

REGISTER OP DE 82e JAARGANG 1997*)

Chronologisch register

- 01-1997*
- 3 Hoge kwaliteit de grond ingeboord!
Schokindustrie, Strukton Segmenten vof, 1 blz.
- 4 InfraTech'97, 2 blz.
- 7 Infrastructuur en omgeving. De Weger Adviesgroep, 1,5 blz.
- 9 Terrament geeft kleur aan beton. Cemtac BV, 0,5 blz.
- 11 Innovatieve oplossingen voor traditionele problemen; geosynthetica voor civieltechnische toepassingen.
Akzo Nobel Geosynthetics, 1,5 blz.
- 13 Opleidingen Verkeersmaatregelen. Koninklijke PBNA BV, 0,5 blz.
- 15 RWS barriers en hun toepassing. Laura Metaal Eygelshoven BV, 2 blz.
- 19 HOBAS duurzame GVK buizen, spotgoedkoop.
Eternit Buisdivisie, 1,5 blz.
- 21 Blerick: hoogtepunt Terre Armée. Terre Armée BV, 1,5 blz.
- 25 Advies op het gebied van geotechniek, milieu en survey.
Fugro Groep, 1,5 blz.
- 27 Praktische techniek voor PVE trilblokken, een bewezen succes.
Dieseko Verhuur BV, 0,5 blz.
- 29 Sterk in infrawerk. Imtech, 1,5 blz.
- 31 Veelzijdig technisch advies- en ingenieursbureau. Tecona BV, 1,5 blz.
- 35 Grootse presentatie op InfraTech'97. Rook Groep, 1 blz.
- 37 Kwaliteitsborging bij koudgewalst damwand.
Holland Damwand BV, 1,5 blz.
- 39 Opleider voor de infrastructuur.
Stichting Beroepsopleidingen Weg-en Waterbouw, 0,5 blz.
- 41 Risico-analyse in de bouw. Aannemingsbedrijf J.G. Nelis BV, 1 blz.
- 43 Milieuvriendelijk aan-/inpakken van verontreinigd asfaltgranulaat.
Vauatol BV, 1 blz.
- 45 Een brug naar de toekomst. Sigma Coatings BV, 2 blz.
- 49 Afsluiting A12 Gouda - Prins Clausplein.
Traffic Service Van Strien BV, 1 blz.
- 51 ASR-schade en behandelingservaringen. Sika BV, 1 blz.
- 53 Betrouwbaar markeren en opsporen van ondergrondse objecten.
Gelan Metaaldetectoren BV, 1,5 blz.
- 55 Nicolon in een nieuw jasje. Ten Cate Nicolon BV, 0,5 blz.
- 57 Innovatie schanskorven in de GWW-sector, Uconed maakt met schanskorven ijzersterke start. Uconed BV, 1 blz.
- 59 Biconflex® voor een gewapende groene oever. Gouderak BV, 1 blz.
- 61 Eendrachtig krachtig. KOAC-WMD, 1 blz.
- 63 De geotechniek: een nuttige (gespreks)partner. Tjaden BV, 1 blz.
- 65 No Dig Drain, Geboord drainagesysteem voor o.a. bodem- en grondwatersanering. Polva PipeLife BV, 1 blz.
- 67 Geocontainer voor herstel oeverafschuiving. V.d. Herik BV, 1 blz.
- 69 Een hoog gewichtsrendement met Argex korrels. BV Argex, 1 blz.
- 71 Wapening in een verharding; waar(om)? CTN BV, 1,5 blz.
- 73 Een begrip in kunststofleveranties. Joosten Kunststoffen BV, 1 blz.
- 75 Verleden en toekomst van machinefabriek.
Machinefabriek August Bierens & Zn. BV, 1 blz.
- 77 Asfaltmengsels met verbeterde eigenschappen; waarom en waar toepassen? Esso Nederland BV, 1 blz.
- 79 Ondergronds met Spanwand en tunnelementen; Spanbeton, innovatief in onder- en bovengronds bouwen! Spanbeton BV, 1 blz.
- 81 Innovatie met "Werken met kwaliteit" ook in 1997
Marine Solair BV, 1 blz.
- 83 Reparaties en preventief onderhoud. A.M.-Technobeton, 1 blz.
- 85 Bestrijding ijsvorming en sneeuwval op autosnelwegen; zicht op kwaliteit. Nido Universal Machines BV, 1,5 blz.
- 02-1997*
- 91 Herstel van de oorlogsschade aan de Noordersluis te IJmuiden.
ing. B.P. Nieswaag, 8,5 blz.
- 99 De TRI-angel, een tweevoudige voertuigkering met meerwaarde.
ir. C.A. Verweij, 1,5 blz.
- 103 Verkeers- en vervoersbeleid zonder prijsbeleid is dweilen met de kraan open. Dr. F.W.C.J. van de Vooren, 5 blz.
- 109 Informeren en Motiveren; voorlichting rond de invoering van de richtlijnen voor maatregelen bij werken in uitvoering op autosnelwegen. drs. A. Doesburg, 3 blz.
- 113 Van Gelder, een dynamische onderneming. ir. J.W. de Visser, 1 blz.
- 114 De projecten van de Stichting 100 jaar VWAR.
ing. R.F.B. Quack, 1 blz.
- 03-1997*
- 127 Nieuwe toekomst voor 100-jarige Middensluis te IJmuiden.
ir. F.J. Remery, 10 blz.
- 141 File-arm werk in uitvoering. J.A. Verboekend, 6,5 blz.
- 153 De STEP barrier, een verbeterde voertuigkering. R. v.d. Drift, 3 blz.
