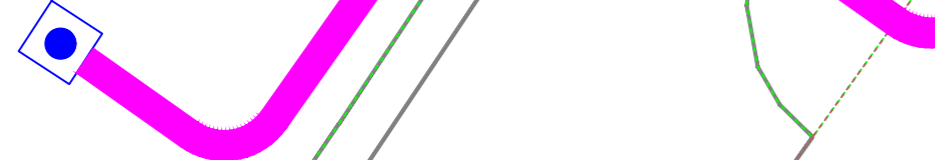
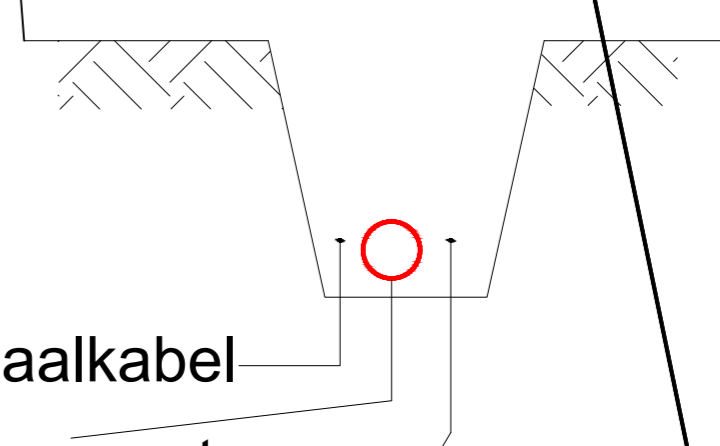


