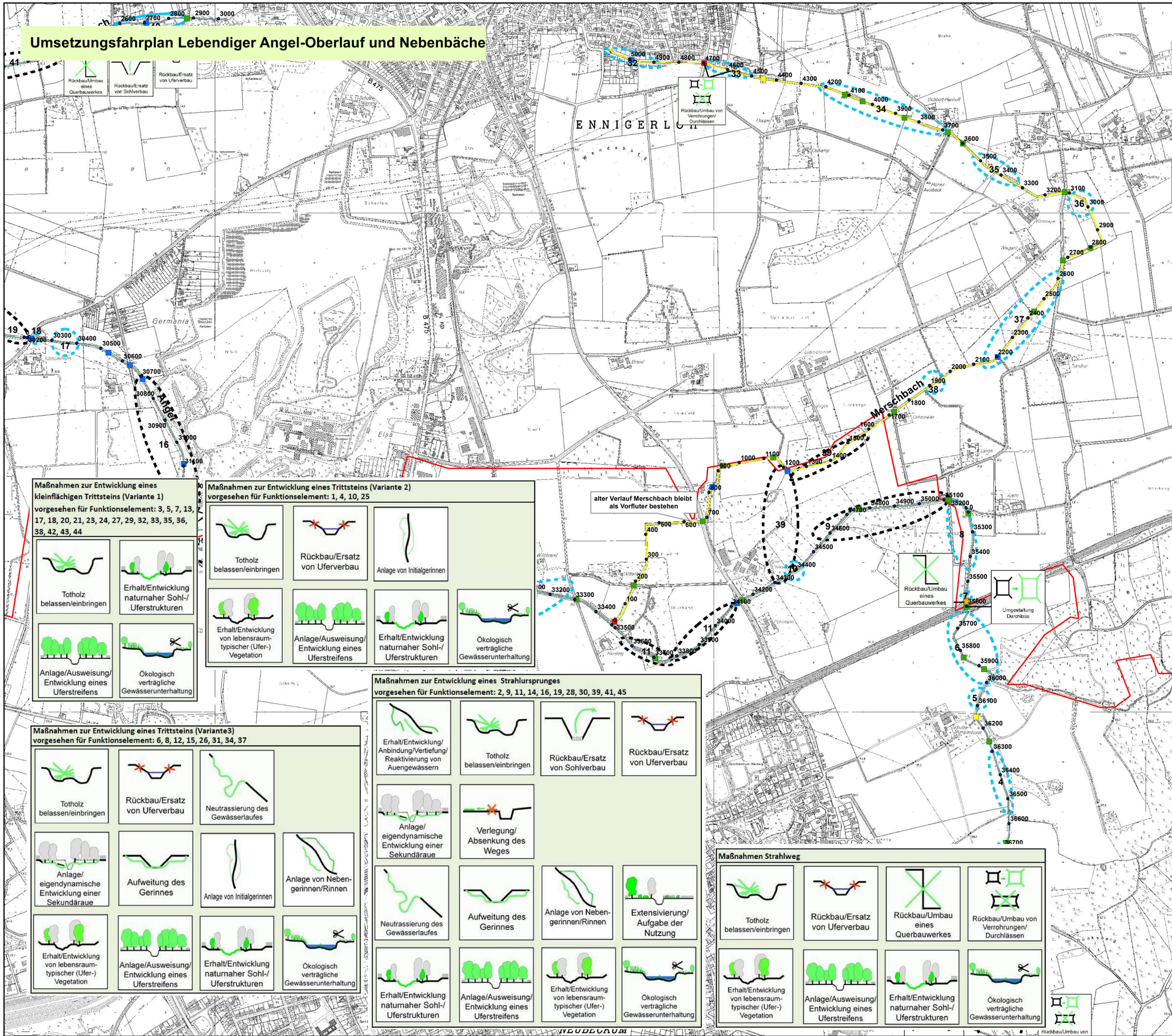


Umsetzungsfahrplan Lebendiger Angel-Oberlauf und Nebenbäche



Legende

Strahlwirkungs- und Trittssteinkonzept

- Strahlursprung geplant
- Strahlursprung vorhanden
- Trittsstein geplant
- Trittsstein vorhanden

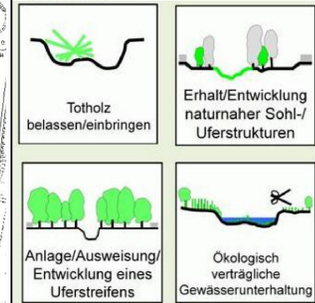
Querbauwerke Durchgängigkeit

- kein Hindernis
- passierbar
- eingeschränkt passierbar
- stark eingeschränkt passierbar
- nicht passierbar