- 157 Veiligheid en natuur gediend door werk met werk maken.
ing. W. Deetman en H. Sijbring, 3 blz.
- 04-1997*
- 167 Samengaan Maasprojecten. P. 't Lam, 1 blz.
- 169 Moeder Maas in Limburg.
mr. B.J.M. baron van Voorst tot Voorst, 1 blz.
- 171 Organisatie van het project Maas, 1 blz.
- 173 Baggerwerkzaamheden verruiming zomerbed Zandmaas.
ing. M.P. de Broekert, 4 blz.
- 179 De Modernisering van de Maasroute (MOMARO). ir. M.E. Pot, 4 blz.
- 185 Juridische aspecten Zandmaas/Maasroute. mr. F.M.A. v.d. Loo, 2 blz.
- 189 Actief bodembeheer in het rivierbed van de Zandmaas.
P. Hakstge, H. Eenhoorn en L. Nooteboom, 2 blz.
- 193 PAVECALC, de bruikbaarheid van een reconstructiepakket, 1 blz.
- 05-1997*
- 203 Eigentijds netwerk houdt sluiscomplex up-to-date. ing. J. Bron, 8 blz.
- 215 Westerscheldetunnel. ing. C.L. Rockx, 4 blz.
- 221 Prefab betonnen deksloof voor damwanden; besparing tijd, moeite en kosten. M.P.J. Kouters, 1 blz.
- 223 De Wet Beheer Rijkswaterstaatswerken, De Wet van 1891 met pensioen. drs. C.J.A.M. de Vetter, 2 blz.
- 227 Hergebruik palen van tropisch hardhout. A.M.J.L. Breko, 1 blz.
- 06-1997*
- 235 Renovatie Zuidersluis en reconstructie Kleine Sluis.
C. de Best, 7,5 blz.
- 243 Er zit geen plafond aan de verbetering van kwaliteit;
wegmarkeerders: de wegbereiders van certificering, 1,5 blz.
- 247 Duurzaam bouwen in de Grond-, Weg- en Waterbouwsector.
S. Flesch, 1 blz.
- 248 Een indrukwekkende koudegolf. H. Geurts, 2 blz.
- 251 Hoe zoet is zoet water. ing. J.A. Dees en K.N. Kroese, 4,5 blz.
- 257 Duikers storten beton voor toeritten tweede Heinenoordtunnel.
ing. L. de Jong en J. Weick, 3 blz.
- 07/08-1997*
- 267 Goederenvervoer randstad (GOVERA) project.
G.J. Wesseling en A.P. Baruch, 4 blz.
- 273 De Maeslantkering; de stormvloedkering in de Nieuwe Waterweg.
ing. R.F.B. Quack, 8 blz.
- 283 Duurzaam bouwen in de Grond-, Weg- en Waterbouwsector;
instrumentontwikkeling. S. Flesch, 1 blz.
- 285 Schuimbeton biedt de beste oplossing; chemicaliënopslag TU-Delft heeft zettingarme, vloeistofdichte verharding, 1,5 blz.
- 287 BICS ofwel elektronische scheepspost. ing. J. Maes, 2,5 blz.
- 09-1997*
- 299 De Dienst Weg- en Waterbouwkunde: uw specialistische partner.
ir. P.H.A. Hoogweg, 0,5 blz.
- 299 Vernieuwingen voor het hoofdwegennet; samenwerking specialistische diensten in "Wegen naar de Toekomst".
T. Maagdenberg en P. Vroom, 2,5 blz.
- 303 Externe kwaliteitszorg, intermediair tussen organisaties!?
drs. ing. E. Schelvis, 2 blz.
- 307 Rijden over een weg lijkt zo vanzelfsprekend, maar is dat ook zo?
ir. Th. Bennis, 3,5 blz.
- 309 Dialoog tussen vrachtverkeer en infrastructuur?
dr. r. E. Vos en ing. R. Henny, 2,5 blz.
- 313 Het DWW project Hergebruik Zeer Open Asfaltbeton
J. van der Kooij, 2,5 blz.
- 315 Nieuwe doorlatendheidsmeter voor zeer open asfaltbeton; de luchtdrainmeter. F. Sanches, 1,5 blz.
- 319 Afstromend wegwater, een probleem. W. Janssen v.d. Laak, 2 blz.
- 322 Voorkomen is beter dan genezen, een andere kijk op de gladheidsbestrijding. ir. D.J. Verburg, 2 blz.
- 325 De kunst van het niet verlichten; "Richtlijnen openbare verlichting natuurgebieden" verschenen. ir. H. de Vries, 2 blz.
- 328 Doelmatig energieverbruik ook in de GWW-sector.
W. Zandvliet, 1 blz.
- 329 Duurzaam bouwen. H. Wever, 1 blz.
- 331 Geohydrologie en de A73; "Samenwerken aan de bereikbaarheid en leefbaarheid van Limburg".
ir. M. van de Paverd en H. Grootveld, 3 blz.
- 335 DWW stimuleert gebruik van "groen hout"; handreiking voor het omgaan met hout bij de Rijkswaterstaat.
B. Vonk en S. Mulder, 2 blz.
- 339 Gras als dijkbekleding; nieuw inzicht vergroot de betrouwbaarheid.
J.W. Seijffert, 2 blz.
- 341 Toepassen van een beheers- en onderhoudssystematiek voor rijksoevers en bodems binnen de Rijkswaterstaat-praktijk.
E. van Grol en O. van Zuilen, 2 blz.
- 344 Recreatie aan en op oevers. G. Boks, 2,5 blz.

