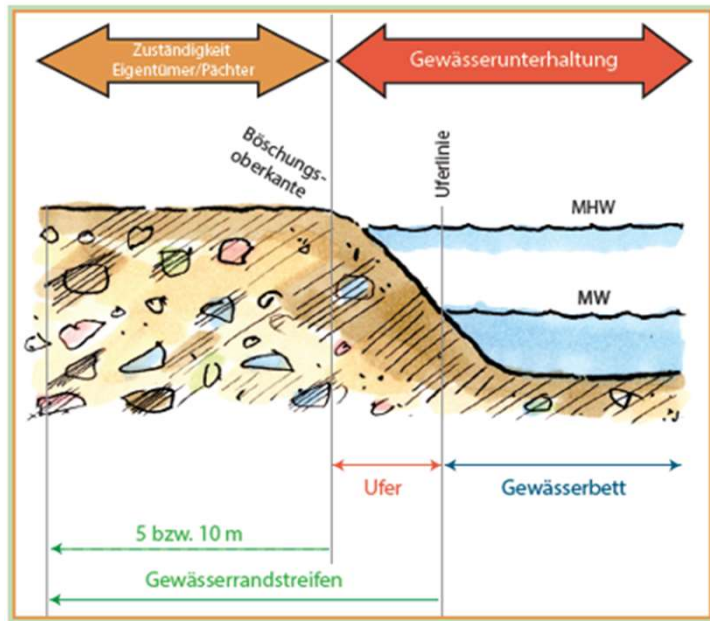


Abbildung 3-21: Einzugsgebiet des Klaffenbacher Dorfba-ches incl. Rödelwaldbach

Auswertung Gewässerschau Klaffenbacher Bach

November 2022

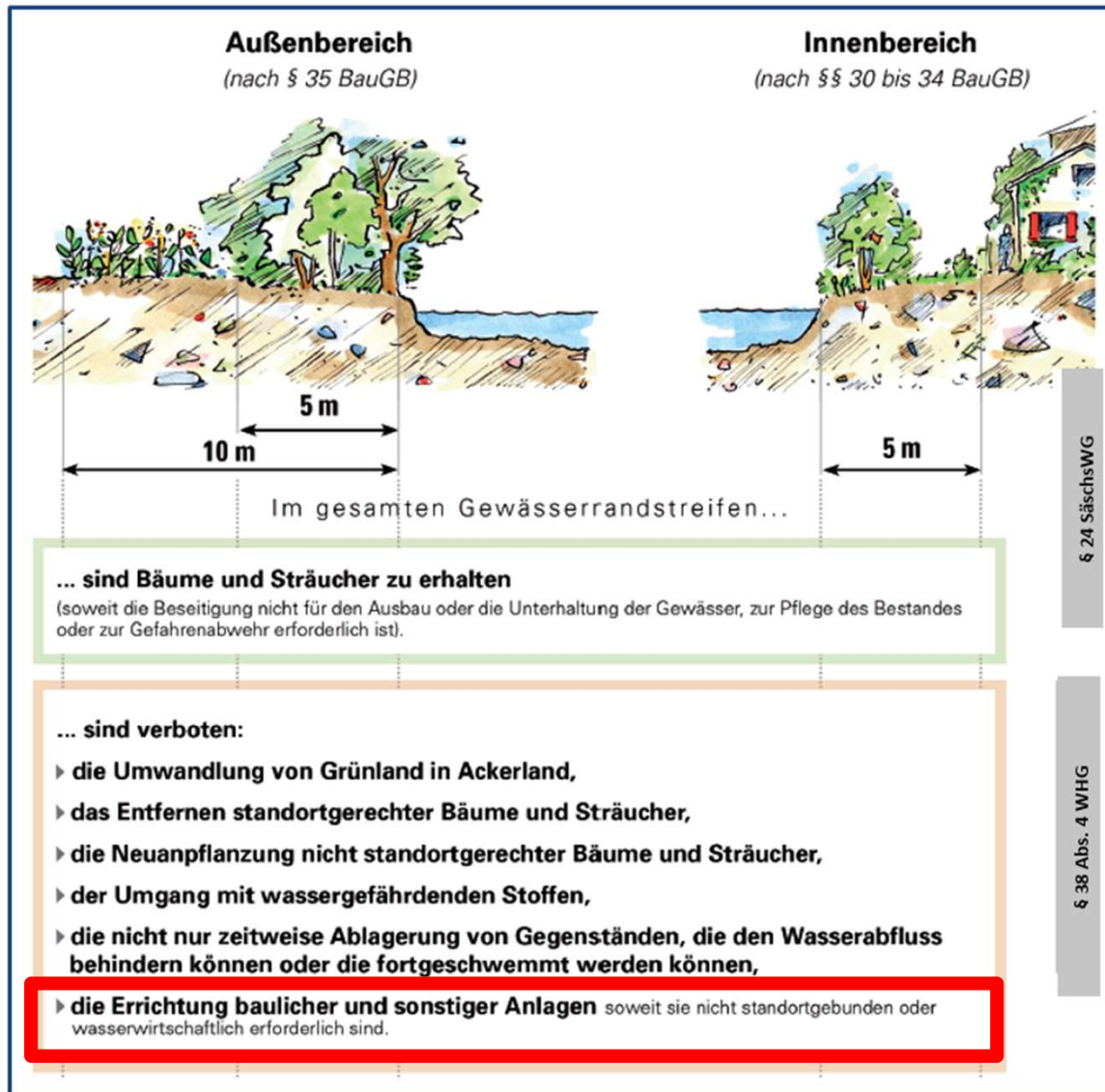
- ▶ Rechtlicher Rahmen
- ▶ Ist Zustand
- ▶ Ziel-Zustand



