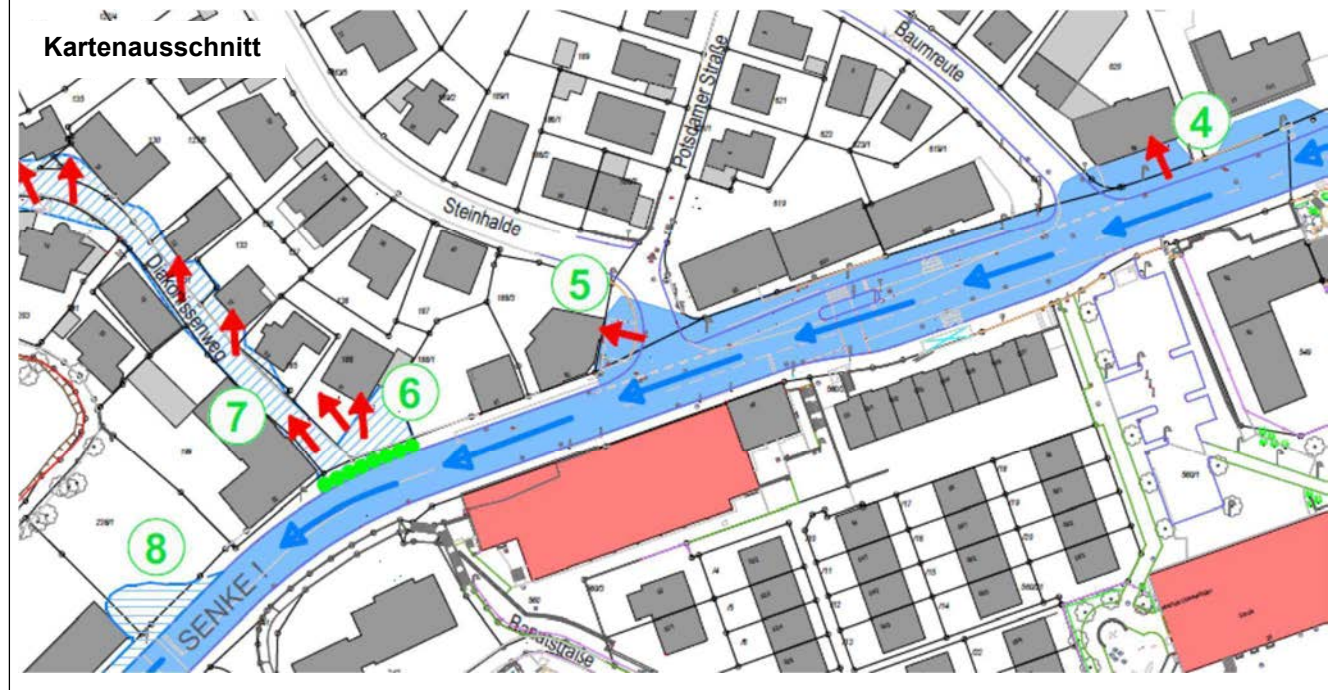
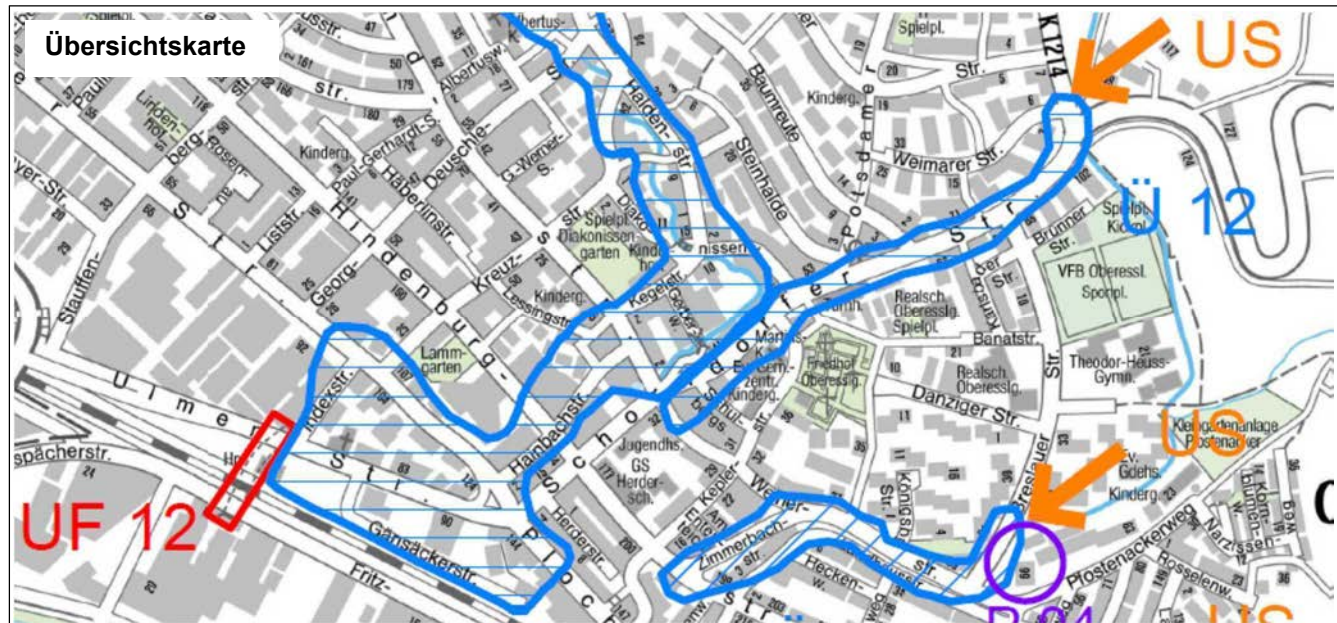