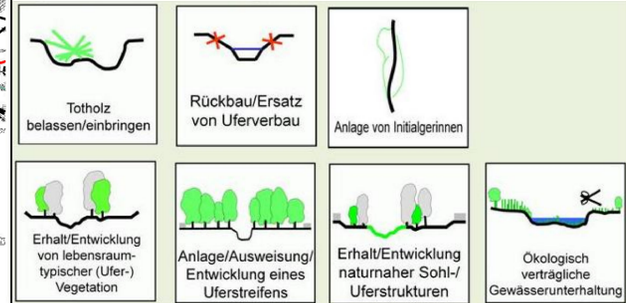
Fließgewässertypen

- Kiesgeprägter Tieflandsbach
- Sandgeprägter Tieflandsbach
- Stationierung (3c)
- Gemeindegrenze

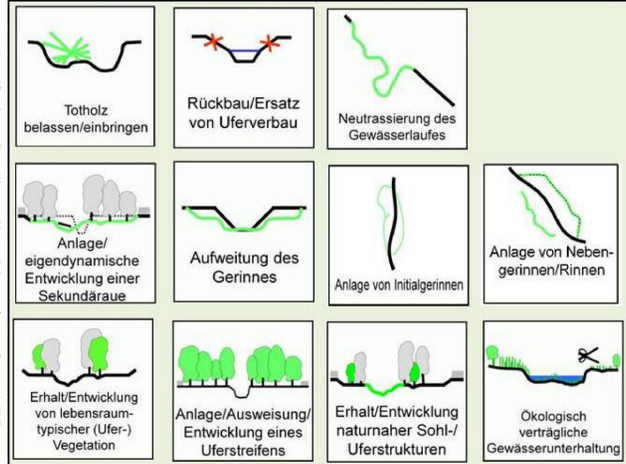
Maßnahmen zur Entwicklung eines kleinflächigen Trittssteins (Variante 1)
vorgesehen für Funktionselement: 3, 5, 7, 13, 17, 18, 20, 21, 23, 24, 27, 29, 32, 33, 35, 36, 38, 42, 43, 44



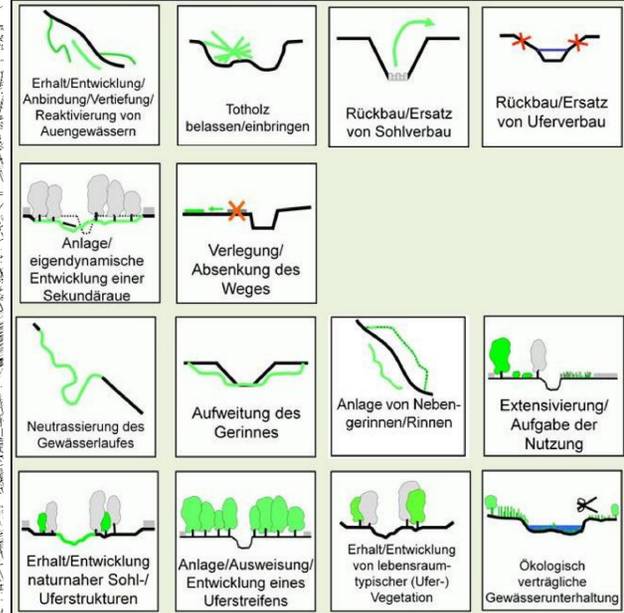
Maßnahmen zur Entwicklung eines Trittssteins (Variante 2)
vorgesehen für Funktionselement: 1, 4, 10, 25



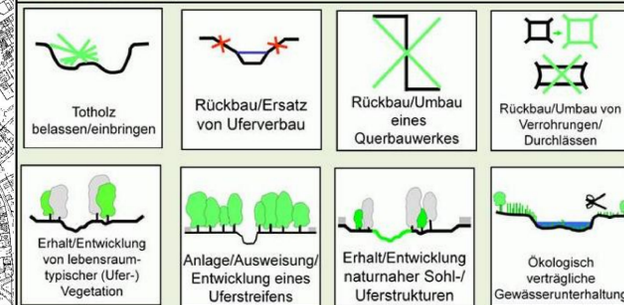
Maßnahmen zur Entwicklung eines Trittssteins (Variante 3)
vorgesehen für Funktionselement: 6, 8, 12, 15, 26, 31, 34, 37



Maßnahmen zur Entwicklung eines Strahlursprunges
vorgesehen für Funktionselement: 2, 9, 11, 14, 16, 19, 28, 30, 39, 41, 45



Maßnahmen Strahlweg



Umsetzungsfahrplan "Lebendiger Angel-Oberlauf und Nebenbäche"

STADT BECKUM

BÜRO STELZIG
Landschaft | Ökologie | Planung
Thoma-Grandweger-Wallstr. 16 • 59494 Soest
Fon (02921) 36 19 0 • Fax (02921) 36 19 20
info@buero-stelzig.de • www.buero-stelzig.de

Strahlwirkungs- und Trittssteinkonzept Mersbach Stadtgebiet Ennigerloh

Auftraggeber: Stadt Ennigerloh, Stadt Beckum
Aufgestellt: Büro Stelzig
Ennigerloh, den Beckum, den Soest, im Februar 2012

Maßstab 1:7.500

Projekt-Nr. 381