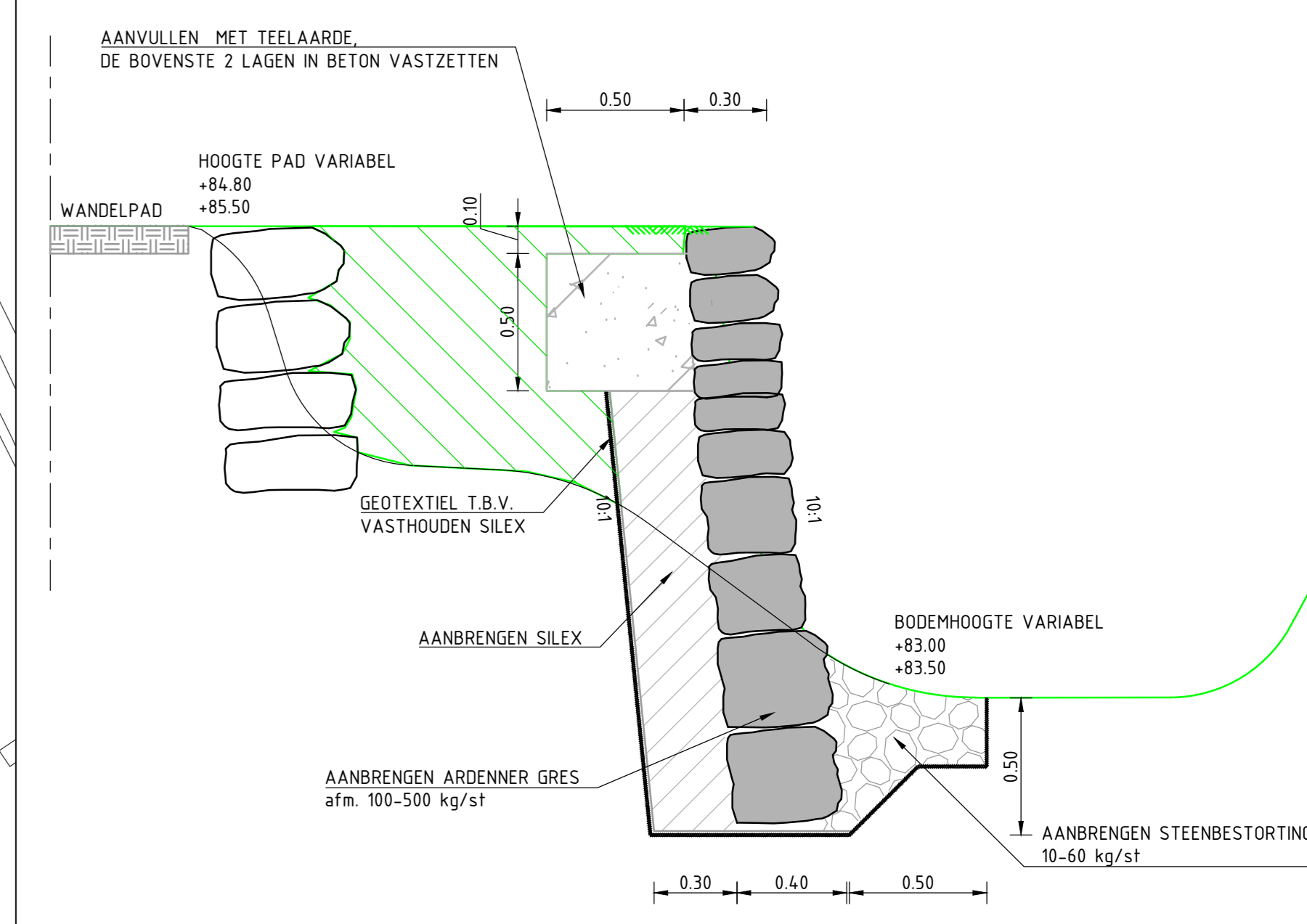
