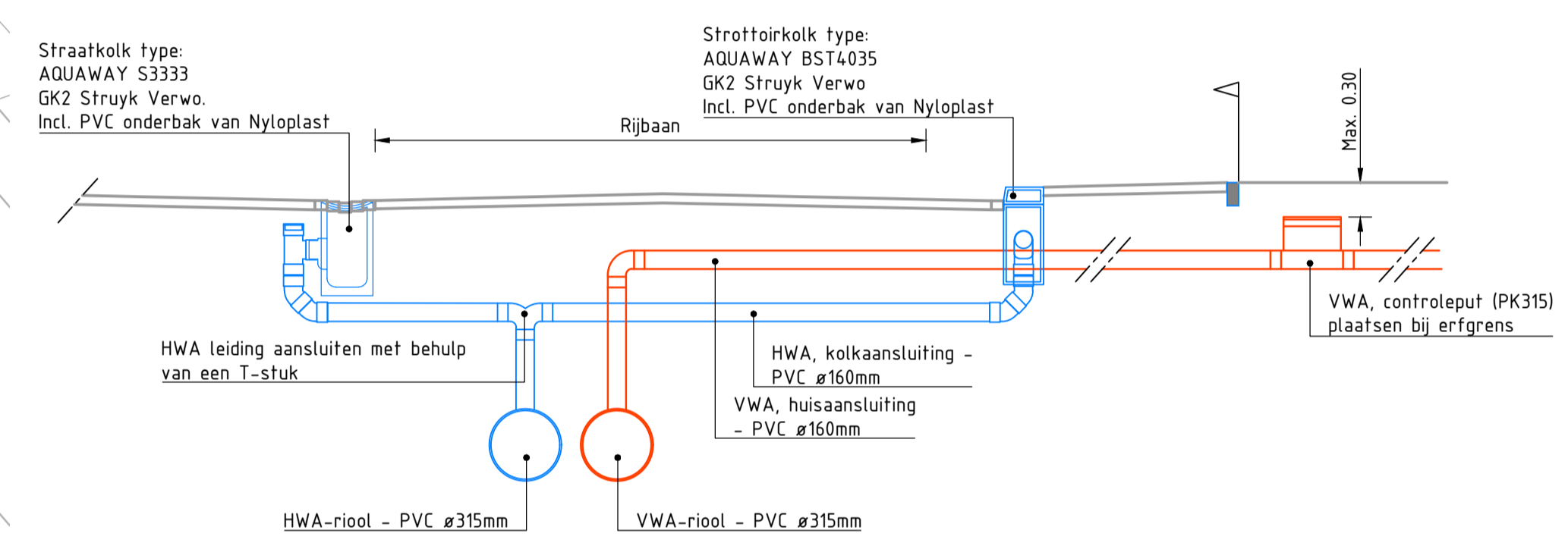
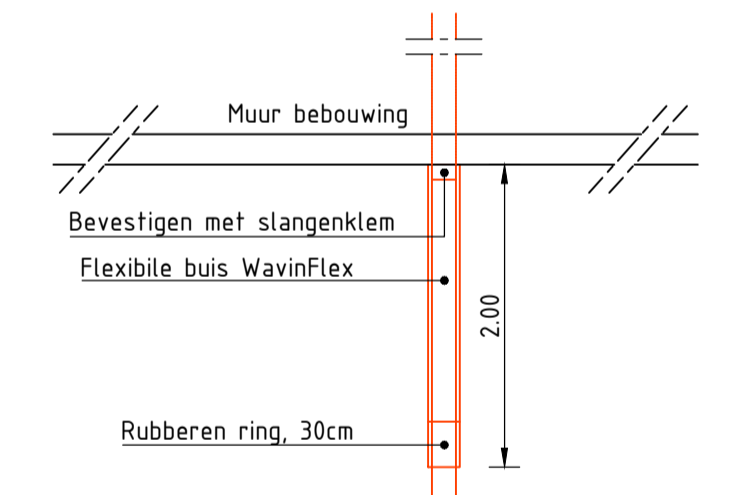


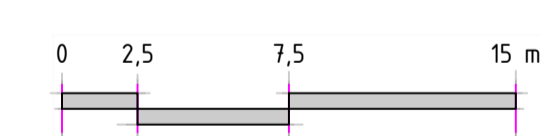
Legenda			
	Bestaande situatie		Toekomstige situatie
	Bestaande VWA inspectieput		Toekomstige bebouwing
	Bestaande HWA inspectieput		Aan te brengen VWA inspectieput afm. 800x800mm
	Bestaande VWA transportleiding		Aan te brengen HWA inspectieput afm. 800x800mm
	Bestaande HWA transportleiding		Aan te brengen VWA transportleiding incl. diameter, lengte b.o.b. en stroomrichting PVC ø315mm L: 29,3m
			Aan te brengen HWA transportleiding incl. diameter, lengte b.o.b. en stroomrichting PVC ø315mm L: 29,3m
			Aan te brengen VWA huisaansluiting met controleput type PK315, PVC ø125mm
			Aan te brengen HWA huisaansluiting PVC ø160mm
			Aan te brengen HWA straatkolk (incl. kolkaansluiting) PVC ø160mm
			Aan te brengen HWA trottoirkolk (incl. kolkaansluiting) PVC ø160mm



PRINCIPE DETAIL: DOORSNEDE AANSLUITING OP RIOLERING  
SCHAAL 150



PRINCIPE DETAIL: BOVENAANZICHT HUISAANSLUITING  
DETAIL IS VAN TOEPASSING OP ZOWEL HWA- ALS VWA-RIOLERING  
SCHAAL 150



### MATEN IN HET WERK CONTROLEREN

Project: Nieuwbouw 8 woningen Veld en Beemd te Krimpen a/d IJssel  
 Opdrachtgever: TSU ontwikkeling B.V. Lekdijk Oost 12 te Jaarsveld  
 Fase: UITVOERING  
 Onderdeel: Nieuwe situatie Riolering

Projectnummer:	t012
Bladnummer:	--
Datum:	15-10-2020
Gewijzigd:	a: 07-01-2021 (TSU)
Status:	Definitief
Schaal:	1:250
Formaat:	A1
Getekend:	TVS
Bestand:	C:\2020-05-07-01-001-Beembou_21-10-2020

Postbus 59  
 3410 CB LOPIK  
 +31 (0)348 47 80 55  
 www.tsuontwikkeling.nl  
 info@tsuontwikkeling.nl