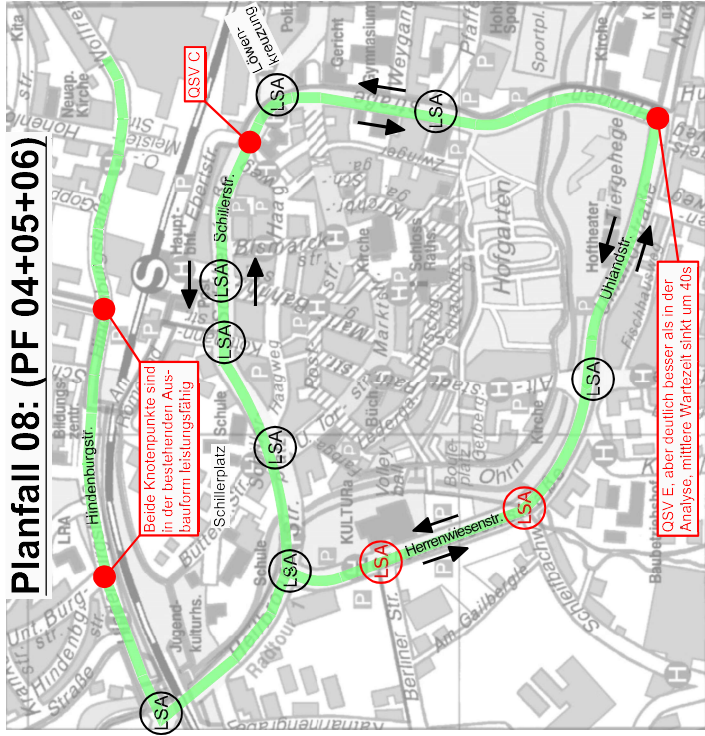
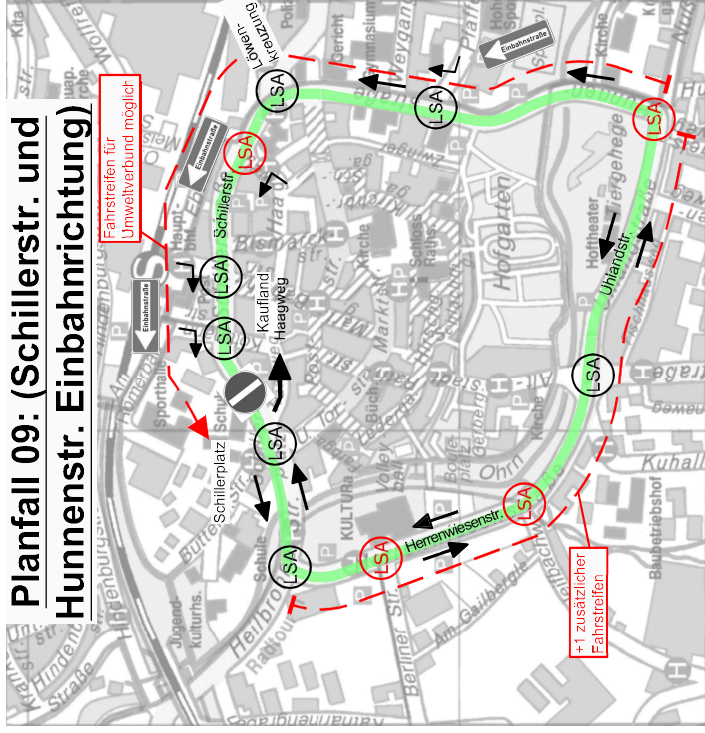


