

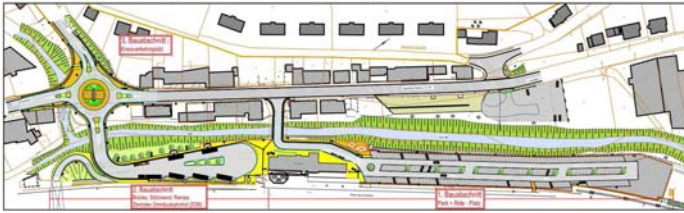













Ausbau des ÖPNV-Verknüpfungspunktes Bahnhof Türkismühle

Bauherr		NATIONALPARKGEMEINDE NOHFELDEN	An der Burg 66625 Nohfelden www.nohfelden.de
Projektmanagement		WPW GmbH Hochstraße 61 66115 Saarbrücken www.wpw.de	
Neugestaltung ÖPNV-Verknüpfungspunkt Bahnhof Türkismühle			
			
			
2. Bauabschnitt: Brücke, Stützwand, Rampe, Zentraler Omnibusbahnhof (ZOB)			
Objektplanung Verkehrsflächen und Fläche-Bestimmung Park+Ride-Platz, ZOB, Kreisverkehrsplatz IB Leibfried GmbH - Kolonnenstraße 1 66571 Eppelborn www.lm-leibfried.de	Objekt- und Trassenplanung der Brücke und Stützwand, SGA-Koordinator Gesamtprojekt SBS-Ingenieure Ingenieurgesellschaft für das Bauwesen mbH Provinzialstraße 118 66740 Saarbus www.sbs-ingenieurs.com	FachBau Überdachung ZOB und WC-Anlage Stephan Finkler - Saarbrücker Str. 26 66225 Türkismühle www.architektur-finkler.de	Baustellplanung, FFH-Vorbereitung und ökologische Bauleitplanung agstaUMWELT GmbH - Saarbrücker Str. 178 66333 Völklingen www.agstaUMWELT.de
			
Tafelgenmessung Topographische Bestandsaufnahme Colt Michael König - St. Annen Str. 48 66606 St. Wendel www.vermessung-koenig.de Vermessung - Planung - Wertemessung	Projektleitung VP Stück- und Bereichs-Überwachung ZOB Projektleiter für Baustell-Maßstab- und Stahlbau Dipl. Ing. Gerhard Müller - Kolonnenstraße 1 66571 Eppelborn www.mueller-stahl.de	Geo- und umwelttechnische Erkundung und Beratung WPW GEO INGENIEURE GmbH Hochstraße 61 66115 Saarbrücken www.wpw-geoing.de	Wasseranweisung WWV Wasser- und Energieversorgung Kreis St. Wendel GmbH - Werkstraße 4 66906 St. Wendel www.wvw.de
			
Ausführung Unterbau: Park + Ride-Platz STRABAG AG - Verkehrswegebau Deutschland Dresden Roßland-Platz-Hessen Gruppe Saarland Nordenfelder Straße 8 - 66687 Wüden www.strabag.de			
			
Das Projekt wird zur Verbesserung der Verkehrsverhältnisse der Gemeinden mit maßgeblicher finanzieller Unterstützung des Landes realisiert.			 Ministerium für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Verkehr SAARLAND Großes entsteht immer im Kleinen.

1. Spatenstich: 24.07.2015, offizielle Inbetriebnahme: 15.12.2016



100%-Förderung: Landeszuwendung zur Verbesserung der Verkehrsverhältnisse der Gemeinden

Teilprojekte:

- Ausbau eines P + R Platzes
- Anlegung eines Zentralen Omnibusbahnhofs (ZOB)
- Errichtung einer Brücke über die Nahe
- Anlegung eines Kreisverkehrsplatzes
- Beleuchtungsanlagen
- Überdachung ZOB + Bau einer WC-Anlage
- Begrünung + Sonstiges