



RAPPORT 357

Archeologienota Munterbilzen, Perronstraat Constructie van een noodstroomaggregaat op de Abdijsite

Bijlagen

Petra Driesen & Hanne De Langhe
Januari 2017



ARON bvba
Archeologisch projectbureau
Neremweg 110 - 3700 Tongeren

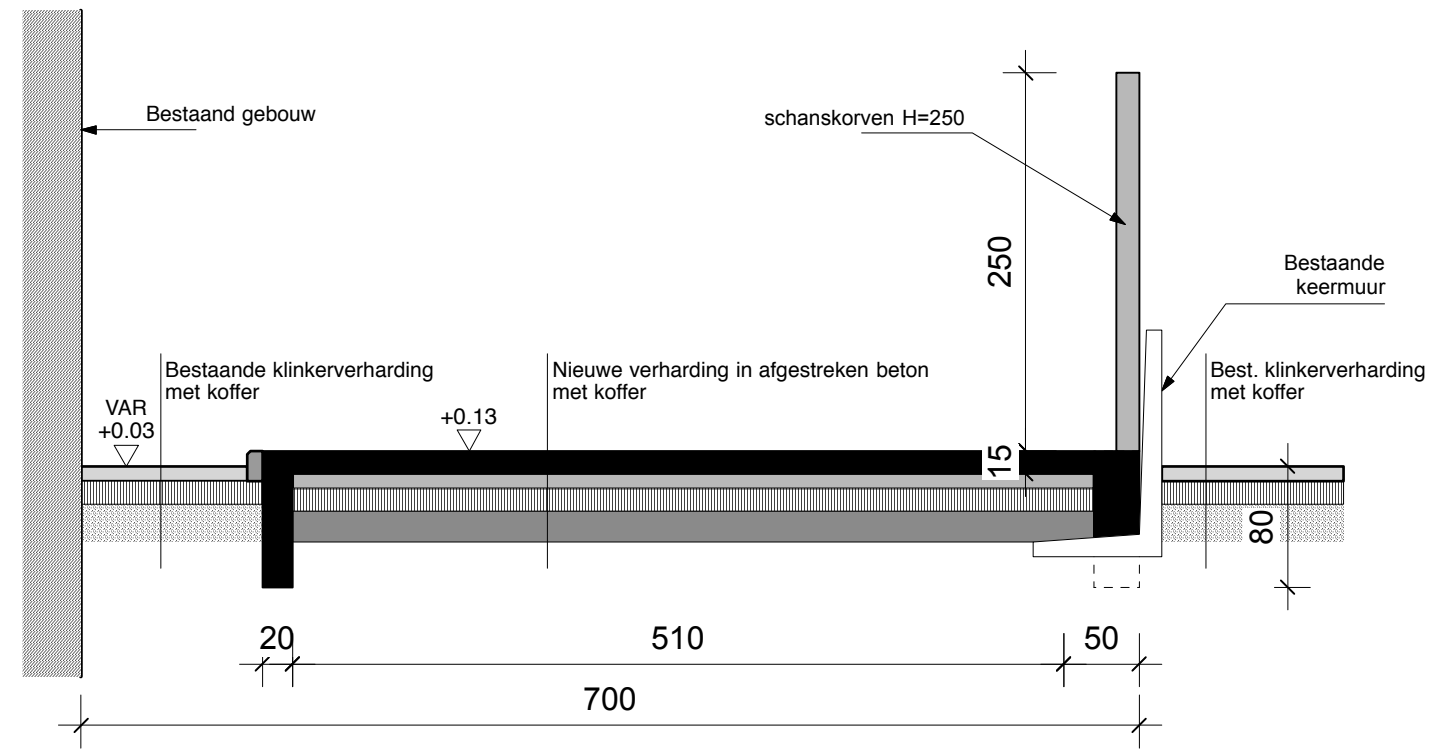
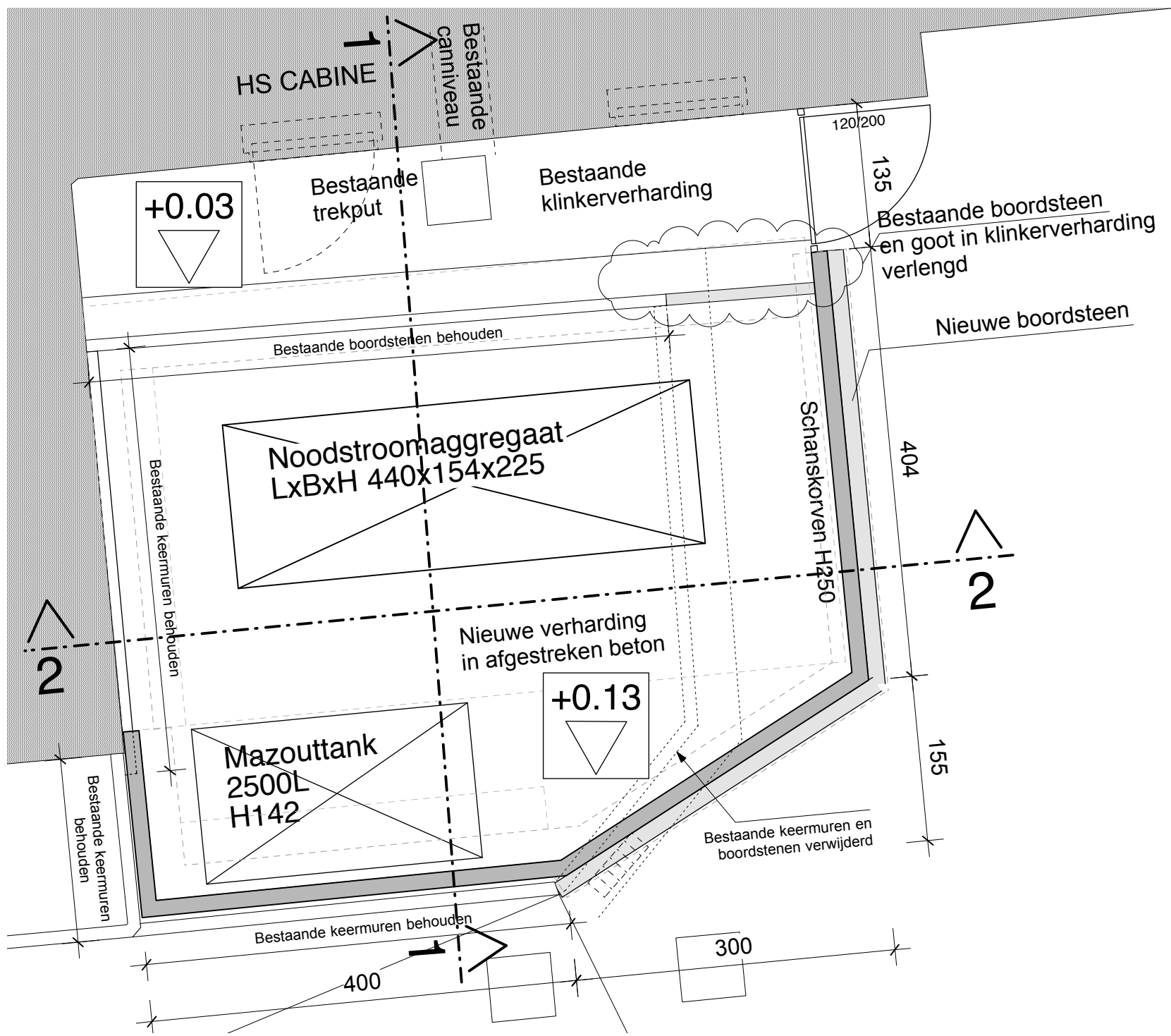
Site: Munsterbilzen, Perronstraat

