



LEGENDE

BD	BODENDURCHBRUCH		ALLGEMEINE TRENSCHICHT
BE	BODENLAUF		ABBRUCH
BS	BODENSCHLITZ		NEU
BRH	BRÜSTUNGSHÖHE		MAUERWERK
DD	DECKENDURCHBRUCH		BETON, UNBEWEHRT
DS	DECKENSCHLITZ		STAHLBETON
ELT	ELEKTROINSTALLATION		BETON, FERTIGTEIL
FF	FEUERLOSCHENRICHTUNG		DÄMMUNG, HART
FL	FALLLEITUNG		BETON, FERTIGTEIL
GK	GIPSKARTON		DÄMMUNG, WEICH
H	HYDRANT		ABDICHTUNG
HK	HEIZKÖRPER		FUSSBODENDURCHBRUCH
INST	INSTALLATION		SCHACHT
LFT	LÜFTUNGSGITTER		DECKENDURCHBRUCH
LS	LÜFTUNGSINSTALLATION		WANDDURCHBRUCH-SCHLITZ
LUF	LUFTUNGSGITTER		HOHE
NRF	NETTO-RAUMFLÄCHE		OBERKANTE FERTIG
OKF	OBERKANTE FERTIG		OBERKANTE ROH
OKR	OBERKANTE ROH		HOHE AUSBAURETEIG NACH MODERNEBUNG
REV	REVISIONSÖFFNUNG		0,00
RK	ROLLADENKASTEN		Brüstungs-, Vorlagen- und Öffnungsmaße sind ab OKRFB angeben.
RO	REINIGUNGSÖFFNUNG		Konstruktive Bauteile müssen nach den geprüften statischen Berechnungen hergestellt werden.
RR	REGENFALLROHR		Stahlbetonteile sind nach den Schal- und Bewehrungsplänen herzustellen.
RS	RAUCHSCHUTZTÜR DIN 18095		Bezeichnungen und Maße von Durchbrüchen und HL.S sind auf den gesonderten Plänen angeben.
SAN	SANITÄRINSTALLATION		Sämtliche Maße und Angaben sind vom Auftragnehmer verantwortlich am Bau zu prüfen.
STG	STIEGLING		
T30	FEUERHEHMEND TÜR		
T30	HOCHFEUERHEHMEND TÜR		
T30	FEUERBESTÄNDIG TÜR		
UK	UNTERKANTE		
UKD	UNTERKANTE DECKE		
UKR	UNTERKANTE ROH		
UZ	UNTERZUG		
ÜBZ	ÜBERZUG		
VK	VORDERKANTE		
WD	WANDDURCHBRUCH		
WS	WANDSCHLITZ		
WH	WANDHYDRANT		

f					
e					
d					
c					
b					
a					
INDEX			DATUM	KÜRZEL	UNTERSCHRIFT

Bauherr / Anlagenverantwortlicher Adresse: Stadtverwaltung Backnang Vertr. Dr. Frank Nopper Am Rathaus 1 71522 Backnang	Bauherrenvertretung / Projektleitung Adresse: StadtLandBahn Heerstraße 177 56154 Boppard	DB NETZE
---	---	-----------------

Projektbezeichnung / Maßnahmenbeschreibung:
**Stadtbrücke Backnang
Geh- und Radwegbrücke**

Projekt-Nr.:	Planungsphase: ENTWURFSPLANUNG	Stationsname: Bahnhof Backnang
Planinhalt: 8.2.1 DACHAUFSICHT	Strecke: Marbach - Stuttgart Hbf.	
Maßstab: 1:100	Strecken-Nr.: 4930 4931	Barcode
Planart ^{gem. PN67} : DACHAUFSICHT	Stations-km: 18,525	
Plannummer: -	Bahnhofs-Nr.: 55	
Planersteller: ARCHITECTEN UND INGENIEURE S. Schneider 04.09.2018	Bearbeitung: STADTLANDBAHN gezeichnet bearbeitet 04.09.18	Datum: 04.09.18 Unterschrift: [Signature]

Bauvorlageberechtigter
gemäß VV BAU / VV BAU-STE:
Name (Druckschrift): _____ Datum: _____ Unterschrift: _____

Interne Qualitätsprüfung des Bauherrn:
Die Bauvorlage der Ausführungsplanung wurde durch den Bauherrn auf Basis der "Technische Bau-Qualitätsmanagement" (TbQ) geprüft.
Einer Freigabe wird zugestimmt:
 ja - ohne Auflagen
 ja - mit Auflagen
 der Prüfbereich liegt außerhalb der Freigabe
 nein - überarbeitete Unterlagen sind erneut vorzulegen
TbQ-Bearbeitungs-Nr.: _____

Bauvorlageberechtigter
gemäß VV BAU / VV BAU-STE:
Freigabe zur Ausführung gem. Freigabebeschreiben
vom: _____
Freigabe Nr.: _____
Name (Druckschrift): _____ Datum: _____ Unterschrift: _____

Bauherrenvertretung / Projektleitung
Name (Druckschrift): _____ Datum: _____ Unterschrift: _____

Planersteller:
Plan gleichgestellt mit der Freigabe Nr. _____
des Bauvorlageberechtigten vom _____
Name (Druckschrift): _____ Datum: _____ Unterschrift: _____

Die Übereinstimmung mit der Ausführung bestätigt:
Auftragnehmer: _____
Name (Druckschrift): _____ Datum: _____ Stempel/Unterschrift: _____
Bauüberwacher Bahn (BÜB) gemäß VV BAU / VV BAU-STE
Name (Druckschrift): _____ Datum: _____ Unterschrift: _____

VORABZUG