



DB Station & Service Regionalbereich West Willi-Becker-Allee 11, 40227 Düsseldorf		
Projekt: Modernisierungsoffensive 2 NRW Bahnhof Kamen – Umbau der Station		
Planinhalt: Planung Gesamtanlage		
Planungsphase: Genehmigungssplanung	Plan-Nr.: GL003A50	HOAI Ph.: 4
Planart: Lageplan	Maßstab: 1:500	KBS: 455
Strecke: 2650 Km	Strecke: 2650 Km	Strecke: 135,4 Km
Nr.: Art der Änderung:		Datum: Name:
Planersteller: SPETTMANN + KAHR Ingenieurbüro Schwarzer Weg 3, 33184 Altenbeken Telefon: 05255/9848-0		Datum: Name:
Störmer Name (Druckschrift)	29.11.2010 Datum	gez. Störmer Unterschrift
Bauherr / Anlagenverantwortlicher:		Projektleiter:
Name (Druckschrift)	Datum	Unterschrift
Bauvorlageberechtigter gemäß VV Bau: fachtechnisch geprüft und freigegeben		Prüfvermerk bautechnischer Prüfer/Gutachter:
Name (Druckschrift)	Datum	Unterschrift
Qualitätsprüfung der Bauvorlage: Die Bauvorlage wurde durch den fachtechnischen Qualitätsbeauftragten des Bauherrn geprüft. Einer Freigabe wird zugestimmt.		Eisenbahn-Bundesamt:
<input type="checkbox"/> ja - ohne Auflagen <input type="checkbox"/> ja - mit Auflagen		<input type="checkbox"/> der Prüfbereich liegt bei <input type="checkbox"/> nein - überarbeitete Unterlagen sind erneut vorzulegen
Wenn "ja" bestätigt der unterzeichnende Planer/ Bauvorlageberechtigte die Einhaltung derzeit gültiger Vorgaben aus der VV Bau, der Bauordnung NRW bzw. der Vorschriften der DB. Die Erfüllung der vertraglichen Leistung bleibt jedoch unberührt.		Name (Druckschrift) Datum Unterschrift
Bauvorlageberechtigter gemäß VV Bau: fachtechnische Freigabe der Ausführung erst nach Zustimmung der Qualitätsprüfung		Bauvorlageberechtigter gemäß VV Bau: Plan gleichgestellt mit derFreigabe Nr. Bauvorlageberechtigter vom
Name (Druckschrift)	Datum	Unterschrift
Die Übereinstimmung mit der Ausführung bestätigt:		
Auftragnehmer:		Bauüberwacher Bahn (BÜB):
Name (Druckschrift)	Datum	Unterschrift