Projectnr ARON: MU 17-PE
Projectcode onderzoek: 2017A110

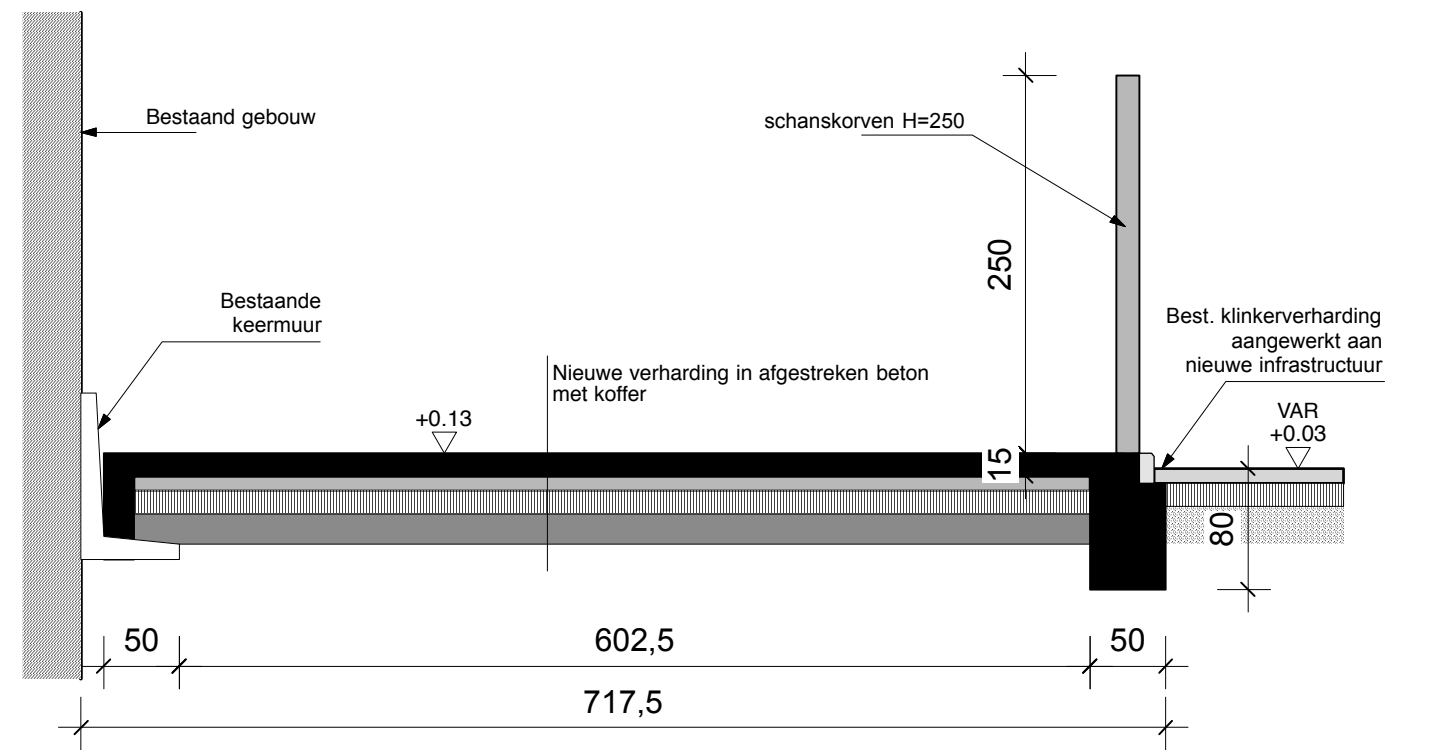
Bron: QGIS/Geopunt 20/01/2017
Digitaal plan, aanmaaschaal 1:1000



