</li> <li>AANBOORPUNT ontl. - spuider</li> <li>AANSLUITLEIDING, in bedrijf</li> <li>AANSLUITLEIDING, geprojecteerd</li> <li>AANSLUITLEIDING, vervallen</li> <li>AANSLUITLEIDING, te vervangen</li> <li>AC</li> <li>B</li> <li>BETON</li> <li>GGJ</li> <li>GVK</li> <li>HPE</li> <li>HPE-ALU</li> <li>ZPE</li> <li>ASBEST CEMENT</li> <li>BETON</li> <li>GLASVEZEL VERST. KUNSTSTOF</li> <li>HARD POLYETHYLEEN</li> <li>HARD POLYETHYLEEN-ALU</li> <li>ZACHT POLYETHYLEEN</li> <li>K</li> <li>L</li> <li>NGJ</li> <li>PVC</li> <li>ST</li> <li>KOPER</li> <li>LOOD</li> <li>NOODLAIR GIETIJZER</li> <li>POLYVINYLCHLORIDE</li> <li>STAAL</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>get.</td> <td>gegr.</td> <td>g.g.</td> <td>get.</td> </tr> </table> <p>Lokatie-plaats : <b>Van Baarsenstraat</b></p> <p>Onderwerp : <b>Reconstructie</b></p> <p>Status : <b>Ontwerp</b></p> <p>Discipline : <b>Drinkwater</b></p> <p>Opdrachtgever: <b>PWN</b></p> <p>get.: <b>R. Heijkoop</b> d.d. <b>xx-xx-2019</b> Projectnr.: <b>5627282</b></p> <p>get.: <b>R. van der Stulp</b> d.d. <b>xx-xx-2019</b> Schaal: <b>1:500</b></p> <p>get.: <b>R. Zwitsler</b> d.d. <b>xx-xx-2019</b> Aantal blad: <b>2-2</b> Blad: <b>SOW 2-2</b></p> <p>get.: <b>VBB 19432</b></p>	A	B	C	D	get.	gegr.	g.g.	get.
A	B	C	D						
get.	gegr.	g.g.	get.						