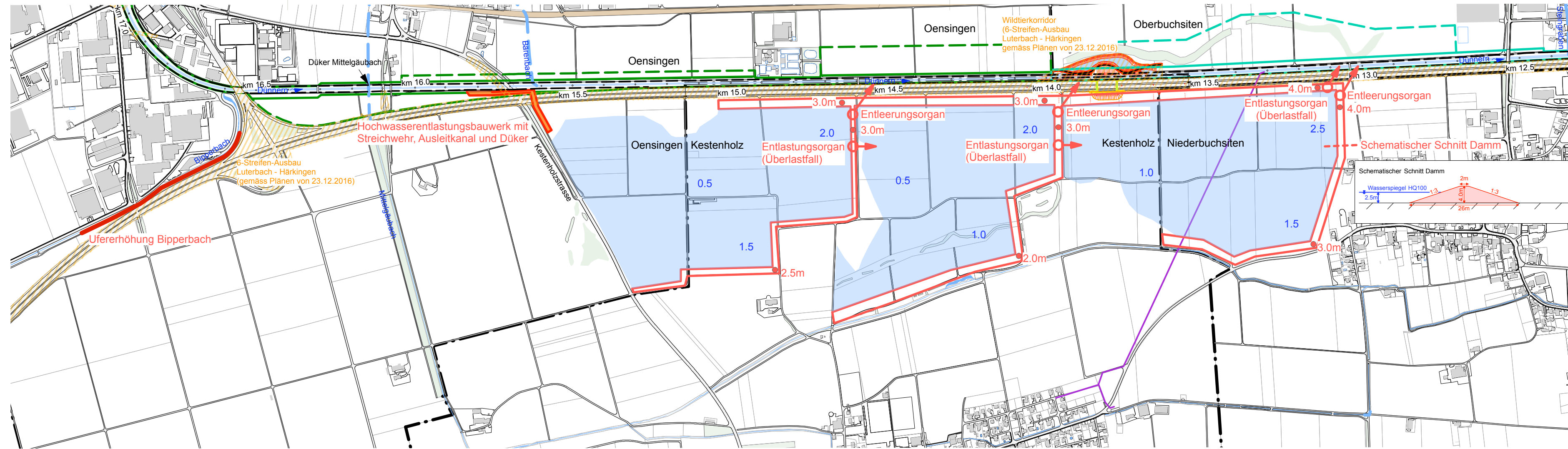
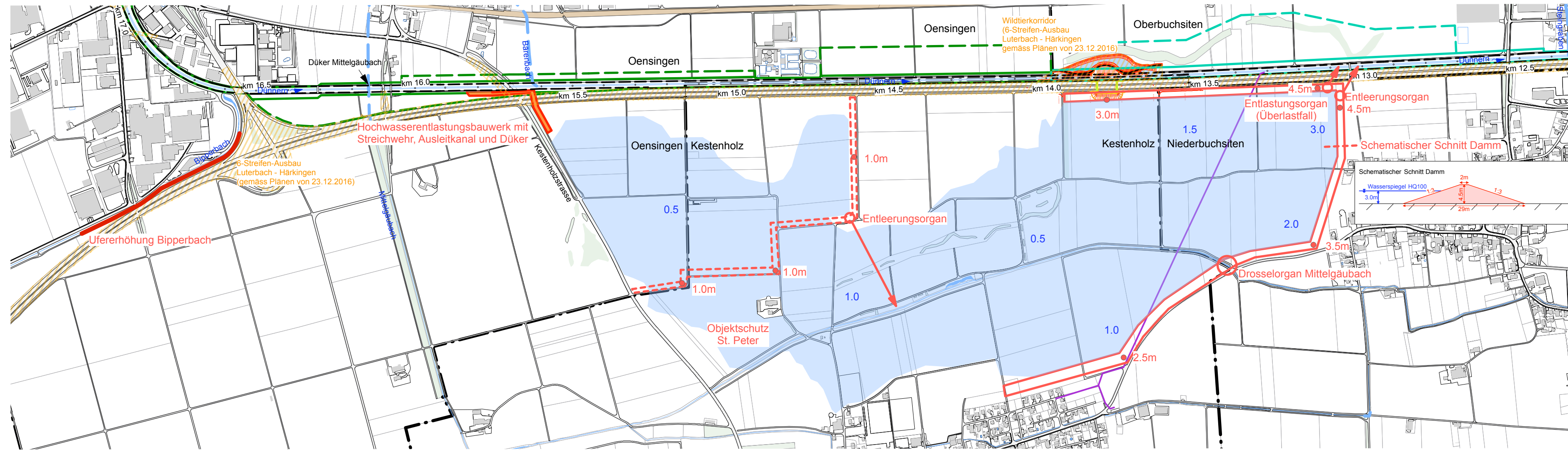


Variante mit Kaskaden



Variante ohne Kaskaden



Hochwasserschutz und Revitalisierung Dünnern Abschnitt Oensingen bis Oberbuchsiten Vorstudie

Abschnitt 3 - Oensingen bis Oberbuchsiten
Hochwasserentlastung bis $Q = 96\text{m}^3/\text{s}$
Massstab 1:10'000

Legende

Informationsinhalt

- km 13.5 Kilometrierung
- - - Gemeindegrenze
- Fließgewässer offen
- Fließgewässer eingedolt
- Meteorwasserkanal
- Gewässerraum gemäss OPR Oensingen (Uferschutzzone 1)
- Erhöhter Gewässerraum gemäss OPR Oensingen (Uferschutzzone 1+2)
- Erhöhter Gewässerraum Vorschlag in Ergänzung zu OPR Oensingen (USZ 1+2)
- Gewässerraum Vorschlag analog zu OPR Oensingen (USZ 1)
- Erhöhter Gewässerraum Vorschlag analog zu OPR Oensingen (USZ 1+2)
- Bahn
- Wald / Gehölz
- Drittplanung in Planung

Projekinhalt

- Entlastungsbauwerk
- Damm, Böschungsneigung 1:3
- Terrainerhöhung, Böschungsneigung 1:10
- 4.0m Höhe Dammkrone in m über gewachsenem Terrain
- Ufererhöhung
- 2.5 Überflutungsfläche HQ100 mit maximaler Überflutungstiefe in m

OPR: Ortsplanungsrevision
USZ1: Uferschutzzone 1
USZ2: Uferschutzzone 2

Plan 5c_4

Datum	gezeichnet	geprüft
24.02.2017	SI / KB	FW