

Übergangsstelle Bus und Bahn in Altenberg

Straßenbau

I PROJEKTBEZEICHNUNG

Errichtung einer Übergangsstelle zwischen Bus und dem Schienenpersonennahverkehr am Bahnhof Altenberg

I LEISTUNGEN

Grundlagenermittlung
Vorplanung
Entwurfsplanung
Genehmigungsplanung
Ausführungsplanung / Statik
Ausschreibung / Vergabe
Bauleitung / Objektüberwachung
SiGe - Koordination
Projektsteuerung nach AHO- Fachkommission
Projektstufen 2 - 5

I PROJEKTDATEN

Länge der Überdachungen: 50 m
Breite Einzelüberdachung: 6 m
Breite Doppelüberdachung: 16 m
Stützenabstand längs: 11 m
Stützenabstand quer: 10 m
lichte Durchfahrtshöhe: 4 m
Gesamthöhe: 6.8 m
überdachte Fläche: 1100 m²

I BAUSUMME

1,7 Mio. €

I AUSFÜHRUNGSZEITRAUM

2003 – 2004

I AUFTRAGGEBER

Stadtverwaltung Altenberg
Ansprechpartner: T. Kirsten
Telefon: 035056 / 333-0

I BEARBEITUNG

Dipl. Ing. G. Trachsel (Objektplanung)
Dipl. Ing. F. Poburski (Tragwerksplanung)
Dipl. Ing. M. Spengler (SiGeKo, Verkehrsplanung)
Dipl. Verwaltungsw. (FH) B.Thümmel (Projektsteuerung)

Bahnhofplatz mit
historischem
Bahnhofgebäude
und neuer
Überdachung der
Busfahrsteige



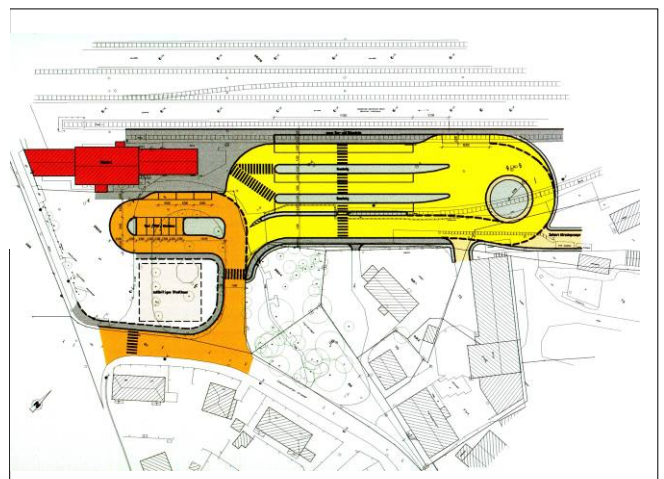
Überdachung der
Bussteige



I PROJEKTBESCHREIBUNG

- Neubau eines Busplatzes mit 3 Bussteigen und jeweils 2 Abfahrtsständen
- Errichtung einer Überdachung der Bussteige
- die Überdachungskonstruktion bietet die Möglichkeit der Nutzung als Festzelt für Veranstaltungen
- Neugestaltung des zentralen Bahnhofsvorplatzes mit Kurzzeitparkplätzen und Taxistandplätzen
- Erweiterung der Überdachung am historischen Bahnhofsgebäude

Lageplan



Niederlassungen Dippoldiswalde & Görlitz