

Verkehrszeichenplan nach B I / 17

Sperrung einer Straße

Baub Abschnitt: Pritzwalk, Lothringer Straße (Vollsperrung zwecks Querung)

Sicherung Fahrbahn:

Querabsperren im Bereich der Arbeitsstelle durch Absperrschranken [Höhe Schranke = 1,00m, Höhe Schrankenblatt = 250mm]
Mindestens 5 rote Warnleuchten (Vollsperrungen)

Vorwarnrichtung, bestehend aus Zeichen 600 (Höhe Schranke = 1,00m, Höhe Schrankenblatt = 250mm, min. 3 gelbe Warnleuchten), drei Zeichen 605 (doppelseitige Leitbaken, Abstand längs 1 - 2m, quer 0,6 - 1m mit doppelseitige Warnleuchten, gelb, auf jeder Leitbake) und Zeichen 250 StVO i.V.m. Zusatzzeichen 1028-31 VzKat, an der im Kartenausschnitt bestimmten Stelle aufzustellen. Restfahrbahnbreite von 2,75 Metern in Höhe der Vorwarnrichtung ist zu gewährleisten.

Sicherung Gehweg/Seitenbereich:

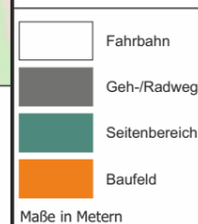
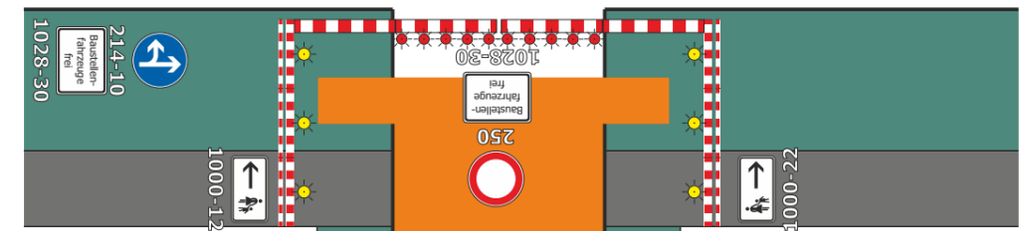
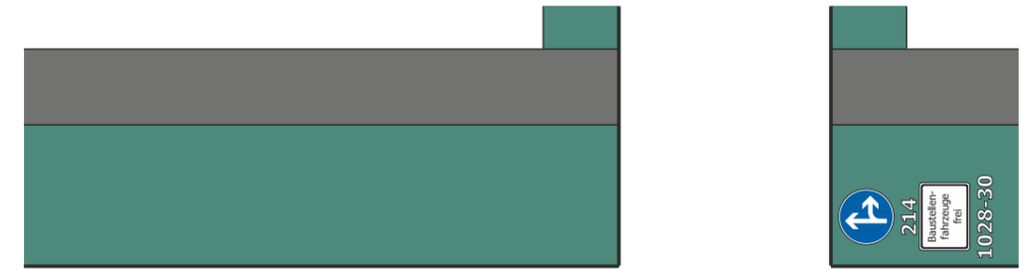
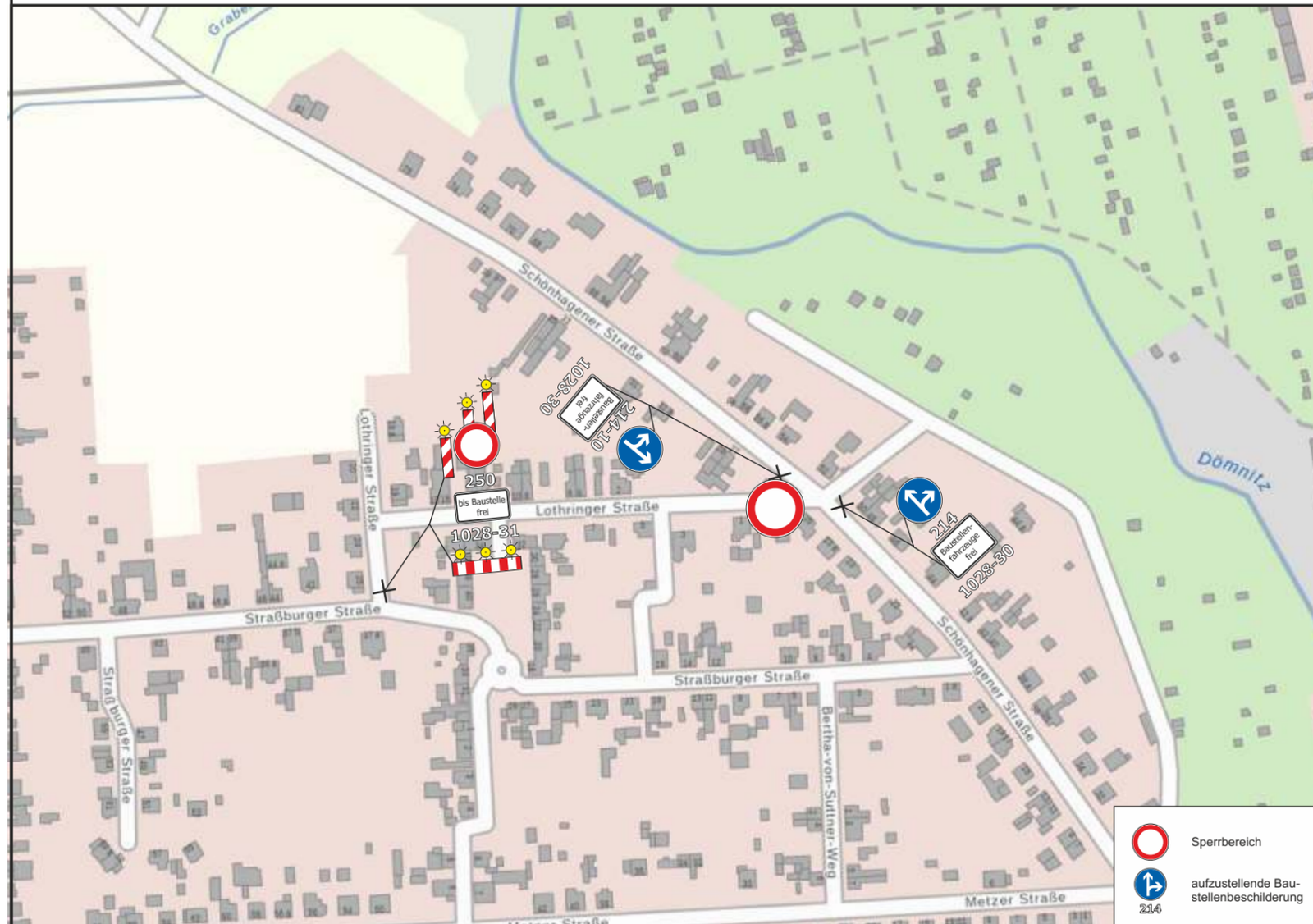
Querabspernung durch Absperrschranken [Höhe Schranke = 1,00m, Höhe Schrankenblatt = 100mm] mit Tastleisten
Ein- oder doppelseitige Warnleuchten, gelb, Abstand max. 1m