Koude bron
 X: 170.191
 Y: 554.264



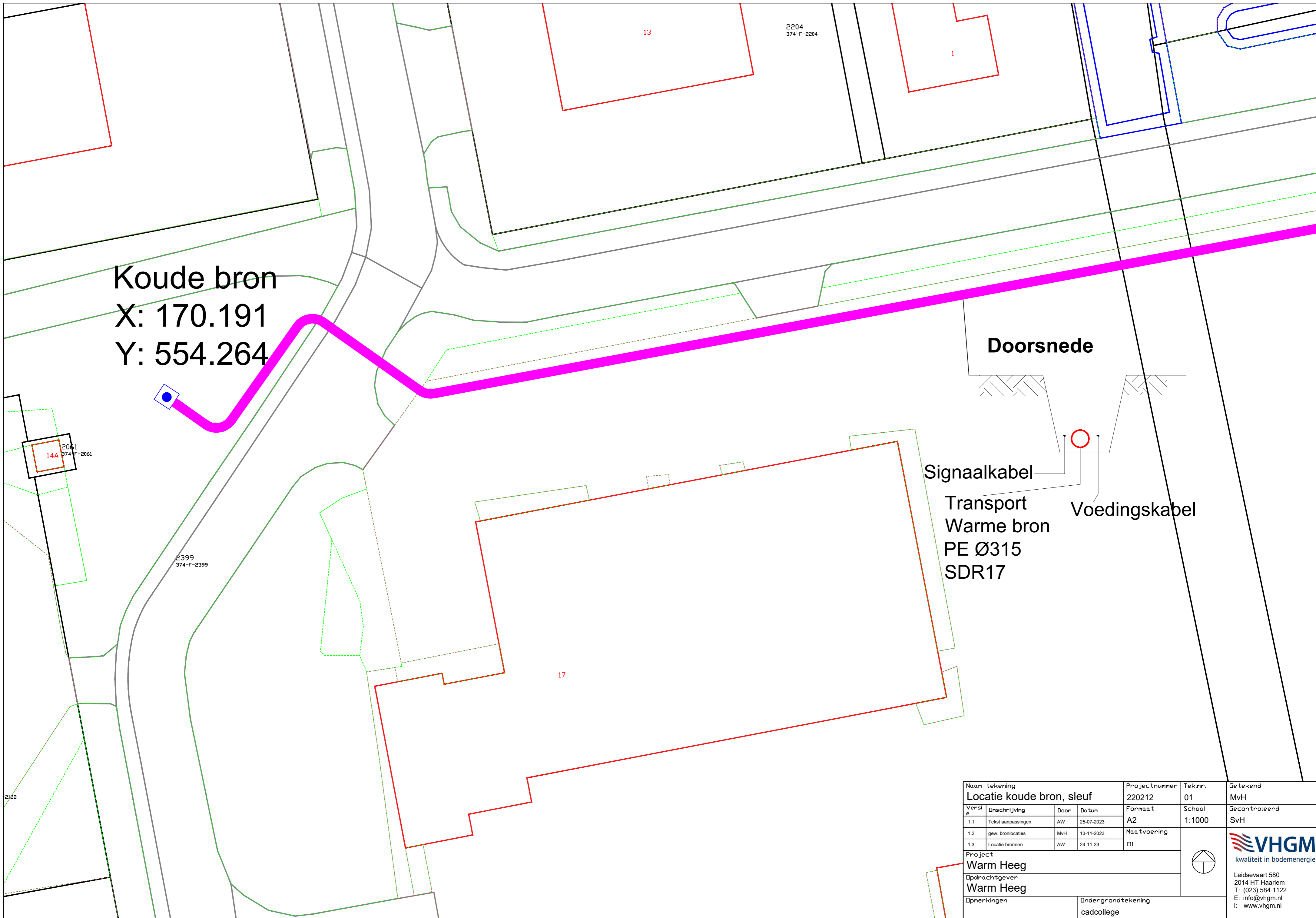
Doorsnede





Signaalkabel

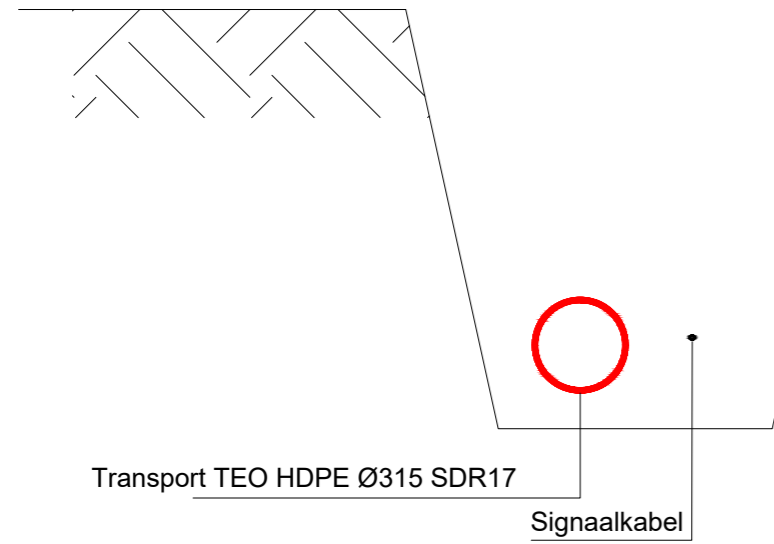
Transport
 Warme bron
 PE Ø315
 SDR17

Voedingskabel



Naam tekening Locatie koude bron, sleuf				Projectnummer 220212	Tek.nr. 01	Getekend MvH
Versie				Formaat A2	Schaal 1:1000	Gecontroleerd SvH
1.1	Tekst aanpassingen	AW	25-07-2023	Maatvoering m	 VHGM kwaliteit in bodemenergie	Leidsevaart 580 2014 HT Haarlem T: (023) 584 1122 E: info@vhgm.nl I: www.vhgm.nl
1.2	gew. bronlocaties	MvH	13-11-2023			
1.3	Locatie bronnen	AW	24-11-23			
Project Warm Heeg						
Opdrachtgever Warm Heeg						
Opmerkingen				Ondergrondtekening cadcollege		

