



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
12.11.2003 Patentblatt 2003/46

(51) Int Cl.7: **E01D 19/10**

(43) Veröffentlichungstag A2:
04.09.2002 Patentblatt 2002/36

(21) Anmeldenummer: 02004528.2

(22) Anmeldetag: 27.02.2002

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(72) Erfinder: **Göbel, Manfred**
35578 Wetzlar (DE)

(74) Vertreter: **Zinnecker, Armin, Dipl.-Ing. et al**
Lorenz-Seidler-Gossel,
Widenmayerstrasse 23
80538 München (DE)

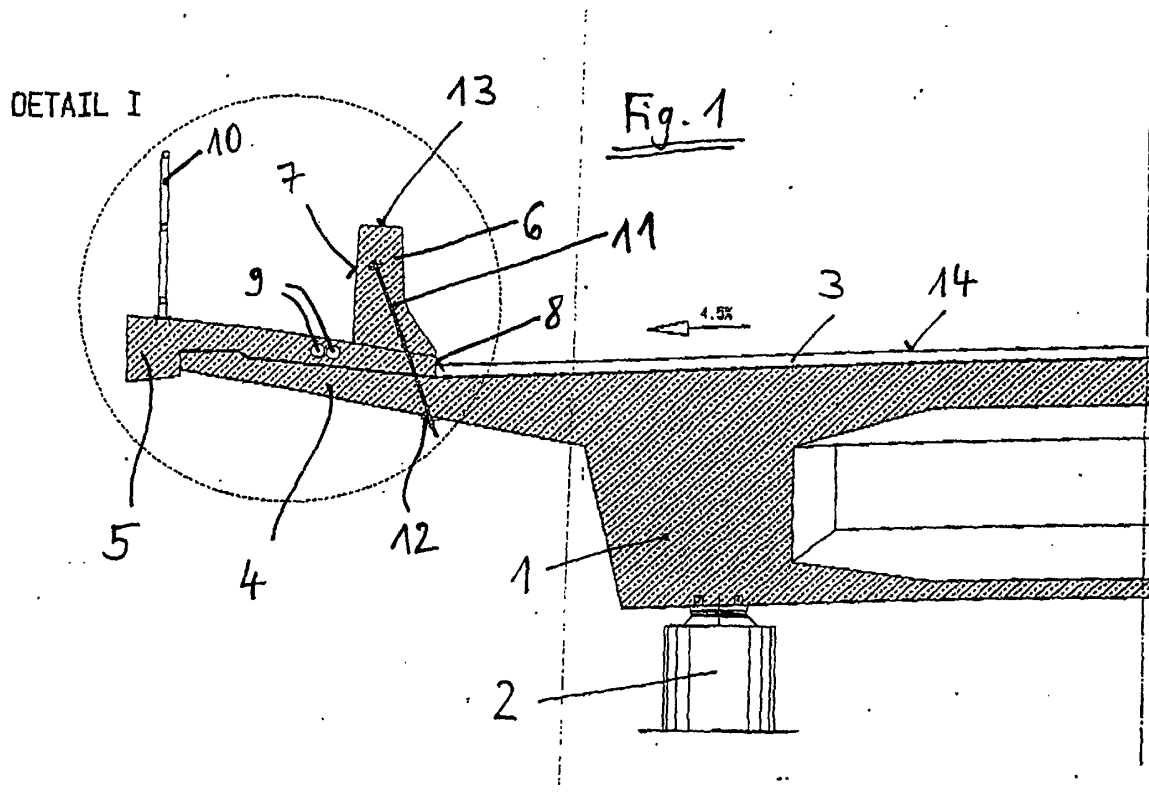
(30) Priorität: 02.03.2001 DE 10110167

(71) Anmelder: **Herhof Strassen- und Tiefbau GmbH**
35606 Solms-Niederbiehl (DE)

(54) **Verfahren zur Verstellung einer Wand, insbesondere einer Betonwand, auf einer Brücke**

(57) Ein Verfahren dient zur Herstellung einer Wand (6), insbesondere einer Betonwand, auf einer Brücke (1),

4). Um die Festigkeit der Wand zu erhöhen wird die Wand (6) mittels durch ein Brückenteil (4, 5) hindurchreichenden Ankern (11) befestigt (Fig. 1).





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 02 00 4528

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	MANCINI G: "SAFETY BARRIERS FOR HIGHWAY BRIDGES" STRUCTURAL ENGINEERING INTERNATIONAL, IABSE ETH-HONGGERBERG, ZURICH, CH, Bd. 9, Nr. 1, Februar 1999 (1999-02), Seiten 49-53, XP000802397 ISSN: 1016-8664	1,2,4,6	E01D19/10
Y	* Seite 51, linke Spalte, Zeile 41 - Seite 52, mittlere Spalte, Zeile 3; Abbildungen 2,3,5 *	5,8,9	
Y	----- WO 00 65156 A (MABA FERTIGTEILIND GMBH ; REDLBERGER ALFRED (AT); HEIMEL HELMUT (AT)) 2. November 2000 (2000-11-02)	5,8,9	
A	* Zusammenfassung; Abbildungen *	1	
X	----- CH 641 860 A (IGECO SA ; FREY HANS ULRICH (CH)) 15. März 1984 (1984-03-15) * das ganze Dokument *	1,2,4,6, 10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			E01D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
Den Haag	25. September 2003	Dijkstra, G.	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EPO FORM 1503 03/82 (P04C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 02 00 4528

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patendokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

25-09-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 0065156 A	02-11-2000	PL 332817 A1	06-11-2000
		WO 0065156 A1	02-11-2000
		AT 248953 T	15-09-2003
		AU 4384700 A	10-11-2000
		EP 1177348 A1	06-02-2002
		NO 20015251 A	26-10-2001
-----	-----	-----	-----
CH 641860 A	15-03-1984	CH 641860 A5	15-03-1984
-----	-----	-----	-----

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82