

Kantonsstrasse / Hochleistungsstrasse



Referenzobjekt:

Lausen – Sissach H2, Umbau Mittelstreifen

2009



Bauherr:

Tiefbauamt Geschäftsbereich
Kantonsstrassen, K-Infra
Bösch René
Rheinstrasse 29
4410 Liestal
Tel: 061 522 50 40

Bauleitung:

Jauslin + Stebler Ingenieure AG
Palumbo Marianno
Gartenstrasse
4132 Muttens
Tel: 061 467 67 91

Unternehmer:

Tozzo AG BL
Grünenstrasse 39
4416 Bubendorf
Tel: 061 935 93 93

Personal:

6 – 8 Mann

Bauführer:

Sprenger Beni

Polier:

Bubba Fulvio

Projektbeschreibung:

1. Etappe der Instandsetzung der
H2, Abschnitt Anschluss Lausen –
Anschluss Sissach.
Erneuerung der Beläge, der
Fahrzeugrückhaltesysteme und der
Nebenanlagen.

Ausführung:

Strassenbauarbeiten
Aushub
Planie
Belagsbauarbeiten
Instandsetzung
Fahrzeugrückhaltesystem

Besonderes:

Arbeiten unter Verkehr,
Individualverkehr musste in der
ganzen Bauzeit sichergestellt
werden.

Summe: CHF 1'304'416.00

Bauzeit: Juni 2009 – Oktober 2009
(5. Monate)

Hauptmengen:

Belagsaufbruch	350m ³
Randabschlüsse abbrechen	4'700m
Werkleitungen PE 120	200m
Stahlrohrvortrieb	20m
Aushub	700m ³
Fundationschicht Kies I	170m ³
Planie	3'300m ²
Edelstahlrohre	1'500M
Schachtabdeckungen	50Stk
Abbruch best.	2'200m
Fahrzeugrückhaltesystem	
Fahrzeugrückhaltesysteme (Stahlgleitwand)	1'800m
Leitschranken	200m
Belagsbau	1920to
Porenasphalt	70to