Wasserhaushaltsgesetz
 § 38 Abs. 2
 Sächsische Wassergesetz
 § 24 Abs. 2 SächsWG

Die Breite der Gewässerrandstreifen beträgt grundsätzlich auf jeder Uferseite 10 m. Im bebauten Innenbereich gilt als Ausnahme eine reduzierte Mindestbreite von 5 m, jeweils gemessen ab Böschungsoberkante.

Gewässerrandstreifen schützen unsere Bäche und Flüsse vor Stoffeinträgen, wie z. B. Pflanzenschutzmittel oder Düngemittel.



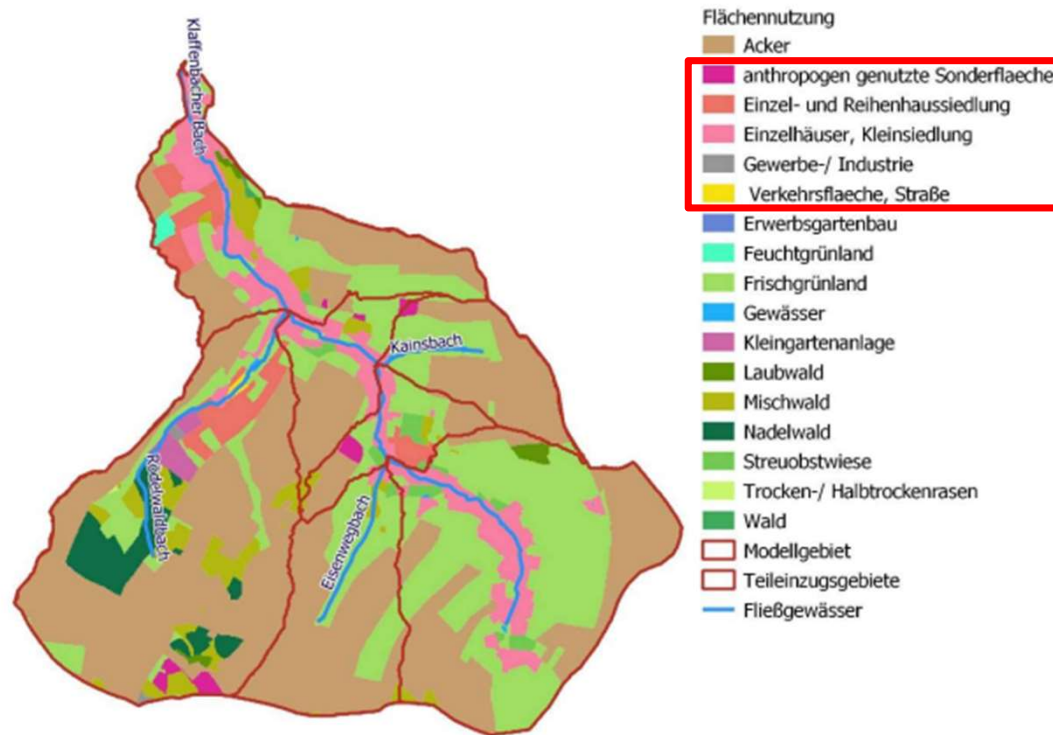


Abbildung 3-32: Flächennutzung (Biotoptypen- und Landnutzungskartierung (BTLNK))