Omschrijving	jr	mnd	blz	Omschrijving	jr	mnd	blz	Omschrijving	jr	mnd	blz
De DOP® baggerdompelpomp	97	10	353	Sanering en verwerking van verontreinigde onderwaterbodems	97	10	373	23. WATERBOUWKUNDE			
Schuiven met zand	97	10	372	Zand uit baggerspecie binnenkort gecertificeerd	97	10	381	a. Algemeen			
Sanering en verwerking van verontreinigde onderwaterbodems	97	10	373	Gecertificeerd zand uit vervuilde baggerspecie	97	10	385	Innovatieve oplossingen voor traditionele problemen; geosynthetica voor civieltechnische toepassingen	97	01	11
Ijsselooi verlost Ketelmeer van vervuiling	97	10	375	Het belang van bio-energie	97	11	405	Toepassen van een beheers- en onderhoudssystematiek voor rijksoevers en bodems binnen de RWS-praktijk	97	09	341
Het schoonmaken van bouwkuipen met kleinschalig baggermaterieel	97	10	383	Grondradaronderzoek in de GWW-sector wint terrein	97	11	427	Dosseringsvaartuig Padmos voor nauwkeurige onderwaterbestortingen	97	10	387
f. Grondkering				Nota "Op weg naar een duurzame economie"	97	11	435	d. Kanalen			
Blerick: hoogtepunt Terre Armée	97	01	21	c. Bermbeheer				d1. Algemeen			
Ondergronds met Spanwand en tunnelementen	97	01	79	Recreatie aan en op oevers	97	09	344	De modernisering van de Maasroute (MOMARO)	97	04	179
g. Bouwputten				17. RIJKSWATERSTAAT				d2. Boordvoorziening			
Het schoonmaken van bouwkuipen met kleinschalig baggermaterieel	97	10	383	a. Algemeen				Biconflex® voor een gewapende groene oever	97	01	59
10. KABELS/LEIDINGEN				Duurzaam bouwen in de GWW-sector	97	06	247	Prefab betonnen deksloof voor damwanden	97	05	221
Betrouwbaar markeren en opsporen van ondergrondse objecten	97	01	53	Duurzaam bouwen in de GWW-sector; instrumentatieontwikkeling	97	7/8	283	d3. Remmingwerken			
11. KUNSTWERKEN				De Dienst Weg- en Waterbouwkunde	97	09	299	Hergebruik palen van tropisch hardhout	97	05	227
c. Sluizen				Externe kwaliteitszorg, intermediair tussen organisaties!	97	09	303	e. Rivieren			
c1. Algemeen				Dialogo tussen vrachtverkeer en infrastructuur?	97	09	309	e1. Algemeen			
Nieuwe toekomst voor 100-jarige Middensluis te IJmuiden	97	03	127	Duurzaam bouwen	97	09	329	Samengaan Maasprojecten	97	04	167
De modernisering van de Maasroute (MOMARO)	97	04	179	Handreiking voor het omgaan met hout bij Rijkswaterstaat	97	09	335	Moeder Maas in Limburg	97	04	169
c3. Onderhoud				Toepassen van een beheers- en onderhoudssystematiek voor rijksoevers en bodems binnen de RWS-praktijk	97	09	341	Organisatie van het project Maas	97	04	171
Herstel van oorlogsschade aan de Noordersluis te IJmuiden	97	02	91	Duurzaam bouwen bij RWS; de praktijk	97	10	366	Baggerwerkzaamheden verruiming zomerbed Zandmaas	97	04	173
Nieuwe toekomst voor 100-jarige Middensluis te IJmuiden	97	03	127	Duurzaam bouwen in de GWW-sector; duurzame energie in de infrastructuur	97	12	447	De gefixeerde bocht van St. Andries	97	10	391
Renovatie Zuidersluis en reconstructie Kleine Sluis	97	06	235	g. Rijksbegroting				e5. Afvoer sedimenten en ijs			