Längsabspernung zur Fahrbahn durch Absperrschranken [Höhe Schranke = 1,00m, Höhe Schrankenblatt = 250mm]

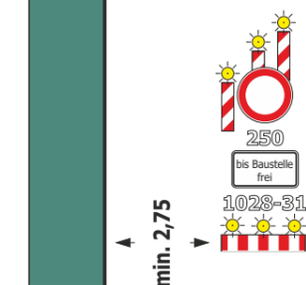
Doppelseitige Warn- oder Rundumleuchten, gelb, Abstand max. 10m

Beschilderung und Absicherung der Arbeitsstelle sind den Örtlichkeiten sowie der bereits vorhandenen Beschilderung entsprechend anzupassen. Im Sinne geltender Regelungen des Arbeitsschutzes sind ausreichende Bewegungsräume mit entsprechendem Seitenabstand zum fließenden Verkehr zu schaffen.

im Auftrag
Elektronisch erstellt und ohne Unterschrift gültig.
Wilke
Sachbearbeiter



Maße in Metern



min. 2,75

Verkehrszeichenplan nach B I / 17

Sperrung einer Straße

Bauabschnitt: Pritzwalk, Schönhagener Straße (Vollsperrung zwecks Querung)

Sicherung Fahrbahn:

Querabsperungen im Bereich der Arbeitsstelle durch Absperrschranken [Höhe Schranke = 1,00m, Höhe Schrankenblatt = 250mm]
Mindestens 5 rote Warnleuchten (Vollsperrungen)

Vorwarneinrichtung, bestehend aus Zeichen 600 (Höhe Schranke = 1,00m, Höhe Schrankenblatt = 250mm, min. 3 gelbe Warnleuchten), drei Zeichen 605 (doppelseitige Leitbaken, Abstand längs 1 - 2m, quer 0,6 - 1m mit doppelseitige Warnleuchten, gelb, auf jeder Leitbake) und Zeichen 250 StVO i.V.m. Zusatzzeichen 1028-31 VzKat, an der im Kartenausschnitt bestimmten Stelle aufzustellen. Restfahrbahnbreite von 2,75 Metern in Höhe der Vorwarneinrichtung ist zu gewährleisten.