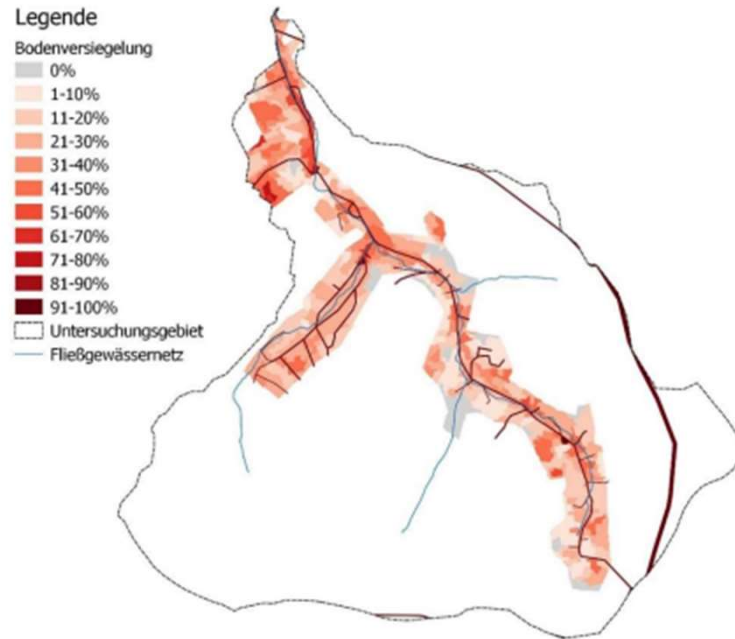


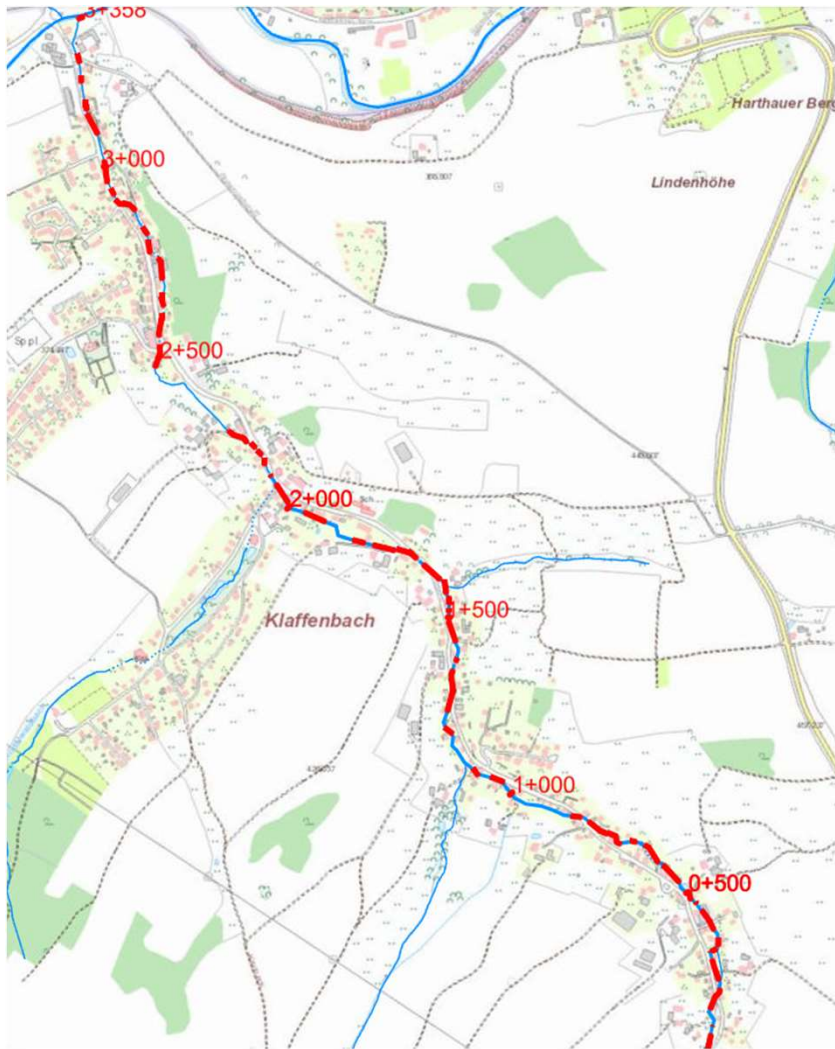
Abbildung 3-33: Bodenversiegelung

Länge Klaffenbacher Bach 3.358 m

davon

Offenes Gewässer 1.717 m