Niet groot maar wel bijzonder	97	10	358	Begroting Verkeer en Waterstaat	97	11	431	Een indrukwekkende koudegolf	97	06	248
Onderhoud deuren sluiscomplex IJmuiden	97	12	459	i. Waterstaatkundig Ambtenaren				24. WATERHUISHOUDING			
c4. Beheer				De projecten van de Stichting 100 jaar VWAR	97	02	114	a. Algemeen			
Eigentijds netwerk houdt sluizencomplex up-to-date	97	05	203	18. SCHADE AAN WATERSTAATKUNDIGE WERKEN				Een indrukwekkende koudegolf	97	06	248
f. Tunnels/viaducten				a. Oorlogsschade				b. Waterafvoer			
Hoge kwaliteit de grond ingeboord!	97	01	3	Herstel van oorlogsschade aan de Noordersluis te IJmuiden	97	02	91	Baggerwerkzaamheden verruiming zomerbed Zandmaas	97	04	173
Westerscheldetunnel	97	05	215	b. Oliebestrijding				d. Grondwater			
Duikers storten beton voor toeritten tweede Heinenoordtunnel	97	06	257	Calamiteitenplannen en -oefeningen, essentieel voor een optimale organisatie	97	11	398	Geohydrologie en de A73; Samenwerken aan de bereikbaarheid van Limburg	97	09	331
Alternatieve bescherming voor het dak van de Piet-Heintunnel	97	10	361	19. SCHEEPVAART				g. Zout/zoet water			
g. Stuwen				Een indrukwekkende koudegolf	97	06	248	Hoe zoet is zoet water	97	06	251
De Maeslantkering; de stormvloedkering in de Nieuwe Waterweg	97	7/8	273	BISC ofwel elektronische scheepspost	97	7/8	287	h. Oliebestrijding			
Grootste balgstuw ter wereld in Ramsdiep	97	10	379	22. VERKEERSKUNDE				Calamiteitenplannen en -oefeningen	97	11	398
13. MATERIEEL				a. Wegverkeer				25. WATERKERINGEN			
De DOP® baggerdompelpomp	97	10	353	Verkeers- en vervoersbeleid zonder prijsbeleid is dwalen met de kraan open	97	02	103	a. Algemeen			
"Weert": omnivoor overslagponton van Mijntster	97	10	365	Goederenvervoer randstad (GOVERA) project	97	7/8	267	De Maeslantkering; de stormvloedkering in de Nieuwe Waterweg	9707/08	273	
15. MILIEU				c. Verkeersveiligheid				g. Dijken			
a. Algemeen				RWS barriers en hun toepassing	97	01	15	g3. Grasbermen			
Milieuvriendelijk aan-/inpakken van verontreinigd asfaltgranulaat	97	01	43	De TRI-angel, een tweevoudige voertuigkering met meerwaarde	97	02	99	Gras als dijkbekleding	97	09	339
Veiligheid en natuur gediend door werk met werk maken	97	03	157	De STEP barrier, een verbeterde voertuigkering	97	03	153	g4. Steenbekleding			
Actief bodembeheer in het rivierbed van de Zandmaas	97	04	189	BISC ofwel elektronische scheepspost	97	7/8	287	Steenzetten: een specialistisch werk	97	10	357
Hergebruik palen van tropisch hardhout	97	05	227	Verkeerssignalering in Limburg	97	12	452	g7. Uitvoering			
Duurzaam bouwen in de GWW-sector	97	06	247	d. Scheepvaart				Veiligheid en natuur gediend door werk met werk maken	97	03	157
Afstromend wegwater, een probleem	97	09	319	BISC ofwel elektronische scheepspost	97	7/8	287	g8. Calamiteiten			
De kunst van het niet verlichten; "Richtlijnen openbare verlichting natuurgebieden" verschenen	97	09	325	23. WATERBOUWKUNDE				g8-1. Afschuiving			
DWW stimuleert gebruik van "groen hout"	97	09	335	a. Algemeen				Geocontainer voor herstel oeverafschuiving	97	01	67