Ü 12 Zimmerbach / Schorndorferstraße

Art der Gefährdung	Überflutung
Stadtteil	Oberesslingen
Betroffene Bereiche	Schorndorfer Straße, Hirschlandstraße, Hainbachstraße, evtl. Hindenburg-, Plochinger- und Ulmer Straße



Risiken und Schadenspotentiale	<ul style="list-style-type: none"> ▪ mögliche Personenschäden durch Ertrinken u.a. in Untergeschossen ▪ mögliche Personenschäden durch Stromschlag ▪ Sachschäden aufgrund hoher Fließgeschwindigkeit im öffentlichen Raum ▪ Erosionsschäden ▪ Angehobene, fehlende Schachtdeckungen ▪ Schlamm und Geröllablagerungen ▪ Gebäudeschäden, u.a. nasse Keller durch Rückstau der Kanalisation oder Flutung durch Lichtschächte und Treppenabgänge ▪ Einstau öffentlicher und privater Tiefgaragen (Vergleiche hierzu Steckbrief Ü 11) ▪ Erhebliche verkehrliche Einschränkungen ▪ Buslinie unterbrochen
Sofortmaßnahmen vor und während eines Ereignisses	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Eigenschutz der Gebäude durch Eigentümer ▪ Sperrung der gefährdeten Straßenbereiche entsprechend Straßenabsperrplänen ▪ Sichern der Treppenabgänge zur Tiefgarage durch Dammbalken/Sandsäcken ▪ Busse umleiten (mit Polizei und SVE abstimmen) ▪ Lenkung der Wassermassen durch Sandsäcke entsprechend Plan
Mittel- und Langfristige Lösungsansätze zur Reduzierung der Risiken	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sanierung hydraulisch überlasteter Gewässerbereiche ▪ Straßenkörper als Notgerinne optimieren ▪ Entlastungen vom Straßenkörper zum Gewässer hin ermöglichen ▪ Retentionsflächen oberhalb optimieren/ausbauen ▪ Sonst keine wirtschaftlich vertretbaren Maßnahmen zur Abflussreduzierung erkennbar