Doorsnede





5

541
374-H-541

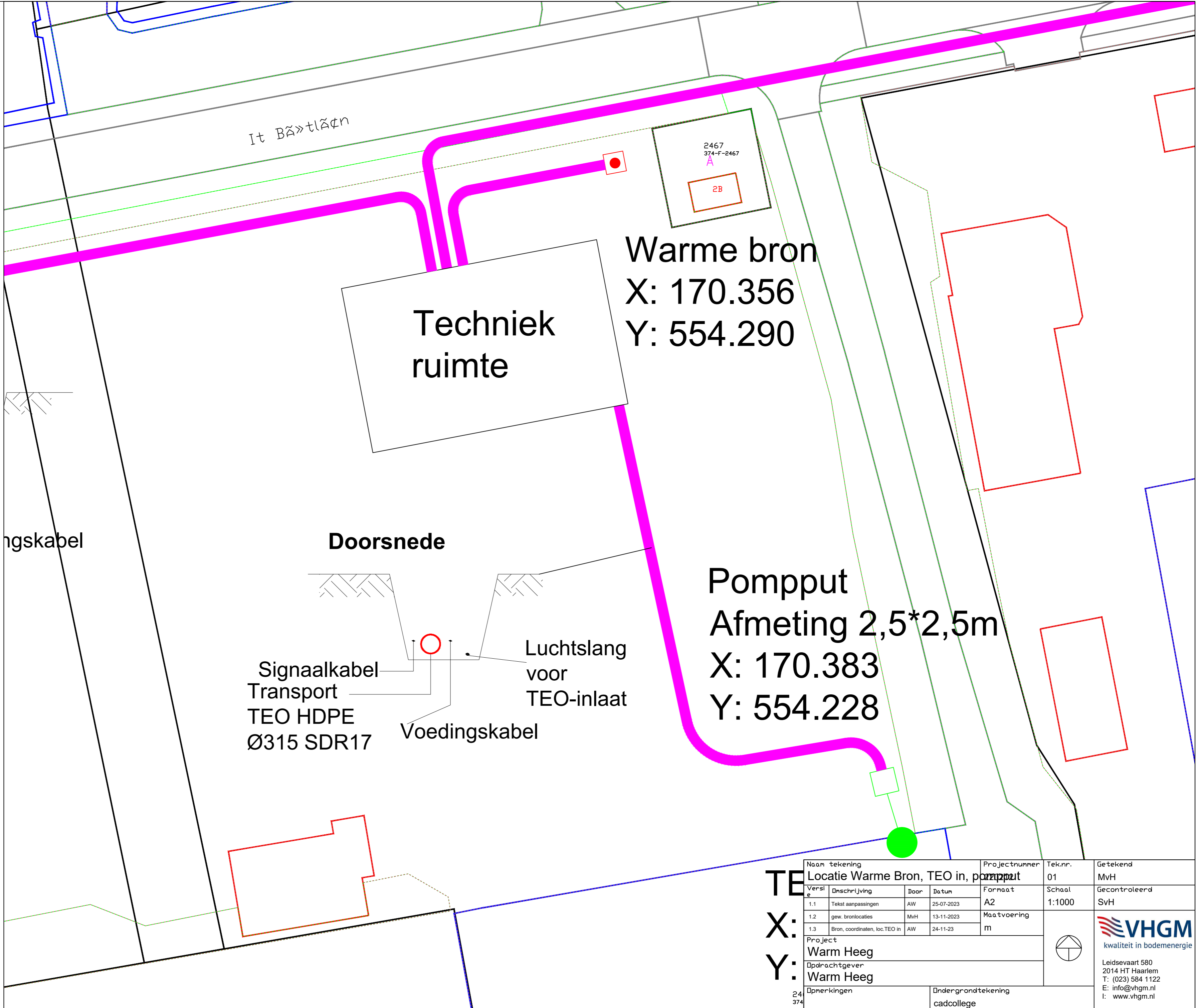