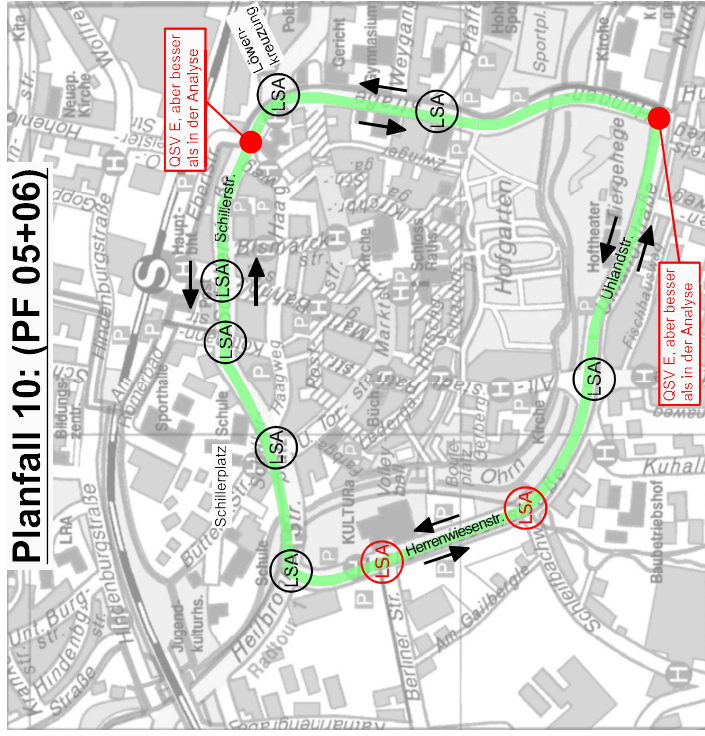
Planfall 08: (PF 04+05+06)



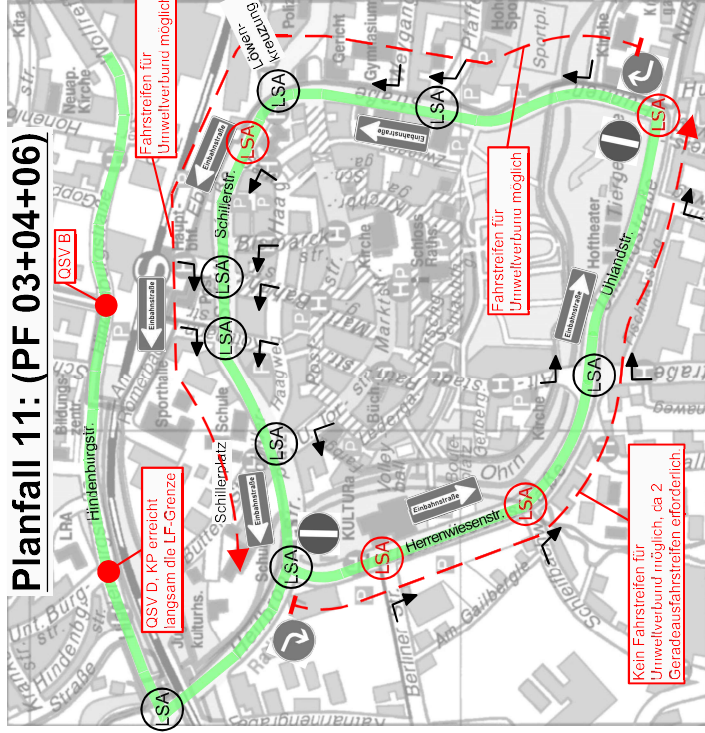
Planfall 09: (Schillerstr. und Hunnenstr. Einbahnrichtung)



Planfall 10: (PF 05+06)



Planfall 11: (PF 03+04+06)



- LSA Lichtsignalanlage Neu
- LSA Lichtsignalanlage Bestand
- LSA: Lichtsignalanlage
- QSV: Qualitätsstufe



BS INGENIEURE

Strassen- und Verkehrsplanung
Objektplanung
Schulammissorschuluz
www.bsingenieure.de

