

Umgestaltung der Verkehrsstation Hauptbahnhof Münster (Westf.) in Bahn-km 67,640; Strecke Wanne–Eickel - Bremen (2200)



Visualisierung PU Süd

Bauherr :

Deutsche Bahn AG

Geplante Maßnahmen:

Der Bf Münster (Westf.) Hbf entspricht nicht mehr einer modernen und zeitgemäßen Verkehrsstation. Um den vorh. und zukünftigen Personenverkehrsstrom aufnehmen zu können wird die südliche Personenunterführung nach Norden hin aufgeweitet.

Aus diesem Grunde ist auch eine Ertüchtigung der Verkehrsstation incl. der technischen Ausrüstung vorgesehen.

Wesentliche Maßnahmen dabei sind

- Erneuerung von Bahnsteigbelägen und Ersatz defekter Bahnsteigkanten,
- Einbau neuer Abdecksteine
- Ertüchtigung der bestehenden Bahnsteigdächer einschl. der Gründungskörper
- Erneuerung der Bahnsteigausstattung
- Erneuerung der Beleuchtung und Beschallung der Verkehrsstation
- Ausstattung der Bahnsteigzugänge mit 4 mobilitätsgerechten Aufzügen
- Ausstattung der Bahnsteigzugänge mit 8 Fahrtreppen
- Modernisierung der Personenunterführungen



Übersicht PU Süd

Projektdaten :

Länge Personenunterführung = 114,00 m

Stützweiten Gleis -, Bahnsteigbrücken = 11,06/ 16,08 m

Lichte Höhe = > 2,70 m

Bahnsteiglängen = 288 – 432 m

Planung:

2009

Leistungsumfang:

Leistungsphasen 1-7 der Objektplanung

Leistungsphasen 2 – 6 der Tragwerksplanung

Bauvorlageberechtigung

Bauzeit / Baukosten :

seit 2010 / ca. 30 Mio. Euro

Planungsziele:

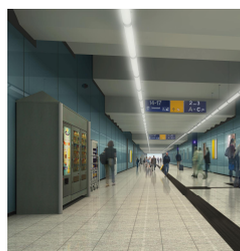
Ziel der Planung ist neben der technischen Umsetzung der erforderlichen Maßnahmen eine Aufwertung des Außen- und Innenraums, um sowohl die Kundenbedürfnisse einer erweiterten Personengruppe von mobilitätseingeschränkten Fahrgästen zu erfüllen, als auch Reisenden mit z.B. Kinderwagen, Fahrrädern etc. den barrierefreien Zugang zu den Bahnsteigen zu ermöglichen.

Die anzustrebenden baulichen Maßnahmen sollen zudem eine Behebung von Sicherheitsdefiziten mit sich bringen um so u.a. die Verweil- und Reisequalität innerhalb der Verkehrsstation zu erhöhen.

Vorher



Nachher



Visualisierung PU Süd

Visualisierung Bahnsteig

Visualisierung PU Nord

w+b ingenieure gmbh
beratende ingenieure vbi

dieckstrasse 79
48145 münster

fon 0251 / 2899 1-0
fax 0251 / 2899 1-99

info@wbingenieure.de
www.wbingenieure.de