

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)
 Normative document: EN ISO/IEC 17020:2012
 Registration number: **I 248, type A**

of **Normec QS B.V.**

This annex is valid from: **18-01-2023 to 01-01-2026**

Replaces annex dated: **11-01-2023**

Location(s) where activities are performed under accreditation

Head Office

Kierkamperweg 33
 6721 TE
 Bennekom
 The Netherlands

Location	Abbreviation/ location code
Kierkamperweg 33 6721 TE Bennekom The Netherlands	Be

No.	Field of inspection	Type and range of inspection	Methods & procedures ¹	Location
1	IBC Bouwstof	Inspectie werk met IBC-bouwstof - Isolerende constructie met deklaag - Vloeistofdichte verharding of vloer of bebouwing <i>inclusief een of meerdere van onderstaande protocollen</i>	AS SIKB 6900 <i>(NAW-0138)</i>	BE
2		Inspectie bij aanleg van werk waarin IBC-bouwstof wordt toegepast	Protocol 6901 <i>(NAW-0138-1)</i>	
3		Controle staat van het werk waarin IBC-bouwstof is toegepast	Protocol 6902 <i>(NAW-0138-2)</i>	

This annex has been approved by the Board of the
 Dutch Accreditation Council, on its behalf,

J.A.W.M. de Haas

¹ If no date or version number is mentioned for a normative document, the accreditation concerns the most current version of the document or scheme.

¹ If there is a referral to a code starting with NAW, NAP, EA or IAF, this concerns a scheme mentioned on the [RvA-BR010-lijst](#).

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)
 Normative document: EN ISO/IEC 17020:2012
 Registration number: **I 248, type A**

of **Normec QS B.V.**

This annex is valid from: **18-01-2023 to 01-01-2026**

Replaces annex dated: **11-01-2023**

No.	Field of inspection	Type and range of inspection	Methods & procedures ¹	Location
4	Bodembeschermende voorzieningen	Inspectie bodembeschermende voorzieningen <i>inclusief een of meerdere van onderstaande protocollen</i>	AS SIKB 6700 (NAW-0136)	
5		Visuele inspectie van vloeistofdichtheid van bodembeschermende voorzieningen	Protocol 6701 (NAW-0136-1)	
6		Inspectie vloeistofdichtheid van bodembeschermende voorzieningen met geo-elektrische meting	Protocol 6702 (NAW-0136-2)	
7		Inspectie vloeistofdichtheid van bodembeschermende voorzieningen met hydrologische meting	Protocol 6703 (NAW-0136-3)	
8	Geomembranes	Inspection during construction Inspection during final examination Inspection before putting into use	Project specification, processing design, guidelines for the application of plastic geomembranes for the purpose of ground protection Div 499.1097, Div 499.1098, Div 499.1130, and DVS 2225 and CUR 221 Guidelines for the application of plastic geomembranes for the purpose of ground protection and gas- and liquid barrier layers; - NEN UIT 83 Part 1 materials - NEN UIT 84 Part 2 installation and acceptance - NEN UIT 85 Part 3 welding recommendations	

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)
 Normative document: EN ISO/IEC 17020:2012
 Registration number: **I 248, type A**

of **Normec QS B.V.**

This annex is valid from: **18-01-2023 to 01-01-2026**

Replaces annex dated: **11-01-2023**

No.	Field of inspection	Type and range of inspection	Methods & procedures ¹	Location
9	Geosynthetic barriers	Assessment of lifetime expectancy during construction	QSI procedure 17 (own method) NEN-EN 13361 NEN-EN 13362 NEN-EN 13491 NEN-EN 13492 NEN-EN 13493 NEN-EN 13257 NEN-EN 13265 ISO 9862 ISO 10320 ISO 13437	
10	Pipelines	Inspection before, during and after welding activities	QSI procedure 16 (own method) NEN 7200 VM102 DVS 2202-1 DVS 2203-1,-2,-3,-4,-5 DVS 2207-1,-3,-4,-5,-11,-15 DVS 2208-1 DVS 2225 DVS 2226 Procedure 14.5 Ultrasonic inspection WI 14.5.1 workinstruction ToFD WI 14 5.2 workinstruction PAUT	
11	Hernieuwbare energie vervoer	Verificatie dubbeltelling biobrandstof	Besluit energie vervoer, artikel 19 en 20 Regeling energie vervoer, artikel 16 en bijlage 7 Eigen verificatieprotocol zoals genoemd in artikel 15 besluit energie vervoer	

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)
Normative document: EN ISO/IEC 17020:2012
Registration number: **I 248, type A**

of **Normec QS B.V.**

This annex is valid from: **18-01-2023** to **01-01-2026**

Replaces annex dated: **11-01-2023**

No.	Field of inspection	Type and range of inspection	Methods & procedures ¹	Location
12	Hernieuwbare energie vervoer	Inboekverificatie van een hoeveelheid geleverde elektriciteit in Nederland	Besluit energie vervoer, artikel 22 en 23 Regeling energie vervoer, artikel 17 en bijlage 8 onderdeel E Eigen verificatieprotocol zoals genoemd in artikel 15 besluit energie vervoer	
13	Hernieuwbare energie vervoer	Inboekverificatie van een hoeveelheid geleverde gasvormige biobrandstof in Nederland	Besluit energie vervoer, artikel 22 en 23 Regeling energie vervoer, artikel 17 en bijlage 8 onderdeel B Eigen verificatieprotocol zoals genoemd in artikel 15 besluit energie vervoer	