Überbaut 1.641 m



Bilder Begehung



Bilder Begehung



Bilder Begehung



Bilder Begehung



Bilder Begehung



Bilder Begehung



Bilder Begehung



Bilder Begehung



Bilder Begehung



Bilder Begehung



Bilder Begehung



Bilder Begehung



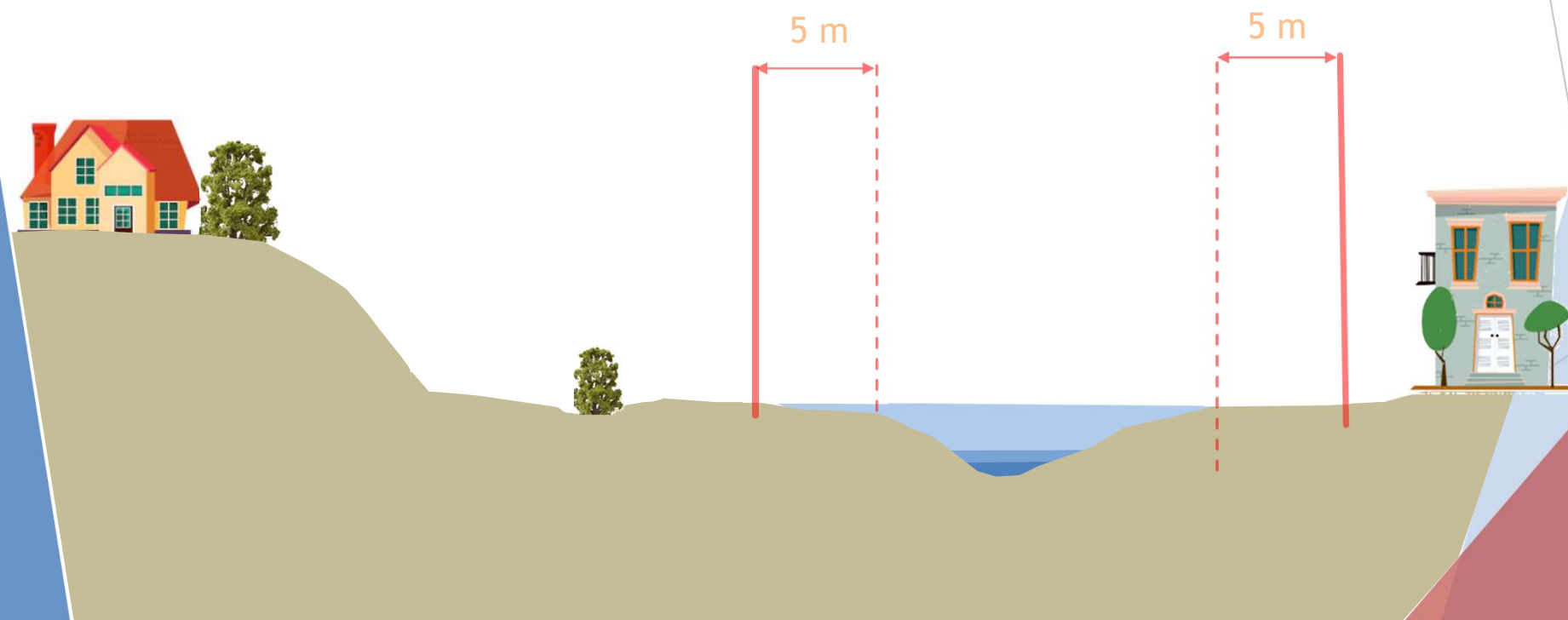
Bilder Begehung



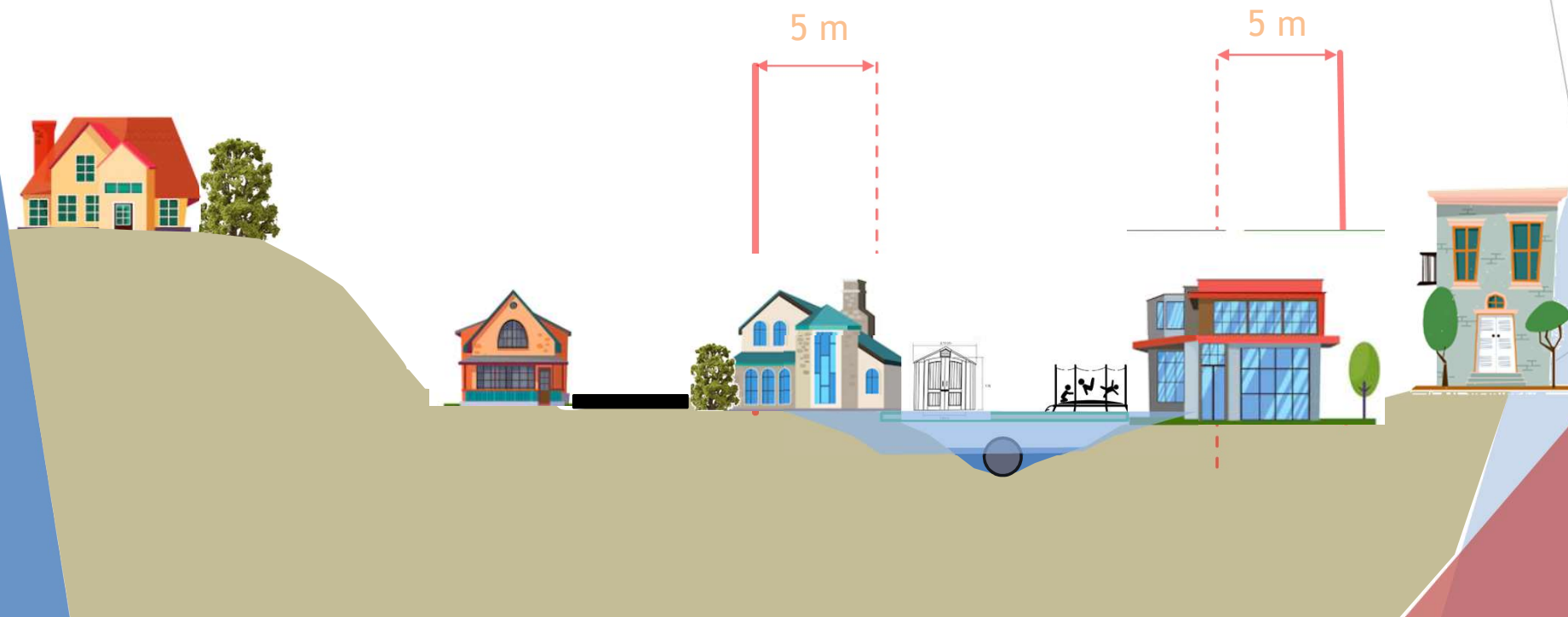
