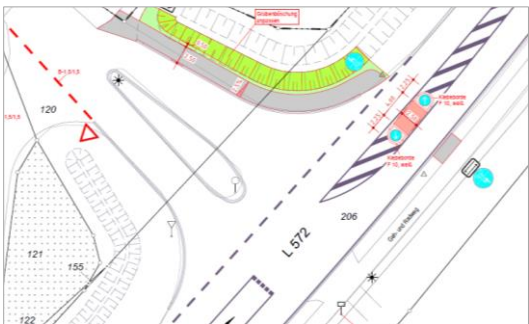


Projektbericht: Mobiplan Verkehrsinsel, L572 bei Gronau



Ausgangssituation

Parallel zur Landstraße L572 im westlichen Münsterland, nahe der niederländischen Grenze, verläuft der überregionale Radweg von Gronau nach Ahaus mit Abzweig nach Enschede (NL). Da es sich um eine verkehrsreiche Stelle der Landstraße handelt und auch der Radweg stark frequentiert ist, stellten die Stadt Gronau und der Landesbetrieb Straßenbau den Bedarf einer sicheren Fahrbahnüberquerung für Radfahrer und Fußgänger fest.

Problemlösung

Im Zuge der ohnehin anstehenden Fahrbahnsanierung und der Instandsetzung des Rad- und Gehwegs im Jahr 2017 wurde auch die Querungshilfe montiert und so die Gefahrenstelle bei der Überquerung der Landstraße für Radfahrer und Fußgänger beseitigt. Montiert wurde eine Mobiplan Verkehrsinsel von Mall aus Betonfertigteilen mit einer Breite von 2500 mm, grünem Anstrich und zwei Verkehrsleitsäulen mit Verkehrszeichen. Die Fertigteillösung kam vor allem wegen ihrer kurzen Bauzeit und dem geringen Unterhaltsaufwand zum Einsatz.

Projektdaten

Bauherr: Landesbetrieb Straßenbau
NRW, Regionalniederlassung
Münsterland, Coesfeld
Lieferung: Mall GmbH
Fertigstellung: 2018

Anlagenkomponenten

- Mobiplan Verkehrsinsel aus zwei Halbkreis- und zwei Rechteckelementen DN 2500
- Oberflächen grün angestrichen

Vorteile auf einen Blick

- Kurze Bauzeit – Einbau in zwei Stunden
- Hoher Qualitätsanspruch – Betongüte C 30/37
- Geringer Unterhaltsaufwand
- Sicherer Übergang für Radfahrer und Fußgänger
- Montage bei laufendem Verkehr möglich



Mall GmbH

Hüfing Str. 39-45
78166 Donaueschingen
Telefon: +49 771 8005-0
Telefax: +49 771 8005-100

info@mall.info
www.mall.info