10-1997				11-1997			
351	Baggeren, een oude Waterbouwkundige activiteit, 1 blz.			398	Calamiteitenplannen en -oefeningen, essentieel voor een optimale organisatie. ing. W. Slob, 4 blz.		
353	De DOP® baggerdempelpomp; de mogelijkheden voor de aannemer. A.M. Burg, 2 blz.			405	Het belang van bio-energie; toenemend energieverbruik, eindige waarden. drs. G.J.J. Smakman, 4 blz.		
357	Steenzetten: een specialistisch werk. J.J. Slagboom, 1 blz.			410	Vakmanschap biedt zekerheid. De metaalconservingsbranche investeert in de toekomst, 3 blz.		
358	Niet groot maar wel bijzonder. J.P.M. Terlingen en M. Veldhoen, 2 blz.			414	Staalconserving en milieu. B. Mulder, 3 blz.		
361	Alternatieve bescherming voor het dak van de Piet-Heintunnel. ir. C.M.A. van Meeteren, 1 blz.			420	Hoogovenslak; een hoogwaardige bouwstof. ing. P. van Diggele en J. van Herk, 3 blz.		
365	"Weert": omnivoor overslagponton van Mijnter, 3 blz.			427	Grondradaronderzoek in de GWW-sector wint terrein. ir. ing. A.I. Laitinen en drs. R.M. Ligvoet, 3 blz.		
366	Duurzaam bouwen bij Rijkswaterstaat; de praktijk, 1,5 blz.			431	Begroting Verkeer en Waterstaat. ing. H.M. van de Laak, 1,5 blz.		
369	Een druk jaar voor Van Oord ACZ, 2 blz.			435	Nota "Op weg naar een duurzame economie", 2 blz.		
372	Schuiven met zand, 1 blz.						
373	Sanering en verwerking van verontreinigde onderwaterbodems; het baggerwerk Robbenoordbos en Natuurproject 't Wierholt. drs. R.P.N. Duijn, 1 blz.						
375	Ijsseloog verlost Ketelmeer van vervuiling, 3 blz.						
379	Grootste balgstuw ter wereld in Ramsdiep, 2 blz.			443	Nieuw soort breuksteen, goed toepasbaar in Europese waterbouw. ir. K.J. Eide en ing. E.K. Heslinga, 3 blz.		
381	Zand uit baggerspecie binnenkort gecertificeerd. A. v.d. Burg, 1,5 blz.			447	Duurzame energie in de infrastructuur; duurzaam bouwen in de GWW-sector. S. Flesch, 3 blz.		
383	Het schoonmaken van bouwkuipen m.b.v. kleinschalig baggermaterieel, 0,5 blz.			452	Telematica en het verkeer, ¼ blz.		
385	Gecertificeerd zand uit vervuilde baggerspecie; opstomer produceert eerste klas zand. D. Heijkoop en ir. H. van Dam, 2,5 blz.			452	Verkeerssignalering in Limburg. J. Verdaasdonk, 2 blz.		
387	Dosseringsvaartuig Pados voor nauwkeurige onderwaterbestortingen. C.A. Paans, 1,5 blz.			456	Eerste klas Flugzand weer volop leverbaar. ir. H.A.G. Sluiter, A. Reurslag en J. van Herk, 2 blz.		
391	De gefixeerde bocht van St. Andries, 2 blz.			459	Onderhoud deuren sluiscomplex te IJmuiden. ing. P.P.R.T. Kuipers, 7 blz.		

