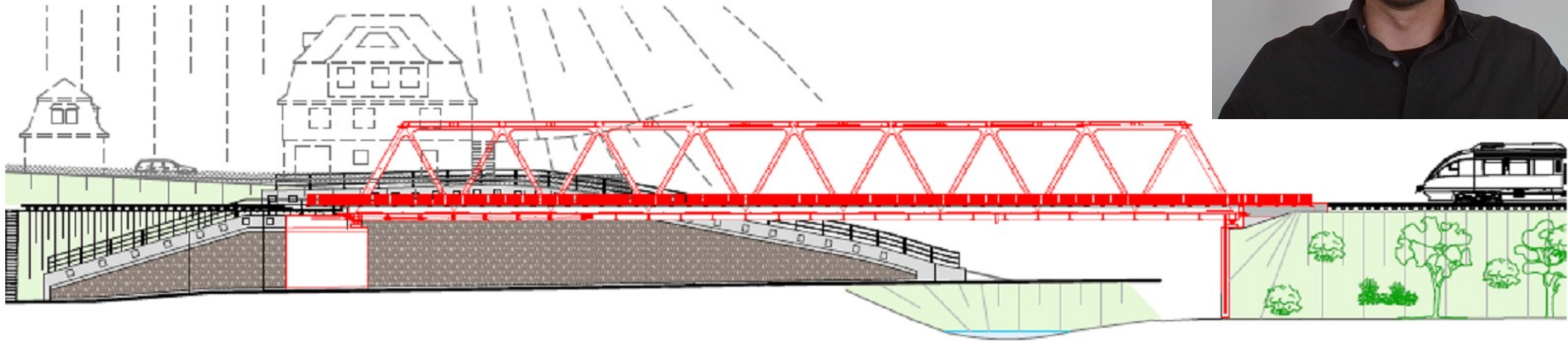




NETZE



Ausbau der B480 Raumland – Bad Berleburg

Neubau der Eisenbahnüberführung über die B480

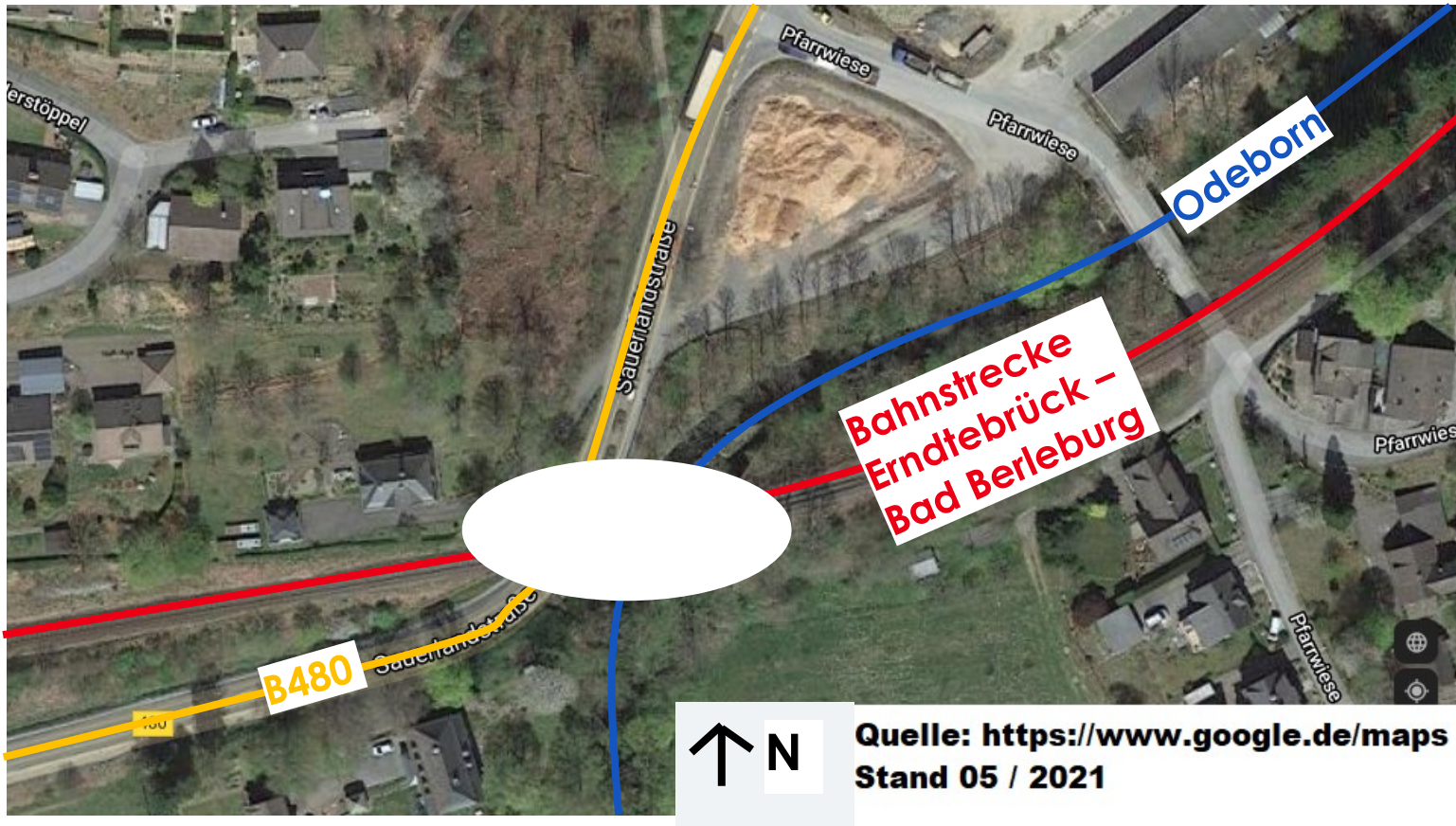


Ausbau der B480 | Digitale Infomesse, Juni 2021



1. Die Eisenbahnüberführung über die B480 in Raumland