71640 Ludwigsburg
Weinmarkt 5
Telefon: 071418956-0
Telefax: 071418956-33

Plan-Nr. 09-1
Index -

Größe Kreisstadt
Öhringen

Mobilitätskonzept
Planfälle
mit erforderlichen
Maßnahmen

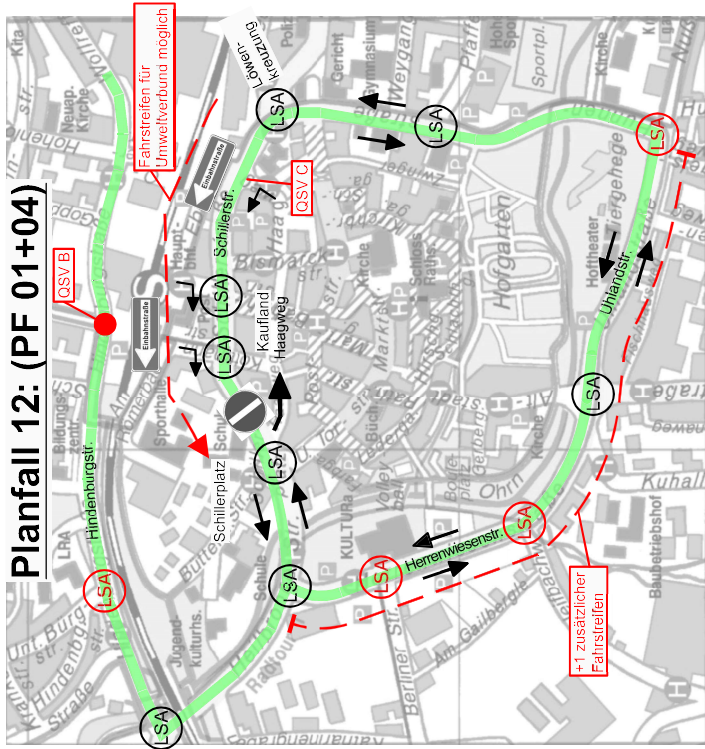
beurteilt	Datum	Ziehen	Index
08.11.2022	08.11.2022	diff	
gezeichnet	08.11.2022	diff	

Übersichtsplan

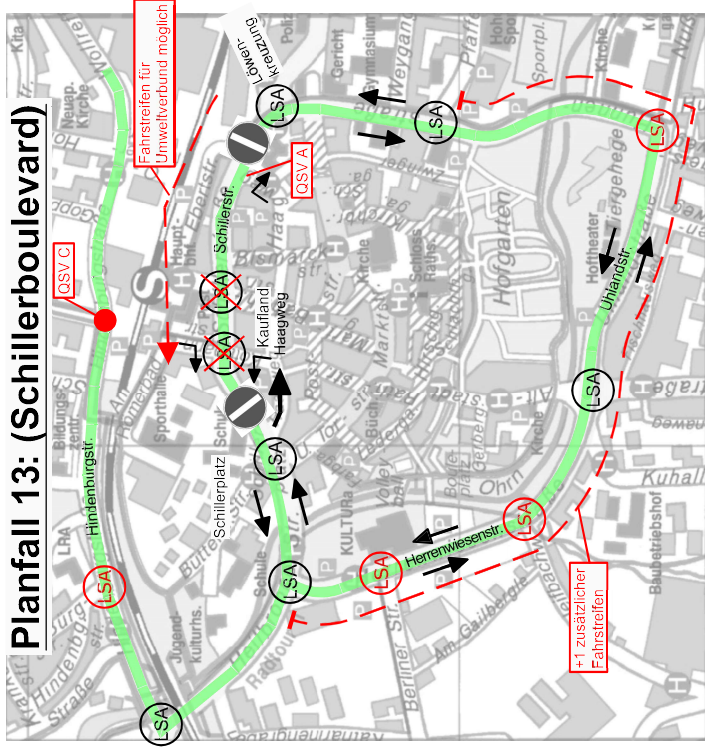
Auftragsnummer: A-6440
Plangröße: DIN A3

PDF Datei:

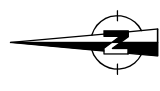
Planfall 12: (PF 01+04)



Planfall 13: (Schillerboulevard)



- (LSA) Lichtsignalanlage Neu
- LSA Lichtsignalanlage Bestand
- LSA: Lichtsignalanlage
- QSV: Qualitätsstufe



BS INGENIEURE
 Straßen- und Verkehrsplanung
 Objektplanung
 Schallmesskonzepte
 www.bsingenieure.de

71640 Ludwigsburg
 Weidenmarkt 5
 Telefon: 071418956-0
 Telefax: 071418956-33

Große Kreisstadt Öhringen	Plan-Nr.	09-2	Index	-
	bearbeitet	16.11.2022	Zustehen	off
Mobilitätskonzept Planfälle mit erforderlichen Maßnahmen		gezeichnet	18.11.2022	PA
Übersichtsplan				
Auftragsnummer:		A 6440	PDF-Datentyp:	
Planmaßstab:		DIN A3		