Bilder Begehung



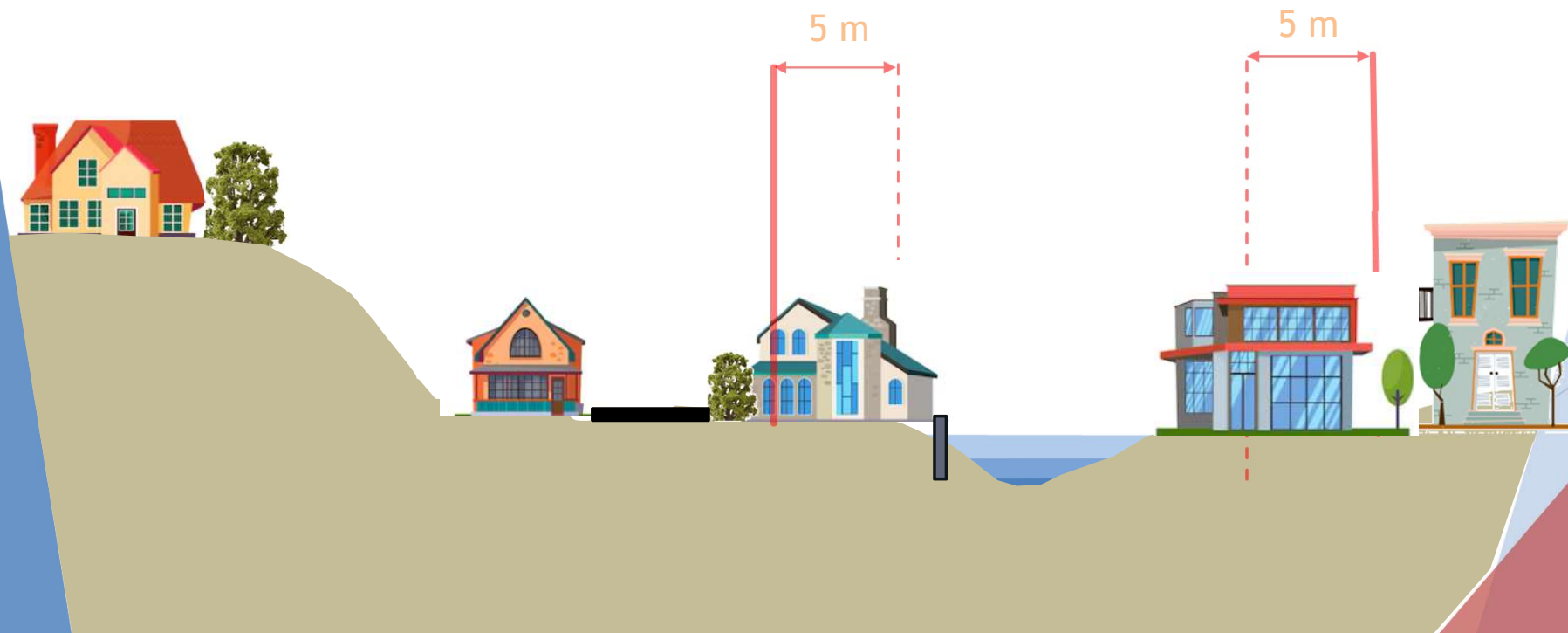
Oberlauf



Oberlauf Ist-Zustand



Oberlauf Ist-Zielzustand



Unterlauf



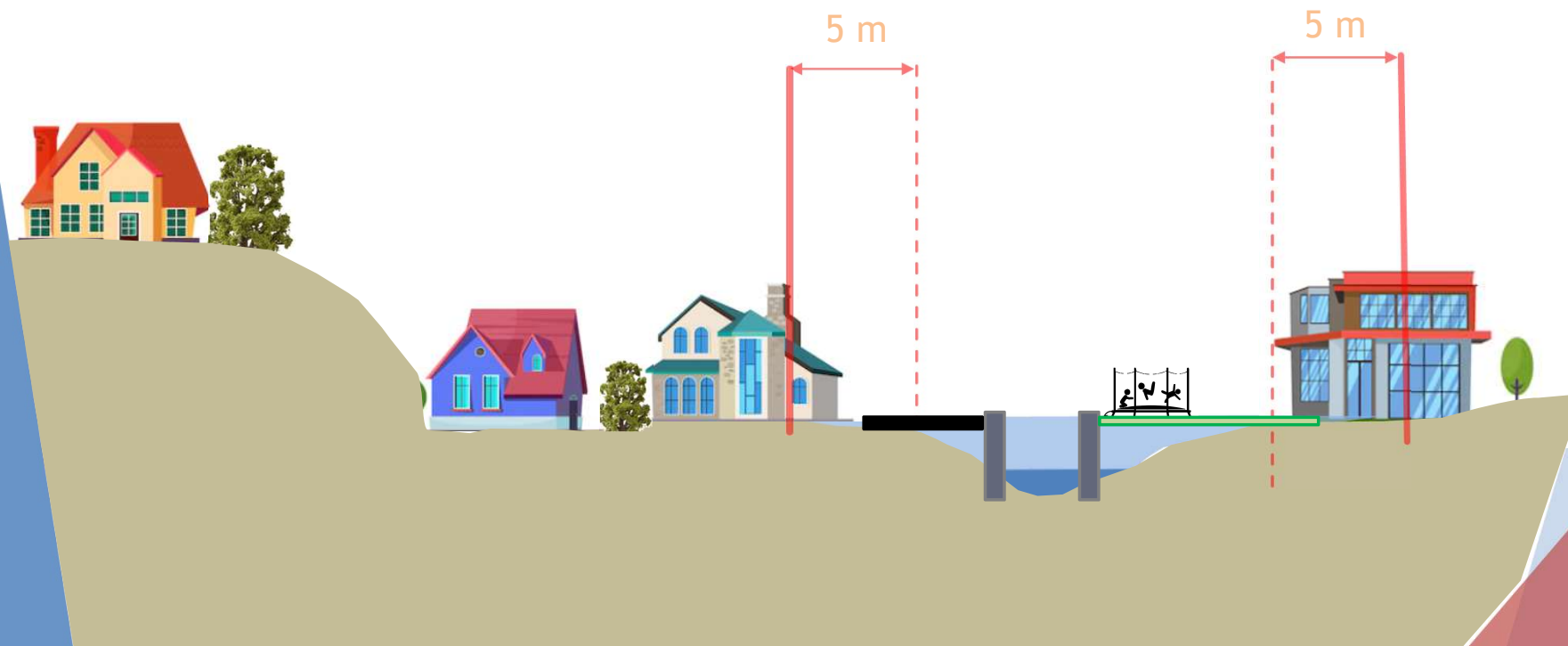