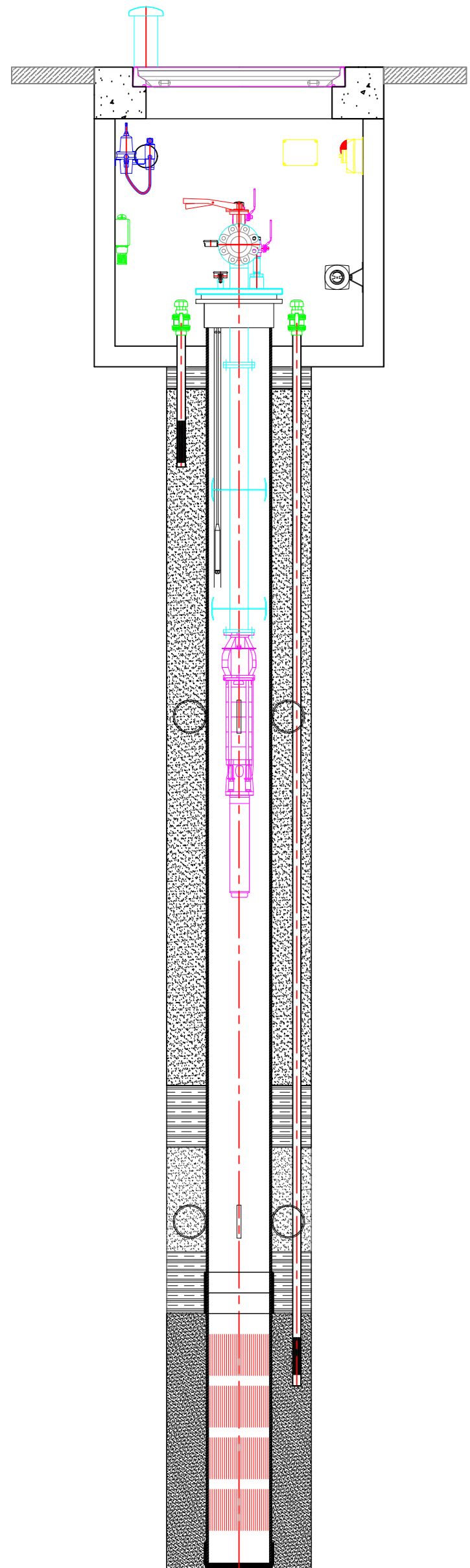
De Daam