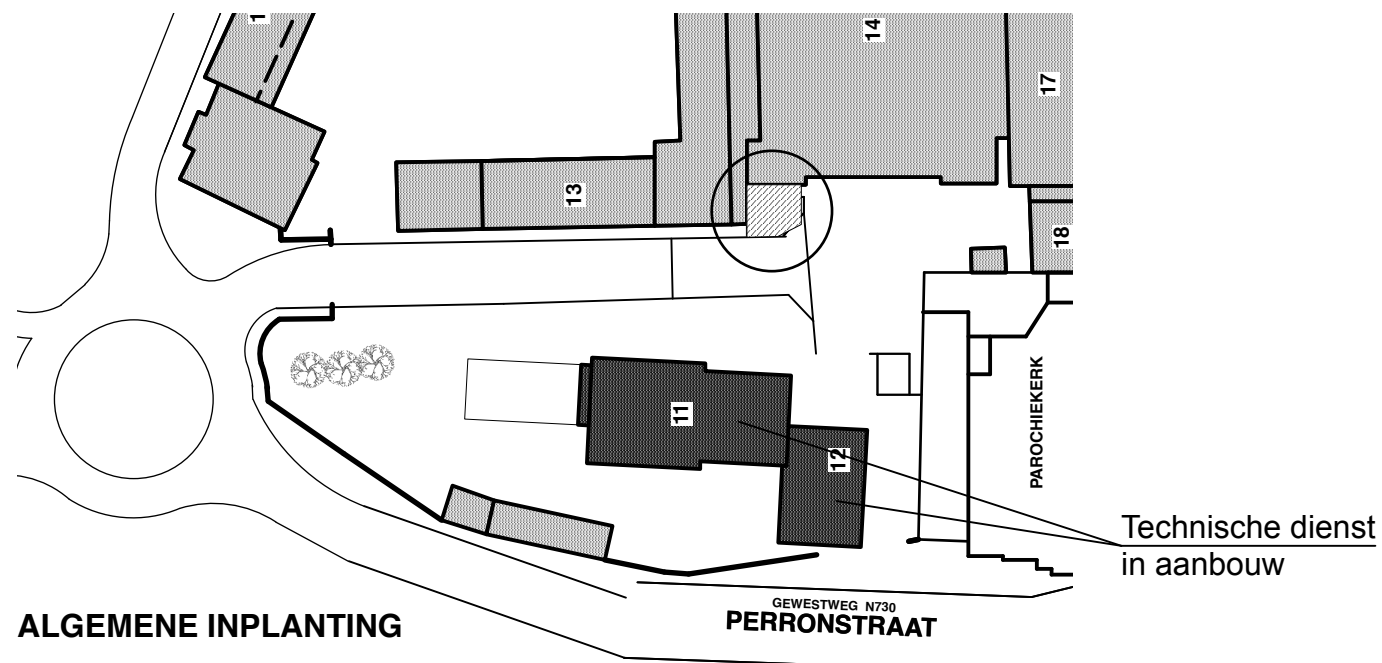
Afbeeldingsnummer	Type	Soort	Onderwerp	Aanmaakschaal	Aanmaakwijze	Aanmaakdatum	Opmerking
1	Plan	Kadasterplan	Locatie onderzoeksterrein	1:1000	Digitaal (Qgis/Geopunt)	20-jan-17	Bijlage 1
2	Kaart	Topografische kaart	Locatie onderzoeksterrein	1:5000	Digitaal (Qgis/Geopunt)	20-jan-17	/
3	Plan	Inplantingsplan & principesnede	Plan & snede noodstroomaggregaat	1:50	Digitaal (Architectengroep PSK)	18-jan-17	Bijlage 3
4	Foto	Kleurenorthofoto	Locatie bodemingreep	1:250	Digitaal (Qgis/Geopunt)	20-jan-17	/
5	Foto	Overzichtsfoto	Toestand vóór bodemingreep	/	Digitaal (Architectengroep PSK)	/	/
6	Foto	Overzichtsfoto	Nieuwe toestand	/	Digitaal (Architectengroep PSK)	/	/
7	Kaart	Topografische kaart met overlay CAI	CAI locaties en gebeurtenissen	1:2500	Digitaal (Qgis/Geo.onroerendergoed.be)	20-jan-17	/
8	Plan	Opgravingsplan	Opgraving 1974 & 1979	onbekend	Digitaal (Claassen & Vanheusden)	/	/
9	Plan	Opgravingsplan	Opgraving 2000	onbekend	Digitaal (Aron bvba)	/	/




PRINCIPESNEDE 1



PRINCIPESNEDE 2



ALGEMENE INPLANTING

00.10	VZW MEDISCH CENTRUM ST. JOZEF TECHNISCHE DIENST REGULARISATIE NOODSTROOMGROEPEN	
 architectengroep PSK		R 1
NOODSTROOMAGGREGAAT VOOR TECHNISCHE DIENSTEN		
SCHAAL 1:50		18/01/2017