5 m



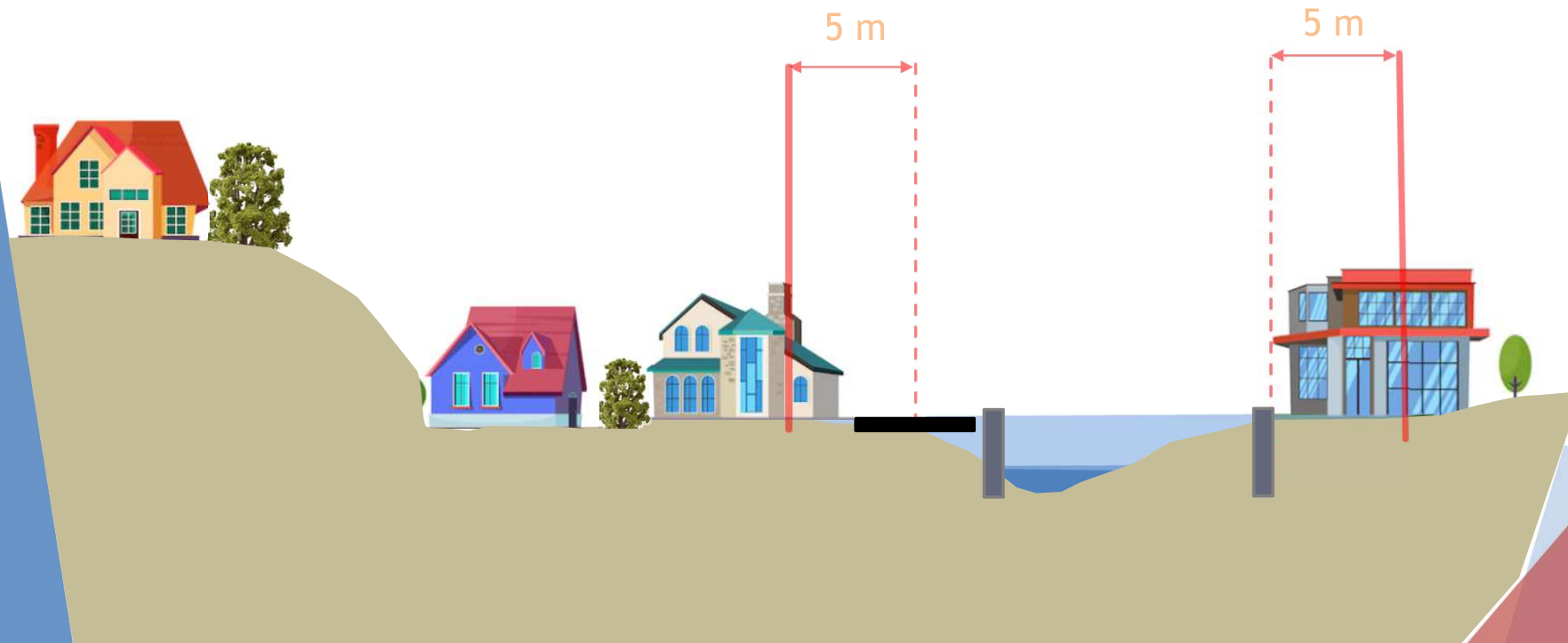
5 m



Unterlauf Ist-Zustand



Unterlauf Ziel-Zustand





wetteronline



CHEMNITZ
KULTURHAUPTSTADT
EUROPAS 2025