



<b>Bauwerk Nr. 15a</b> Bauwerk im Zuge der A 14 zur Aufrechterhaltung einer Fledermauslinie (Überschütter) Bau-km 10+35,000 * = 100,000 * LW = 6,00 m KH = 0,76 m LH = 4,20 m DIN FB 101 NBr. = 35,47 m	<b>Bauwerk Nr. 16</b> Bauwerk im Zuge der A 14 über einen Wirtschaftsweg und einen Graben (Fischotter- und Federmausgerecht) Bau-km 10+604,337 * = 86,0659 * LW = 20,00 m KH = 1,05 m LH = 4,50 m DIN FB 101 NBr. = 30,00 m	<b>Bauwerk Nr. 1601</b> Grünbrücke (Wildbrücke) über die A 14 Bau-km 11-285,000 * = 100,000 * LW = 31,45 m KH = 0,90 m LH = 4,70 m DIN FB 101 NBr. = 57,90 m	<b>Bauwerk DB</b> Brücke (Wildbrücke) über die Bahnstrecke Berlin - Hamburg (DB AG) Bau-km 11-285,000 * = 98,2825 * LW = 12,10 m KH = 1,00 m LH = 6,90 m DIN FB 101 NBr. = 57,90 m	<b>Bauwerk Nr. 1602</b> Bauwerk im Zuge der L 12 über die A 14 Bau-km 12+151,041 * = 76,5115 * LW = 43,80 m KH = 1,30 m LH = 4,70 m DIN FB 101 NBr. = 12,25 m	<b>Bauwerk Nr. 17</b> Bauwerk im Zuge der A 14 über einen Graben (Fischottergerecht) Bau-km 15+027,875 * = 98,7138 * LW = 9,15 m KH = 0,64 m LH = 2,40 m DIN FB 101 NBr. = 30,00 m
--	--	---	---	--	---

### Zeichenerklärung

<ul style="list-style-type: none"> <li> Bundesautobahn</li> <li> Bundesstraße</li> <li> Landesstraße</li> <li> Kreisstraße</li> <li> Wohnfläche</li> <li> gewerbliche Baufläche</li> <li> Grünflächen</li> <li> Landwirtschaft</li> <li> Sondergebiet</li> <li> Wasserflächen</li> <li> Waldgebiete</li> <li> Bodendenkmale (FNP)</li> <li> geschütztes Biotop</li> <li> Überschwemmungsgebiet</li> <li> Naturschutzgebiet</li> <li> Landschaftsschutzgebiet</li> <li> prospektierte Bodendenkmale</li> <li> Ungrenzung von Schutzgebieten und Schutzobjekten im Sinne des Naturschutzgesetzes</li> <li> Ungrenzung von Flächen für Maßnahmen zum Schutz der Natur und zur Entwicklung von Natur und Landschaft</li> <li> Ungrenzung von Flächen für Vorkehrungen zum Schutz gegen schädliche Umwelteinwirkungen</li> <li> Ungrenzung von geschützten Biotopen</li> <li> Einzugsgebiet der Wasserfassung Nebelin (Isobrennenbegrenzung) Ausweisung als Kartlage 1/2, II in Verfahren</li> <li> Grünfläche im Straßenraum (Straßenanger)</li> <li> Dauerkriegengärten</li> <li> naturnahe Parkanlagen</li> <li> Bestplatz, Friedhof</li> <li> Zeltplatz</li> <li> Eigenübergärten</li> <li> Parkanlage</li> <li> Flächen aus Bebauungsplänen</li> <li> Gewerbegebiete</li> <li> Wohngebiete Außenbereich</li> <li> Friedhof</li> <li> Spielplatz</li> <li> Abfall</li> <li> Flächen, deren Boden erhöht ist und mit unvertikal verlaufenden Flächen abgedeckt ist</li> <li> Sozialer Zweck dienende Gebäude und Einrichtungen (ökologische Ausgleichsfläche)</li> <li> Feuerwehr</li> <li> Gesundheitlichen Zwecken dienende Gebäude und Einrichtungen (Sportplätze, Zentren dienende Gebäude und Einrichtungen (Trafikstation))</li> <li> Baudenkmal</li> <li> Erholungswald</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li> Dannebüschung (Bakett)</li> <li> lecke Richtungsfahrbahn</li> <li> Mittelstreifen</li> <li> rechte Richtungsfahrbahn</li> <li> Standstreifen</li> <li> Dannebüschung</li> <li> Entwässerungsböschung</li> <li> Schneidböschung</li> <li> Fernweideabfuhr</li> <li> Landschaftszwangs</li> <li> Inhaberschutzwand, Kollisionschutzzaun</li> <li> Fledermauslinie</li> <li> Radweg</li> <li> Wirtschaftsweg</li> <li> Neigungsbruchpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent, Länge der Gefälle (Steigungs-) Strecke, Höhenmeter, Tangentenlänge, Strichmaß, Streifenbreite und Höhe des Tangentenbruchpunktes</li> <li> Hochpunkt</li> <li> Tiefpunkt</li> <li> Fahrbahnquerneigung</li> <li> Elektroenergieversorgung</li> <li> Trasse Wasserversorgung</li> <li> Flächen für Wald (Aufrechterhaltung, Erneuerung, Erweiterung, Verjüngung nach Bodegenuss)</li> <li> Flora - Fauna - Habitat</li> <li> Grobschutzgebiet</li> <li> Landschaftsschutzgebiet</li> <li> Naturschutzgebiet</li> <li> Spezial Protection Area (Spezialschutzgebiet)</li> </ul>
---	--

Höhensystem: DHNN 92 Lagesystem: ETRS 89

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name	Unterschrift

Salzungen: ausgelegt in der Zeit von ... bis ... in Stadt/Gemeinde/Ans. Ziel und Ort der Auslegung sind ortsüblich bekannt gemacht worden. Stadt/Gemeinde/Ans. (Dienstsigel)

Festgestellt gemäß Beschluss vom heutigen Tage Potsdam, den ... Ministerium für Infrastruktur und Raumordnung des Landes Brandenburg im Auftrag (Dienstsigel)

**ARGE A 14**  
 Sitz: Gröfzowstraße 80 A, 10405 Berlin  
 Tel. 030. 42 104-0, Fax 030. 42 106 235

Dr.-Ing. Haumer  
 Geschäftsführung ARGE

bearbeitet	11/08	Fäun/Ludwy
gezeichnet	11/08	Ludwy
geprüft	11/08	Schiebner

AS Wiltenberge

**LAND BRANDENBURG Landesbetrieb Straßenwesen Niederlassung Autobahn**

Strasse: A 14  
 nächster Ort: Wiltenberge, Perleberg, Karstädt  
 Netzdaten: -

Baulänge: 17,47 km  
 Bau-km: 2+000.000 - 19+474,291

Unterlage Nr.: 3  
 Blatt Nr.: 3  
 Ausf.-Nr.: -

bearbeitet	07.07.08	A 23,4 Slapa
geprüft	07.07.08	A 23 Frank

**Planfeststellung A 14, VKE 4**  
 südlich AS Wiltenberge - südlich AS Karstädt  
 Bau-km 2+000.000 - Bau-km 19+474,291

Projektnummer A14-G10-BB-ST-T02-BB  
 LAGEPLAN BVWP-Anmeldung  
 Blatt 4

Übersichtssitegeplan Maßstab: 1:5000  
 km 10+100,00 - km 15+500,00