Für die Vollsperrung der Schönhagener Straße ist eine Umleitung auszuweisen - siehe Anlage „Beschilderungsplan“.

Sicherung Gehweg/Seitenbereich:

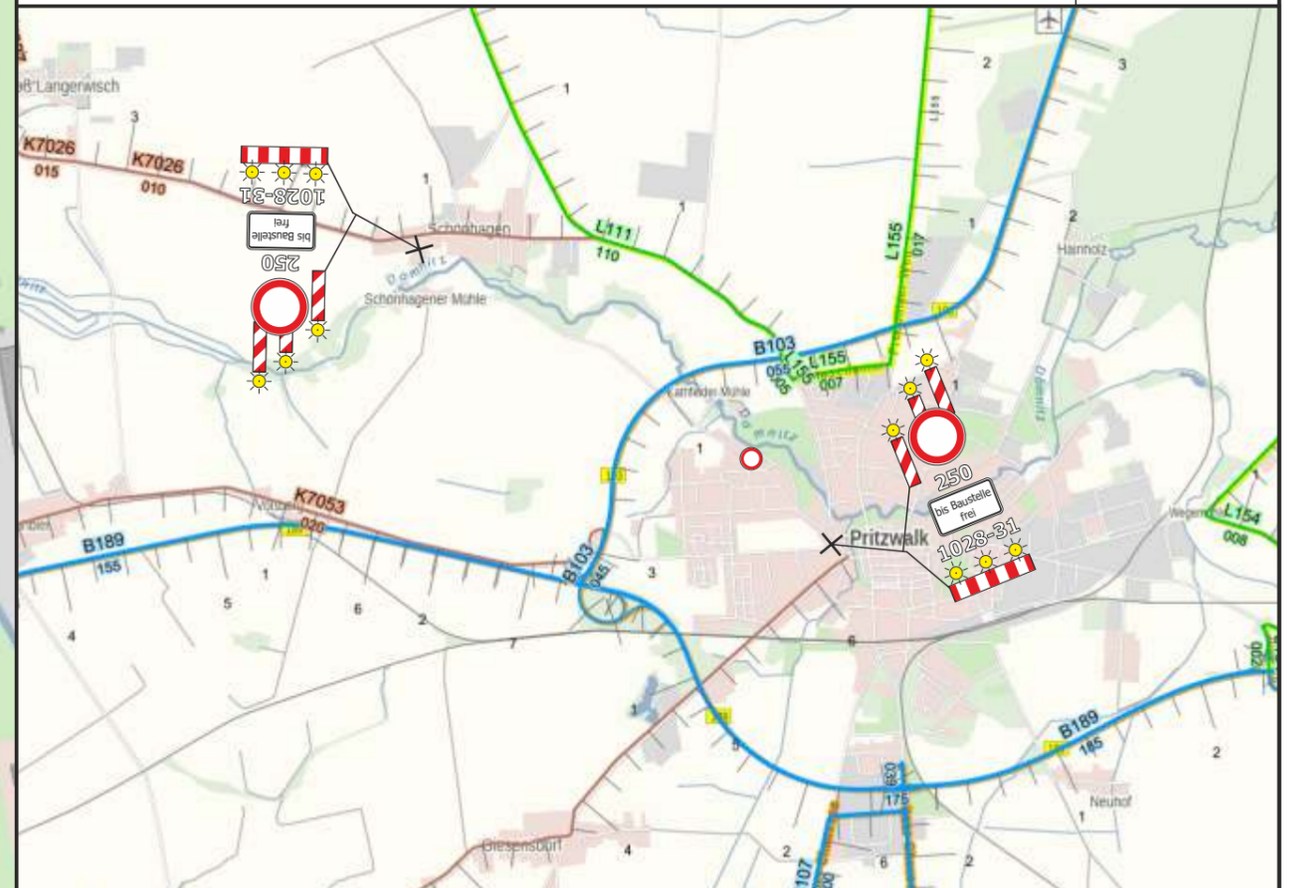
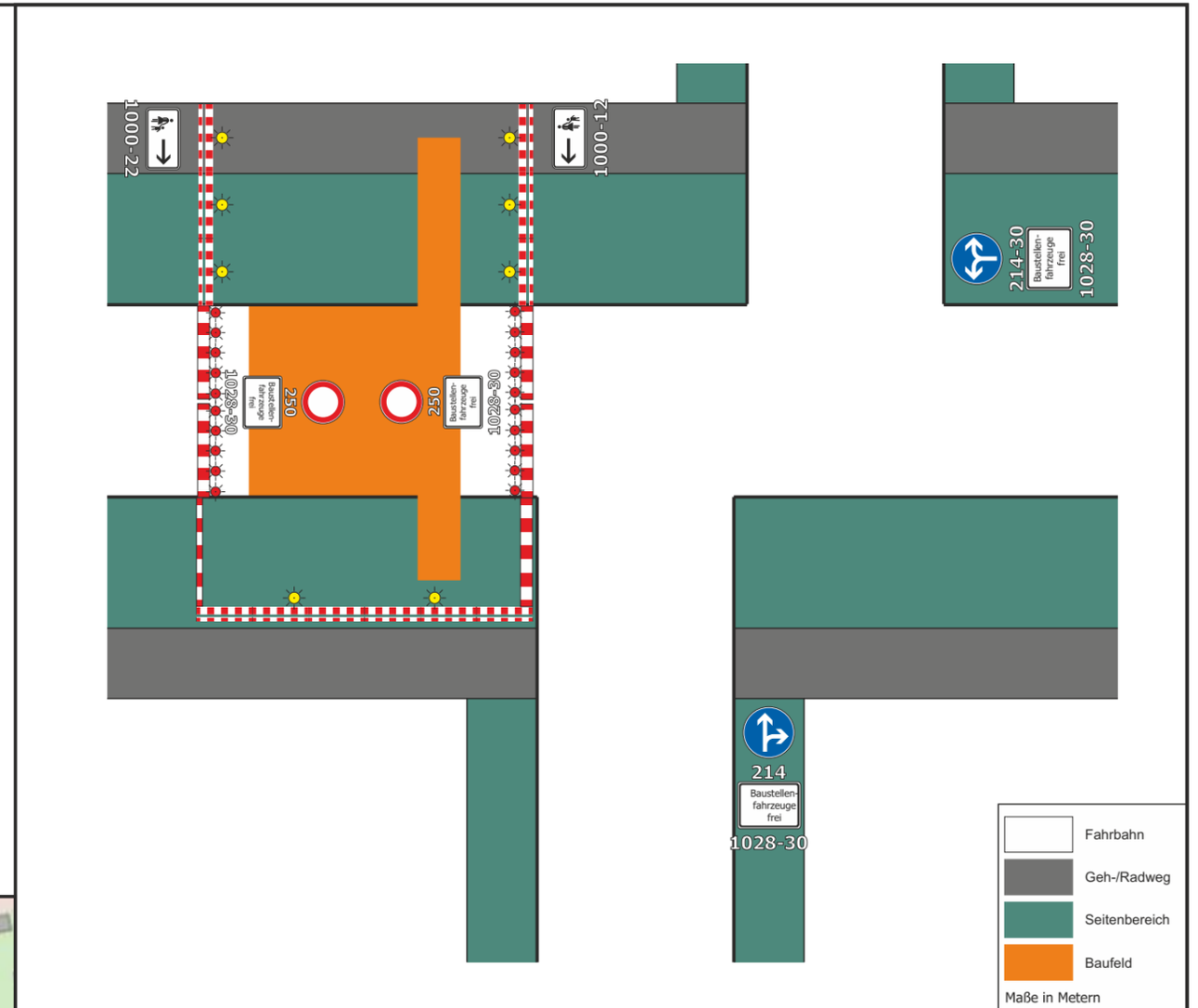
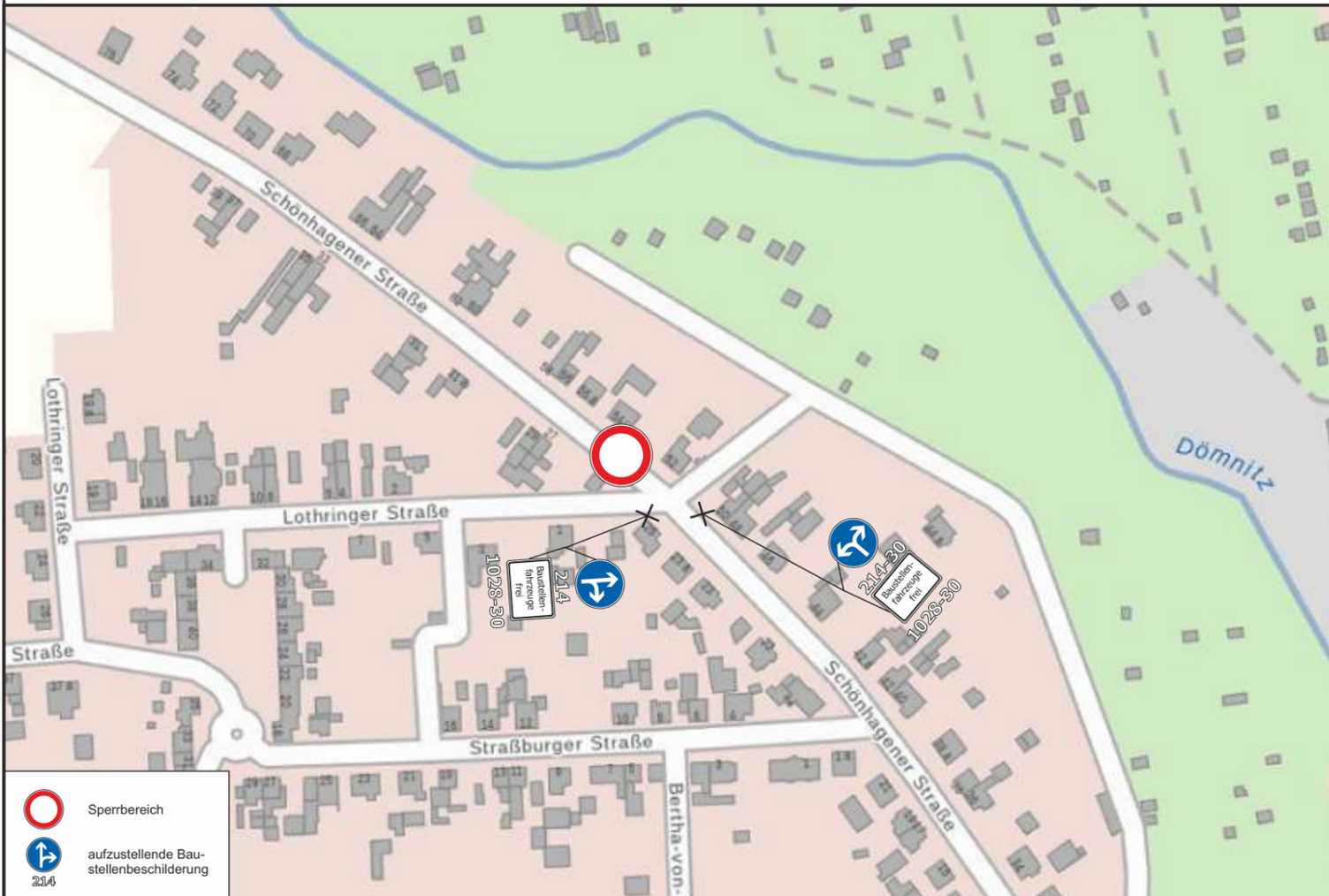
Querabsperung durch Absperrschranken [Höhe Schranke = 1,00m, Höhe Schrankenblatt = 100mm] mit Tastleisten
Ein- oder doppelseitige Warnleuchten, gelb, Abstand max. 1m

Längsabsperung zur Fahrbahn durch Absperrschranken [Höhe Schranke = 1,00m, Höhe Schrankenblatt = 250mm]
Doppelseitige Warn- oder Rundumleuchten, gelb, Abstand max. 10m

Längsabsperung zum Gehweg durch Absperrschranken [Höhe Schranke = 1,00m, Höhe Schrankenblatt = 100mm] mit Tastleisten
Doppelseitige Warn- oder Rundumleuchten, gelb, Abstand max. 10m

Beschilderung und Absicherung der Arbeitsstelle sind den Örtlichkeiten sowie der bereits vorhandenen Beschilderung entsprechend anzupassen. Im Sinne geltender Regelungen des Arbeitsschutzes sind ausreichende Bewegungsräume mit entsprechendem Seitenabstand zum fließenden Verkehr zu schaffen.

im Auftrag
Elektronisch erstellt und ohne Unterschrift gültig.
Wilke
Sachbearbeiter



Beschilderungsplan

zum ersten Nachtrag zur verkehrsrechtlichen Anordnung 2021B00038/361233/w