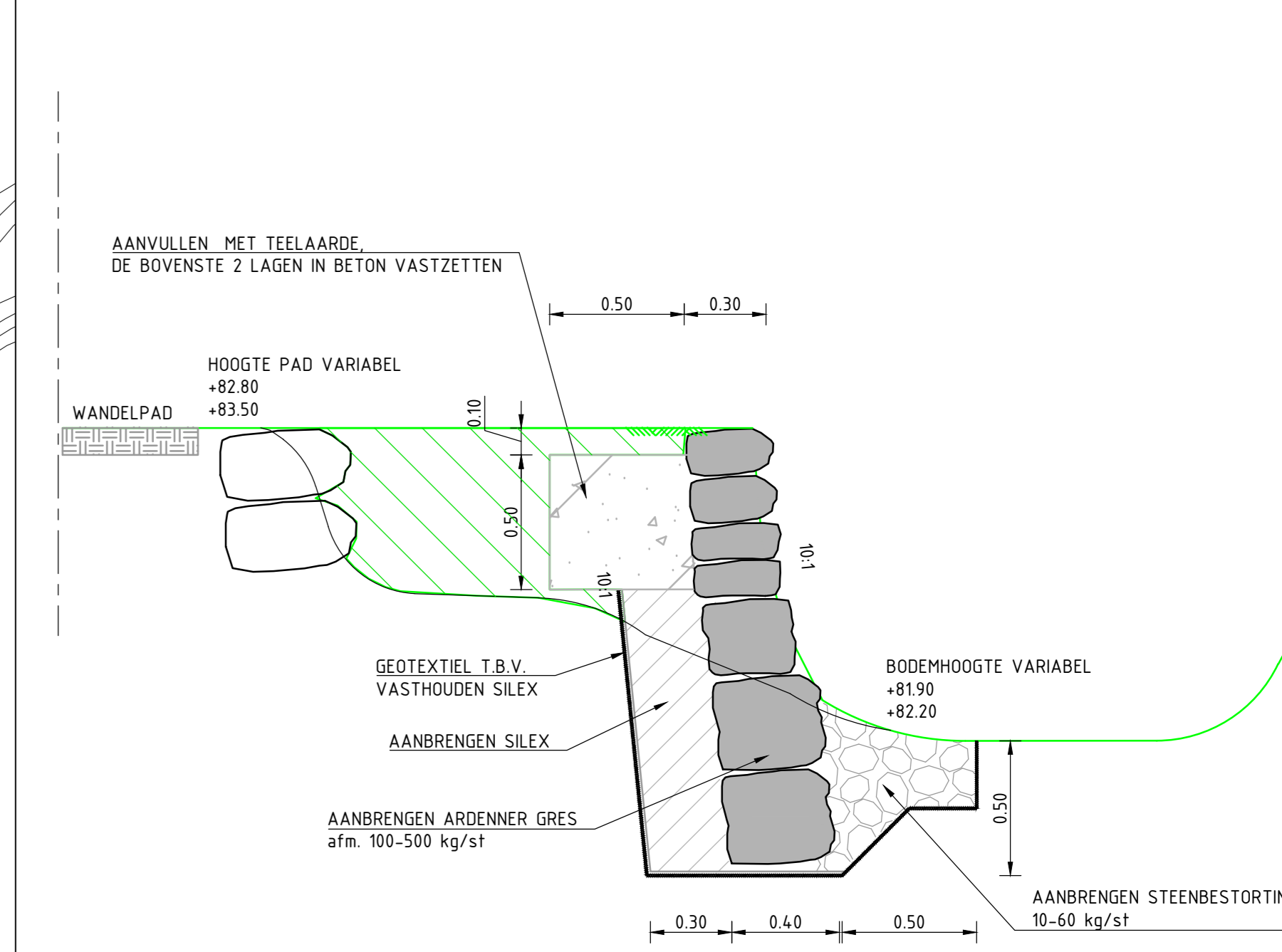