694
374-H-694

TEO uitlaat
X: 170.629
Y: 554.281

Naam tekening Bronlocaties en TEO-systeem				Projectnummer 220212	Tek.nr. 01	Getekend MvH
Versie	Omschrijving	Door	Datum	Formaat	Schaal	Gecontroleerd
1.1	Tekst aanpassingen	AW	25-07-2023	A2	1:1000	SvH
1.2	gew. bronlocaties	MvH	13-11-2023	Maatvoering		
1.3	Uitrede naar perceel 671	AW	24-11-23	m		
Project Warm Heeg				 kwaliteit in bodemenergie		 Leidsevaart 580 2014 HT Haarlem T: (023) 584 1122 E: info@vhgm.nl I: www.vhgm.nl
Opdrachtgever Warm Heeg						
Opmerkingen			Ondergrondtekening cadcollege			

Doorsnede Bron



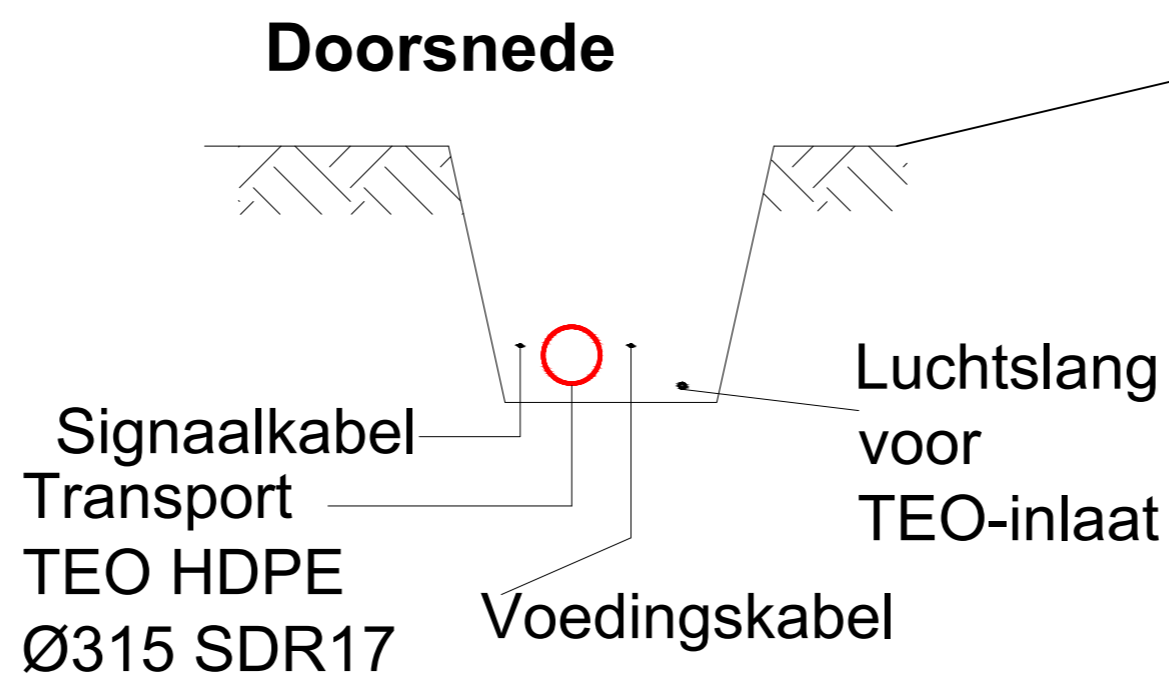
It BÄ»tläçn

2467
374-F-2467
2B

Warme bron
X: 170.356
Y: 554.290

Techniek ruimte

Pompput
Afmeting 2,5*2,5m
X: 170.383
Y: 554.228

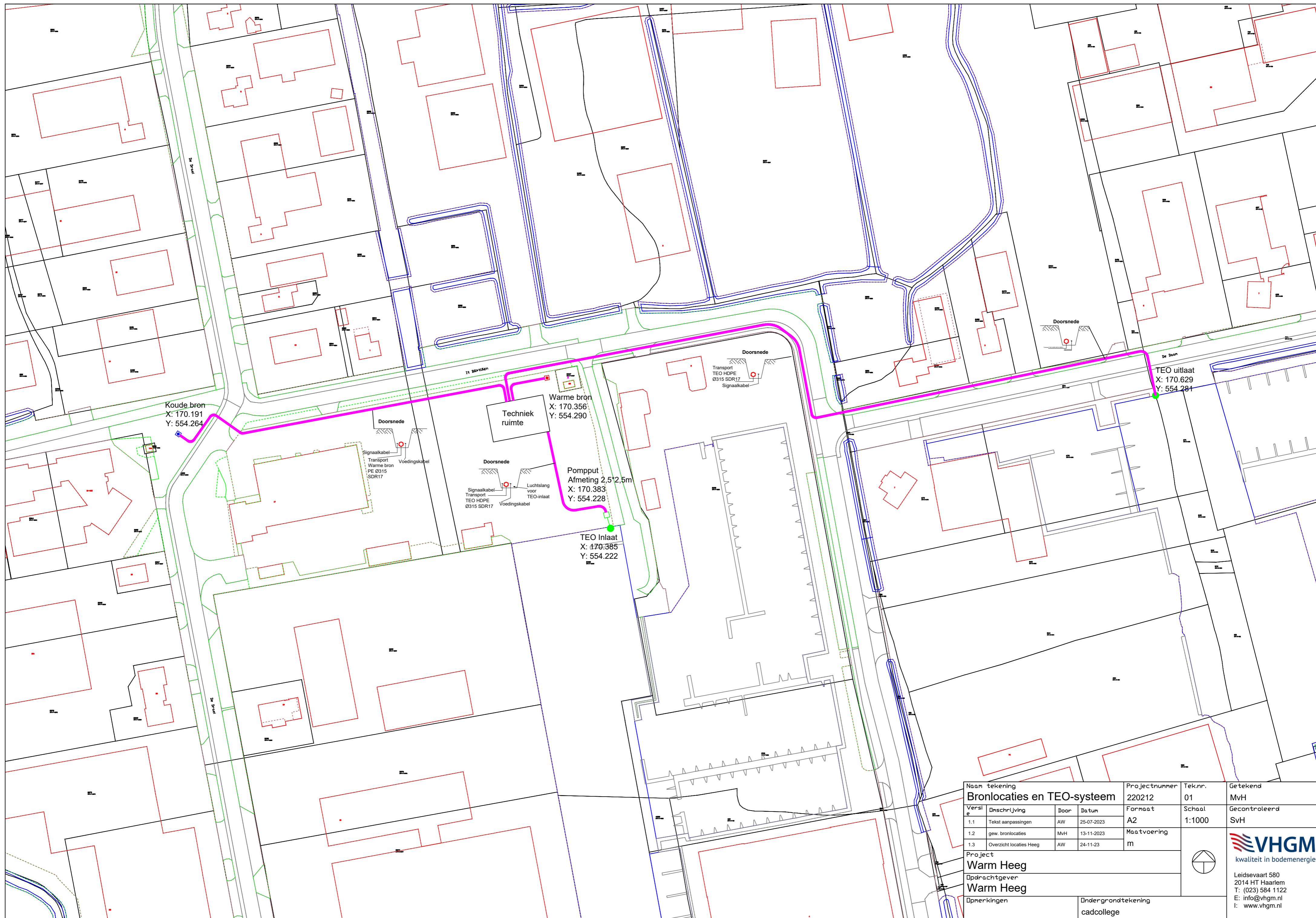




ngskabel

Naam tekening				Projectnummer		Tek.nr.	Getekend
Locatie Warme Bron, TEO in, pompput				01		01	MvH