Omschrijving	jr	mnd	blz	Omschrijving	jr	mnd	blz	Omschrijving	jr	mnd	blz
--------------	----	-----	-----	--------------	----	-----	-----	--------------	----	-----	-----

Register op onderwerpen

1. ALGEMEEN

c. Beurzen/bedrijven

Hoge kwaliteit de grond ingeboord!	97	01	3
InfraTech'97	97	01	4
Infrastructuur en omgeving	97	01	7
Terrament geeft kleur aan beton	97	01	9
Innovatieve oplossingen voor traditionele problemen; Geosynthetica voor civieltechnische toepassingen	97	01	11
Opleidingen Verkeersmaatregelen	97	01	13
RWS barriers en hun toepassing	97	01	15
HOBAS duurzame GVK buizen, spotgoedkoop	97	01	19
Blerick: hoogtepunt Terre Armée	97	01	21
Advies op het gebied van geotechniek, milieu en survey	97	01	25
Praktische techniek voor PVE trilblokken, een bewezen succes	97	01	27
Sterk in infrawerk; Imtech	97	01	29
Veelzijdig technisch advies- en ingenieursbureau	97	01	31
Grootse presentatie op InfraTech'97	97	01	35
Kwaliteitsborging bij koudgewalst damwand	97	01	37
Opleider voor de infrastructuur	97	01	39
Risico-analyse in de bouw	97	01	41
Milieuvriendelijk aan-/inpakken van verontreinigd asfaltgranulaat	97	01	43
Een brug naar de toekomst	97	01	45
Afsluiting A12 Gouda - Prins Clausplein	97	01	49
ASR-schade en behandelingservaringen	97	01	51
Betrouwbaar markeren en opsporen van ondergrondse objecten	97	01	53
Nicolon in een nieuw jasje	97	01	55
Innovatie schanskorven in de GWW-sector	97	01	57
Biconflex® voor een gewapende groene oever	97	01	59
Eendrachtig krachtig	97	01	61
De geotechniek: een nuttige (gespreks)partner	97	01	63
No Dig Drain, geboord drainage-systeem voor o.a. bodem- en grondwatersanering	97	01	65
Geocontainer voor herstel oeverafschuiving	97	01	67
Een hoog gewichtsrendement met Argex korrels	97	01	69

Wapening in een verharding; waar(om)?

Een begrip in kunststofleveranties	97	01	71
Verleden en toekomst van machinefabriek August Bierens	97	01	75
Asfaltmengsels met verbeterde eigenschappen; waarom en waar toepassen?	97	01	77
Ondergronds met Spanwand en tunnelelementen	97	01	79
Innovatie met "Werken met kwaliteit" ook in 1997	97	01	81
Reparaties en preventief onderhoud	97	01	83
Bestrijding ijsvorming en sneeuwval op autosnelwegen; zicht op kwaliteit	97	01	85
De DOP® baggerdempelpomp	97	10	353
Een druk jaar voor Van Oord ACZ	97	10	369
Dosseringsvaartuig Padmos voor nauwkeurige onderwaterbestortingen	97	10	387

e. Computer

PAVECALC, de bruikbaarheid van een reconstructiepakket	97	04	193
--	----	----	-----

g. Normalisatie

Er zit geen plafond aan de verbetering van kwaliteit; wegmarkeerders: de wegbereiders van certificering	97	06	243
---	----	----	-----

h. Onderwijs

Opleidingen Verkeersmaatregelen	97	01	13
Opleider voor de infrastructuur	97	01	39

2. BERSCHERMING MATERIALEN

a. Algemeen

Een brug naar de toekomst	97	01	45
ASR-schade en behandelingservaringen	97	01	51
Vakmanschap biedt zekerheid; de Metaalconservingsbranche investeert in de toekomst	97	11	410
Staalconserving en milieu	97	11	414

4. BOUWMATERIALEN

Hoge kwaliteit de grond ingeboord!	97	01	3
Terrament geeft kleur aan beton	97	01	9
HOBAS duurzame GVK buizen, spotgoedkoop	97	01	19
Kwaliteitsborging bij koudgewalst damwand	97	01	37
ASR-schade en behandelingservaringen	97	01	51