2. Warum wird ein Neubau der Brücke erforderlich?
3. Aktueller Stand der Planung

Die Eisenbahnüberführung über die B480 in Raumland



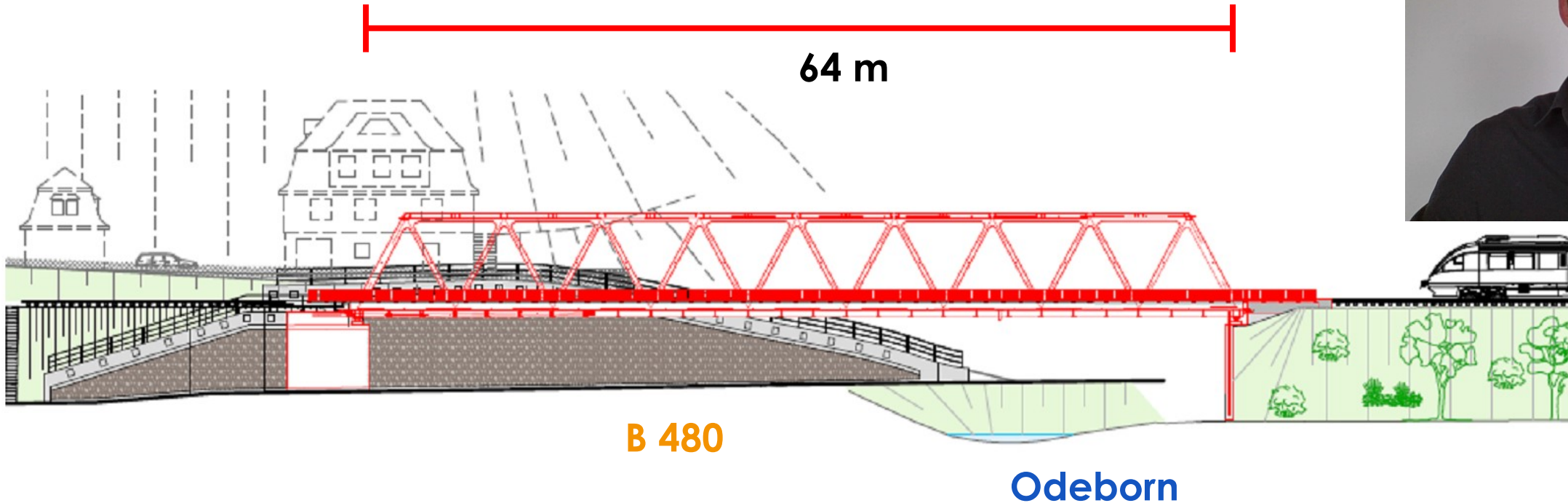
- Bahnstrecke Erndtebrück – Bad Berleburg zwischen Raumland und Bad Berleburg
- Bestehende Brücke überquert in zwei Brückenfeldern den Fluss Odeborn und die B480

