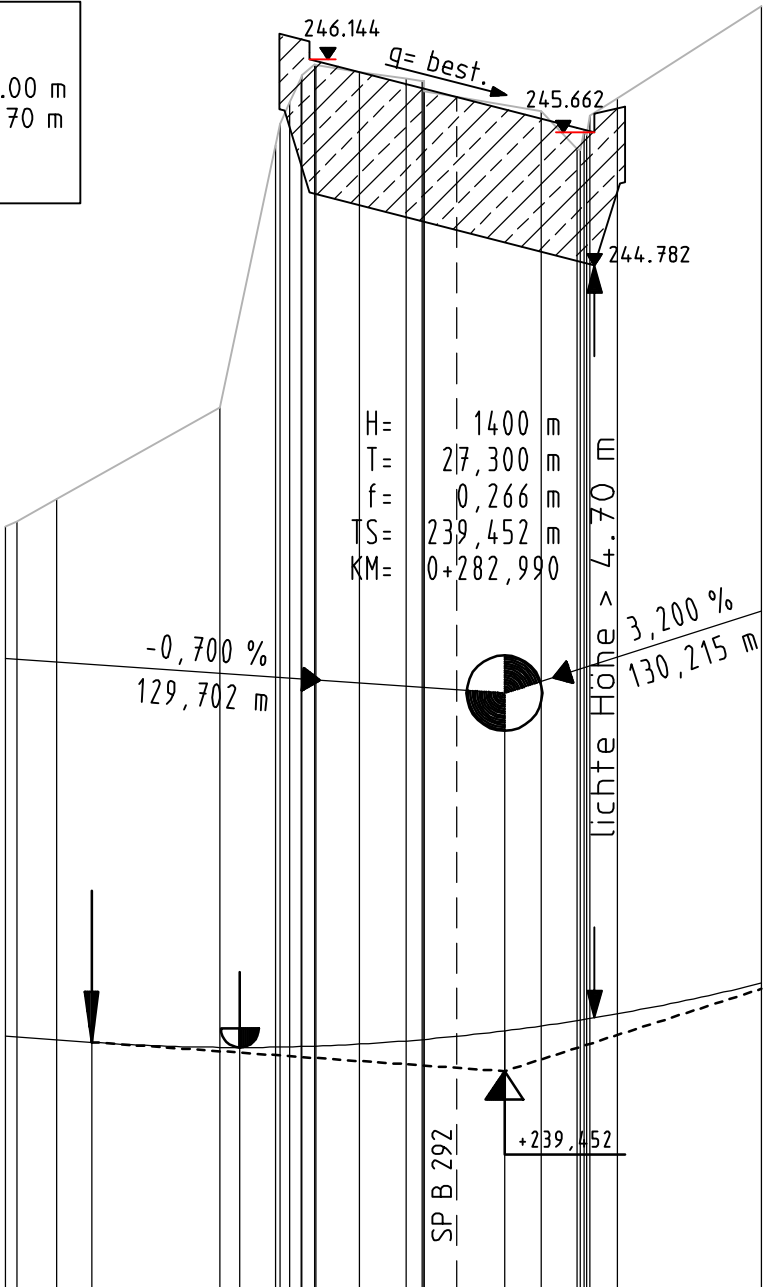


Unterführung der K 4281

Bau-km 0+349.951 ( A 400 )  
x = 298.544 7 9  
nach DIN Fachbericht 101 und ARS 10/2003  
Breite zw. d. Geländern

LW = 10.00 m  
LH ≧ 4.70 m



M = 1:500/50  
NN 238,00

Gradiente	50.000 239,683	55.690 239,643	65.490 239,609	82.990 239,718	0.000 240,034
Gelände	50.000 243,056	50.959 243,089	53.384 243,235	64.175 243,839	67.958 245,575

Station 0+300

Bearbeitung:  
**Mailänder  
Ingenieur  
Consult  
GmbH**

Mathystraße 13  
76133 Karlsruhe  
Tel. 0 721-93280-0  
Fax 0 721-93280-10

PTV Planung Transport Verkehr AG  
Stumpfstr. 1, D - 76131 Karlsruhe  
Telefon: 0 721/ 96 51-0  
Fax: 0 721/ 96 51-699

Datum  
bearbeitet  
gezeichnet  
geprüft

Dez. '06  
Dez. '06  
21.12.2006

Name  
TD  
UB  
NB

gezeichnet  
gez. Brust

# REGIERUNGSPRÄSIDIUM KARLSRUHE

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
a	Änderung Entwässerungskonzept, Anpassung Knotenpunkt, G+R neben K4281 entfällt	28.11.2013	CB

PSP-Element-Nummer

V

2

2

1

0

.

B

0

2

9

2

.

A

0

6

.

1

1

5

.

0

1

PROJIS-Nummer

0

8

9

1

3

0

5

6

3

0

0

0

Straßenplan-Nr.

Anfangsstation

6

6

1

9

0

0

5

6

7

1

9

0

2

7

0

0

8

0

-

Endstation

6

7

1

9

0

4

0

6

7

1

9

0

2

7

0

6

2

8

-

Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg  
Straße: B 292  
Nächster Ort: Sinsheim

Unterlage  
Blatt

10  
1a

bearbeitet  
geprüft

Datum  
Name

AUSBAU DER B 292  
PLANFREIER ANSCHLUSS DER  
K 4281 BEI SINSHEIM  
PLANFESTSTELLUNG  
Deckblatt zu Unterlage 10 Blatt Nr. 1

HÖHENPLAN UNTERFÜHRUNG  
- BAUWERKSSKIZZE -  
Maßstab 1:500/50

Aufgestellt: Karlsruhe, den 28.11.2013  
Regierungspräsidium Karlsruhe  
Abt. 4 Straßenwesen und Verkehr  
Ref. 44 Straßenplanung

gez. Barth, OBR

H\_PGEK24.PLT H\_PGEK24 17.12.13 0,58 x 0,297

CARD