Innovatie schanskorven in de GWW-sector

No Dig Drain, geboord drainage-systeem voor o.a. bodem- en grondwatersanering	97	01	57
Een hoog gewichtsrendement met Argex korrels	97	01	65
Een begrip in kunststofleveranties	97	01	73
Ondergronds met Spanwand en tunnelelementen	97	01	79
Schuimbeton biedt de beste oplossing	97	7/8	285
Hoogovenslak, een hoogwaardige bouwstof	97	11	420
Nieuw soort breuksteen, goed toepasbaar in Europese waterbouw	97	12	443
Eerste klas Flugzand weer volop leverbaar	97	12	455

5. ENERGIE

Doelmatig energiegebruik ook in de GWW-sector	97	09	328
Het belang van bio-energie	97	11	405
Duurzame energie in de infrastructuur	97	12	447

6. FUNDERINGEN

a. Algemeen

Advies op het gebied van geotechniek, milieu en survey	97	01	25
Een hoog gewichtsrendement met Argex korrels	97	01	69

b. Heiwerk

Praktische techniek voor PVE trilblokken, een bewezen succes	97	01	27
--	----	----	----

9. GRONDWERKEN

a. Onderzoek

Grondradaronderzoek in de GWW-sector wint terrein	97	11	427
---	----	----	-----

b. Stabiliteit

Eerste klas Flugzand weer leverbaar	97	12	455
-------------------------------------	----	----	-----

e. Baggerwerken

Baggerwerkzaamheden verruiming zomerbed Zandmaas	97	04	173
Actief bodembeheer in het rivierbed van de Zandmaas	97	04	189
Baggeren, een oude waterkundige activiteit	97	10	351