Versie	Omschrijving	Door	Datum	Formaat	Schaal	Gecontroleerd	
1.1	Tekst aanpassingen	AW	25-07-2023	A2	1:1000	SvH	
1.2	gew. bronlocaties	MvH	13-11-2023	Maatvoering			
1.3	Bron, coördinaten, loc.TEO in	AW	24-11-23	m			
Project							
Warm Heeg							
Opdrachtgever							
Warm Heeg							
Opmerkingen				Ondergrondstekening			
24-374				cadcollege			

VHGM
kwaliteit in bodemenergie

Leidsevaart 580
2014 HT Haarlem
T: (023) 584 1122
E: info@vhgm.nl
I: www.vhgm.nl



Naam tekening Bronlocaties en TEO-systeem				Projectnummer 220212	Tek.nr. 01	Getekend MvH
Versie				Formaat A2	Schaal 1:1000	Gecontroleerd SvH
1.1	Tekst aanpassingen	AW	25-07-2023	Maatvoering m	 VHGM kwaliteit in bodemenergie	Leidsevaart 580 2014 HT Haarlem T: (023) 584 1122 E: info@vhgm.nl I: www.vhgm.nl
1.2	gew. bronlocaties	MvH	13-11-2023			
1.3	Overzicht locaties Heeg	AW	24-11-23			
Project Warm Heeg						
Opdrachtgever Warm Heeg						
Opmerkingen				Ondergrondstekening cadcollege		