PRINCIPEDETAIL B1; STAPELMUUR
Schaal 1:20



PRINCIPEDETAIL B2; STAPELMUUR
Schaal 1:20

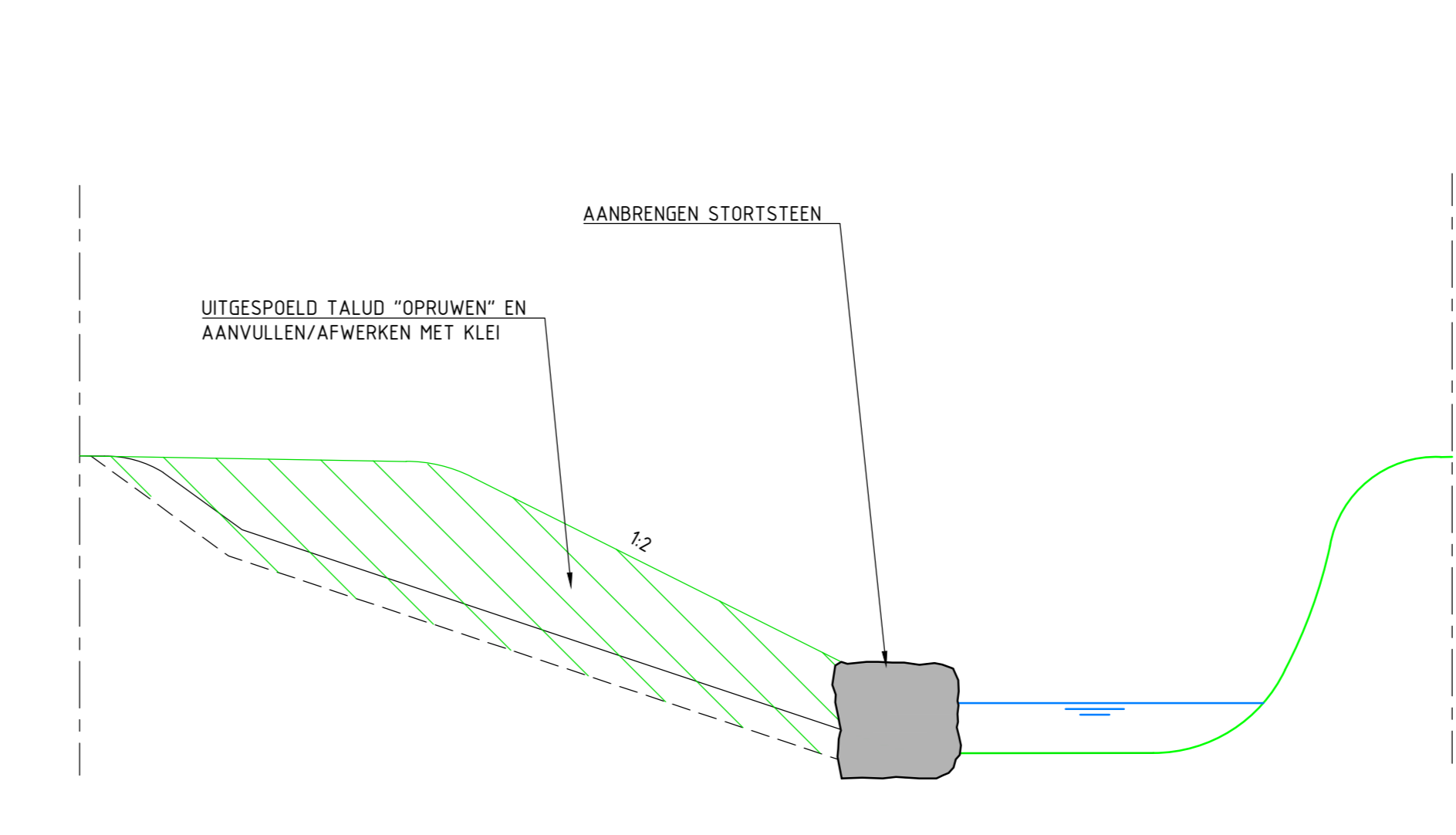


VERKLARING:

- PROJECTGRENZ
 - BESTAANDE STAPELMUUR
 - AANVULLEN GROND
 - AANVULLEN MET KLEI
 - HUIDIGE HOOGTE (INMETING) IN METERS T.O.V. NAP
 - NIEUWE HOOGTE (ONTWERP) IN METERS T.O.V. NAP
- KABELS EN LEIDINGEN VERKLARING:
- ENEXIS LAAGSPANNING
 - ENEXIS MIDDENSPPANNING
 - ENEXIS LAGEDRUK GASLEIDING
 - DATA KPN
 - DATA OVERIG
 - WML WATERLEIDING

Hoevel de ligging van de kabels en leidingen zo nauwkeurig mogelijk is weergegeven, geschiedt de beschikbaarstelling van deze kabels en leidingen en de daaruit bijkomende gegevens, onder de uitdrukkelijke voorwaarde, dat door ons geen aansprakelijkheid of verantwoordelijkheid wordt aanvaard, voor eventueel blijvende onvolledigheden of onjuistheden de verkrijger ons vrijwaart tegen alle aanspraken van derden. Wij verzoeken nadrukkelijk, bij werkzaamheden in de nabijheid van kabels en leidingen, tijdig met het desbetreffende nutsbedrijf overleg te plegen, omdat fuseslijpsje wijziging van de situatie of de kabel of de leiding mogelijk is en mede omdat de huisaansluitingen niet op deze tekening zijn weergegeven.

PRINCIPEDETAIL A; UITGESPOELDE TALUDS HERSTELLEN
Schaal 1:20



versie	omschrijving	datum	getekend	afgekeurd
4.0	Definitieve bestektekeningen	02-06-2017	PTB	RBS
3.0	Bestektekeningen	07-04-2017	PTB	RBS
2.0	Wijzigingen overleg verwerkt	04-10-2016	PTB	RBS
1.0	Eerste definitieve uitgave	08-07-2016	PTB	RBS

<p>GEONIUS</p> <p>De Kooien Kall 10 6161 RD Geleen +31 (0) 88 1300 600</p>		<p>Geenius Infra De Kooien Kall 10 6161 RD Geleen +31 (0) 88 1300 600</p>
<p>project KLEINE INVESTERINGEN FASE 3 Locatie 8</p>	<p>opdrachtgever WATERSCHAP LIMBURG Postbus 185, 6130 AD Sittard</p>	<p>datum uitgifte 02-07-2017</p>
<p>schalen 1:20 / 1:500</p>	<p>blad 1 / 1</p>	<p>documenttype TEKENING</p>
<p>ontwerper P. Trium</p>	<p>paraf CA150099</p>	<p>afgekeurd CA150099_T02-01</p>
<p>opsteller R. Beckers</p>	<p>paraf</p>	<p>afgekeurd 4.0</p>