Omschrijving	jr	mnd	blz	Omschrijving	jr	mnd	blz	Omschrijving	jr	mnd	blz
26. WEGEN				natuurgebieden" verschenen	97	09	325	b. Spoorweg/Metro			
a. Algemeen				j4. Geluidswering				Noord/Zuidlijn Amsterdam	97	01	7
Goederenvervoer randstad (GOVERA) project	97	7/8	267	Terrament geeft kleur aan beton	97	01	9	c. Waterwegen			
Afstromend wegwater, een probleem	97	09	319	27. WETGEVING				Maeslantkering, stormvloedkering in de Nieuwe Waterweg	97	7/8	273
d. Beleid				a. Algemeen							
Verkeers- en vervoersbeleid zonder prijsbeleid is dweilen met de kraan open	97	02	103	Juridische aspecten Zandmaas/Maasroute	97	04	185				
Vernieuwingen voor het hoofdwegenet; "Wegen naar de Toekomst"	97	09	299	d. Waterstaatswetten							
e. Ontwerp				d2. Diverse wetten							
PAVECALC, de bruikbaarheid van een reconstructiepakket	97	04	193	De Wet Beheer Rijkswaterstaatswerken, de Wet van 1891 met pensioen	97	05	223				
Geohydrologie en de A73; samenwerken aan de bereikbaarheid van Limburg	97	09	331	29. ZINKWERKEN							
f. Uitvoering				Innovatieve oplossingen voor traditionele problemen; geosynthetica voor civieltechnische toepassingen	97	01	11				
f2. Bebakening werken				Nicolon in een nieuw jasje	97	01	55				
De TRI-angel, een tweevoudige voertuigkering met meerwaarde	97	02	99	Geocontainer voor herstel oeverafschuiving	97	01	67				
Informereren en motiveren; voorlichting rond de invoering van de richtlijnen voor maatregelen bij werken in uitvoering op autosnelwegen	97	02	109								
File-arm werk in uitvoering	97	03	141								
De STEP barrier, een verbeterde voertuigkering	97	03	153								
g. Verhardingen											
g1. Algemeen				Register op werkbeschrijving							
Milieuvriendelijk aan-/inpakken van verontreinigd asfaltgranulaat	97	01	43	2. KUNSTWERKEN							
Asfaltmengsels met verbeterde eigenschappen; waarom en waar toepassen?	97	01	77	c. Sluizen							
Rijden over een weg lijkt zo vanzelfsprekend, maar is dat ook zo?	97	09	307	Noordersluis IJmuiden	97	02	91	A			
g2. Fundering				Middensluis IJmuiden	97	03	127	A2, rondweg 's-Hertogenbosch	97	01	7
Wapening in een verharding; waar(om)?	97	01	71	Sluizencomplex IJmuiden, bediening Zuidersluis en Kleine Sluis IJmuiden	97	05	203	A12, afsluiting ged. Gouda-Prins Clausplein	97	01	49
Een indrukwekkende koudegolf	97	06	248	Lingesluizen	97	10	358	A13, Delft-Rotterdam	97	03	141
Dialogo tussen vrachtverkeer en infrastructuur?	97	09	309	Sluizencomplex IJmuiden; onderhoud deuren	97	12	459	A20, Gouda-Rotterdam	97	03	141
Hoogovenslak, een hoogwaardige bouwstof	97	11	420	d. Stuwten/Overlaten				A73, Zuiderbrugtracé	97	01	21
g4. Asfaltverhardingen				Ramsdiep, balgstuw	97	10	379	A73, geohydrologie	97	09	331
Het DWV project Hergebruik Zeer Open Asfaltbeton	97	09	313	e. Tunnels/Viaducten				Amsterdam, Noord/Zuidlijn metro	97	01	7
Nieuwe doorlatendheidsmeter voor zeer open asfaltbeton: de luchtdrainmeter	97	09	315	Westerscheldetunnel	97	05	215	Amsterdam, Piet-Heintunnel	97	10	361
i. Beheer en onderhoud				Tweede Heinenoordtunnel	97	06	257	Asperen, Lingesluizen	97	10	358
i1. Algemeen				Piet-Heintunnel	97	10	361	G			
Eendrachtig krachtig	97	01	61	3. WATERBOUWKUNDE				Grebbedijk, Rhenen-Wageningen	97	03	157
i3. Gladheidsbestrijding				a. Algemeen				H			
Bestrijding ijsvorming en sneeuwval op autosnelwegen; zicht op kwaliteit	97	01	85	Ketelmeer	97	10	375	Heinenoord. Tweede Heinenoordtunnel	97	06	257
Voorkomen is beter dan genezen, een andere kijk op de gladheidsbestrijding	97	09	322	b. Deltagebied				Hoek van Holland, de Maeslantkering	97	7/8	273
i5. Verkeersmaatregelen				Zoommeer, hoe zoet is zoet water	97	06	251	I			
Afsluiting A12 Gouda - Prins Clausplein	97	01	49	d. Kanalen				IJmuiden, Middensluis	97	03	127
Informereren en motiveren; voorlichting rond de invoering van de richtlijnen voor maatregelen bij werken in uitvoering op autosnelwegen	97	02	109	Maasroute, modernisering Maasroute (MOMARO)	97	04	179	IJmuiden, Noordersluis	97	02	91
File-arm werk in uitvoering	97	03	141	f. Rivieren				IJmuiden, Zuidersluis en Kleine Sluis	97	06	235
j. Uitrusting van de weg				Zandmaas, verruiming zomerbed Zandmaas, actief bodembeheer in het rivierbed	97	04	173	IJmuiden, bediening sluizencomplex	97	05	203
j1. Aankleding				Waal, bocht van St. Andries	97	10	390	K			
RWS barriers en hun toepassing	97	01	15	4. WATERKERINGEN				Ketelmeer	97	10	375
De kunst van het niet verlichten; "Richtlijnen openbare verlichting				a. Dijken				L			
				Neder-Rijn, dijkverbetering Grebbedijk	97	03	157	Lingesluizen	97	10	358
				Maeslantkering	97	7/8	273	Limburg, verkeerssignalering	97	12	452
				6. WEGEN				M			
				a. Landwegen				Maas, samengaan projecten	97	04	167
				A2, rondweg 's-Hertogenbosch	97	01	7	Maas, modernisering Maasroute	97	04	179
				Zuiderbrugtracé, verbinding A73 Noord en A73 Zuid	97	01	21	Maas, Zandmaas, verruiming zomerbed	97	04	173
				A12, afsluiting ged. Gouda-Prins Clausplein	97	01	49	Maas, Zandmaas, actief bodembeheer rivierbed	97	04	189
				A13, werk in uitvoering	97	03	141	N			
				A20, werk in uitvoering	97	03	141	Nieuwe Waterweg, de Maeslantkering	97	7/8	273
				A73, Geohydrologie	97	09	331	R			
								Ramsdiep, balgstuw	97	10	379
								S			
								St. Andries	97	10	390
								W			
								Waal, bocht van St. Andries	97	10	390
								Westerschelde, tunnel	97	05	215
								Z			
								Zoommeer, zoet water	97	06	251
								Zuidbroek, oeverval in Botjeszandgat	97	01	67

*) Opmerking: dit register is opgezet volgens de systematiek van het inhoudsoverzicht 1915 /m 1983 (Otar 69/12/84) en vormt daarmee het dertiende supplement op dit overzicht.