Warum wird ein Neubau der Brücke erforderlich?



- Bestehendes Bauwerk ist 111 Jahre alt (Baujahr 1910)
- Sanierung technisch nicht mehr möglich
- Unzureichende lichte Höhe
- Vergrößerung der lichten Weite erforderlich aufgrund des Ausbaus der B480 (Bauabschnitt 2)

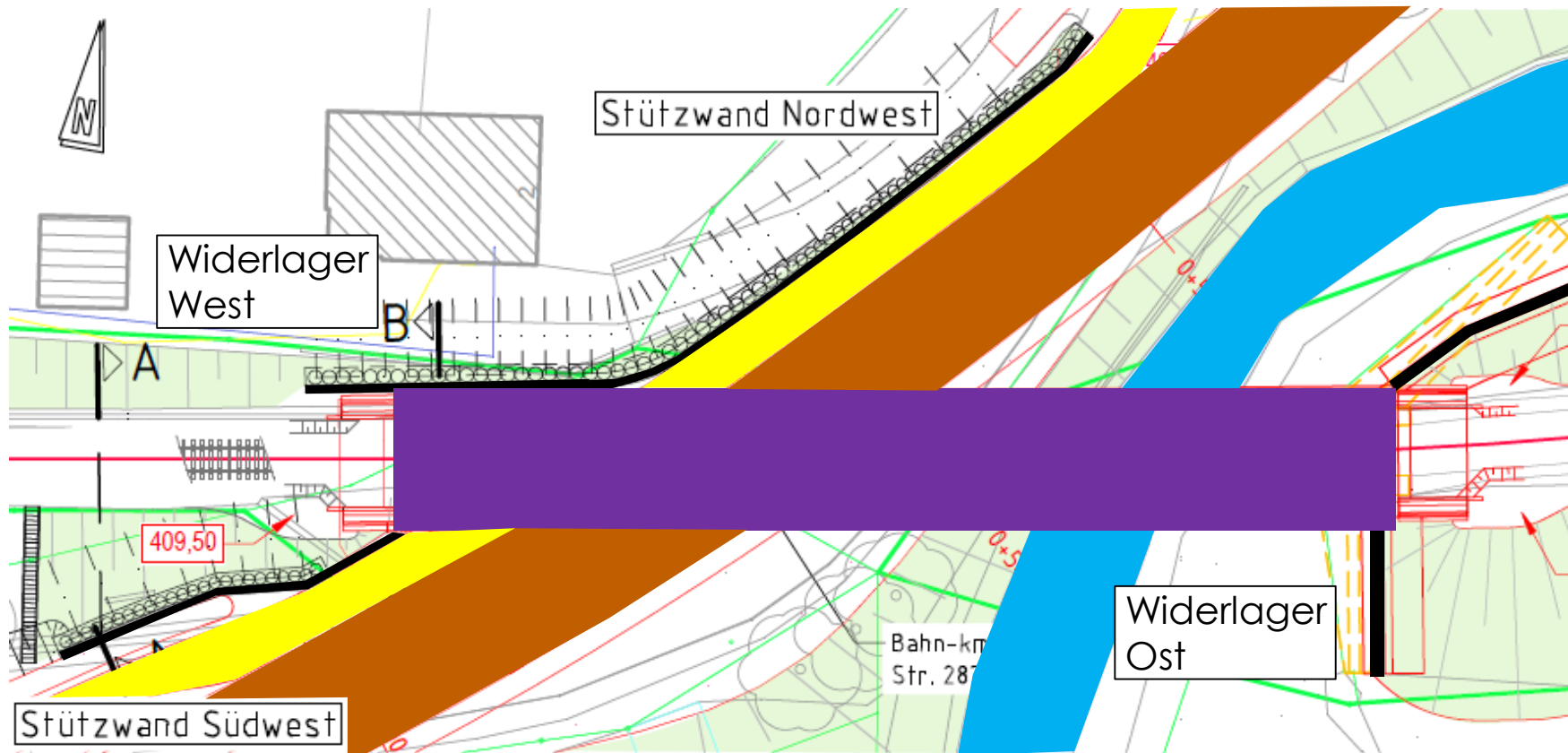
Aktueller Stand der Planung



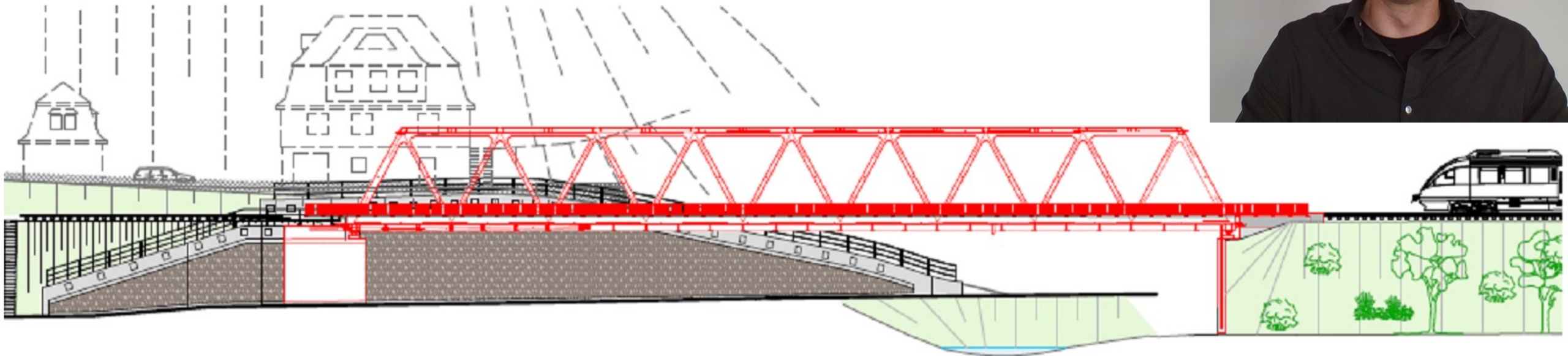
- Einfeldrige Fachwerkbrücke über die Odeborn und die B480

- Lichte Höhe: Mindestens 4,70 m
- Lichte Weite: 64 m

Aktueller Stand der Planung



- Längerer Überbau der Brücke mit 64 m statt bisher 37 m
- Widerlager Ost weiter entfernt von der Odeborn (besserer Hochwasserschutz)
- Widerlager West: Stützwände ermöglichen Ausbau der B480 mit Geh- und Radweg



Ausbau der B480 Raumland – Bad Berleburg

Neubau der Eisenbahnüberführung über die B480