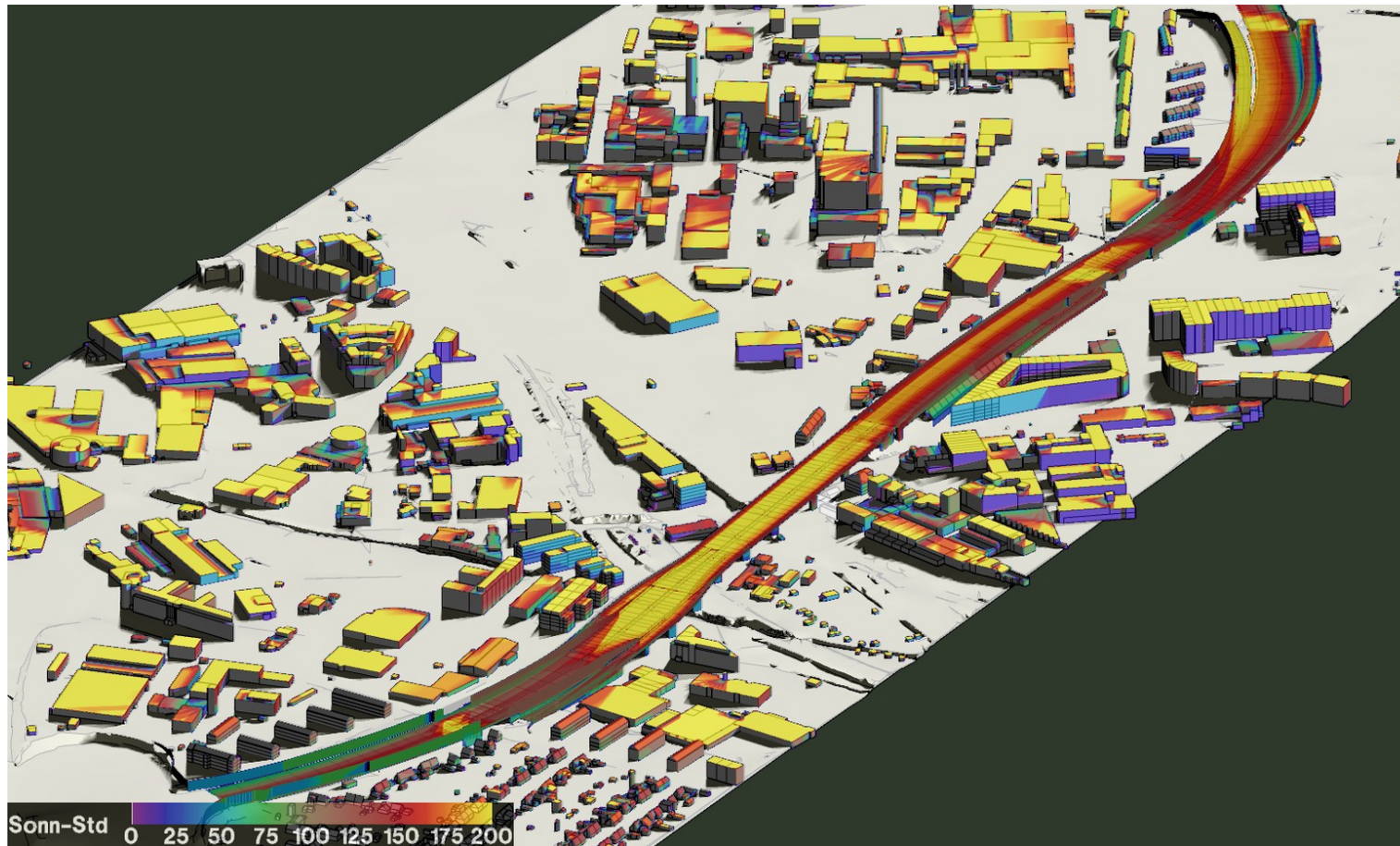




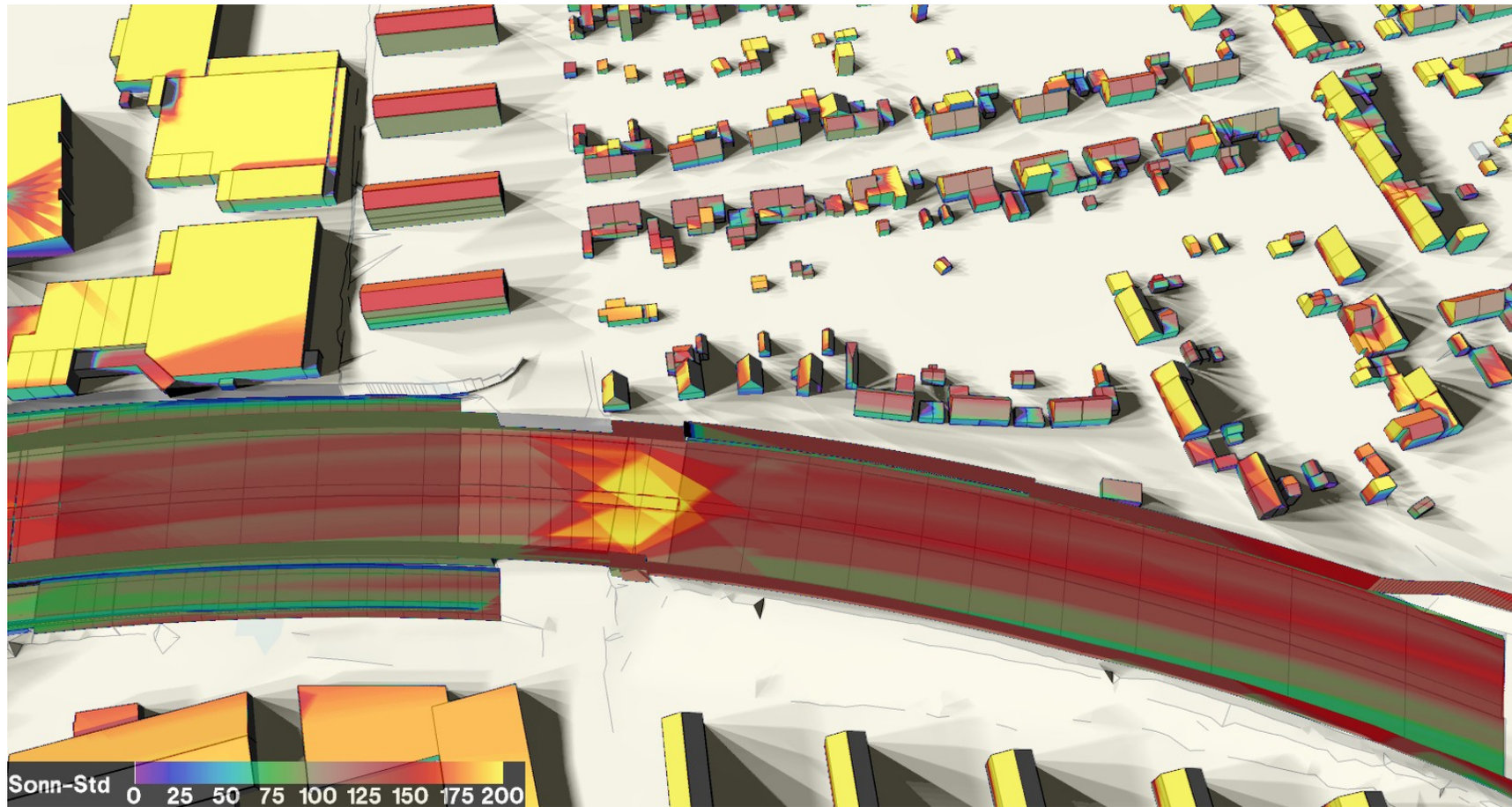
Gesamtansicht Süd-Ost – mittlerer Wintermonat Endausbauzustand

*Verschattungsdarstellung mit interpoliertem Schattenwurf in Fehlfarbenendarstellung
(alle Flächen in Gelb erhalten mindestens 200 Stunden Sonne pro Monat)*



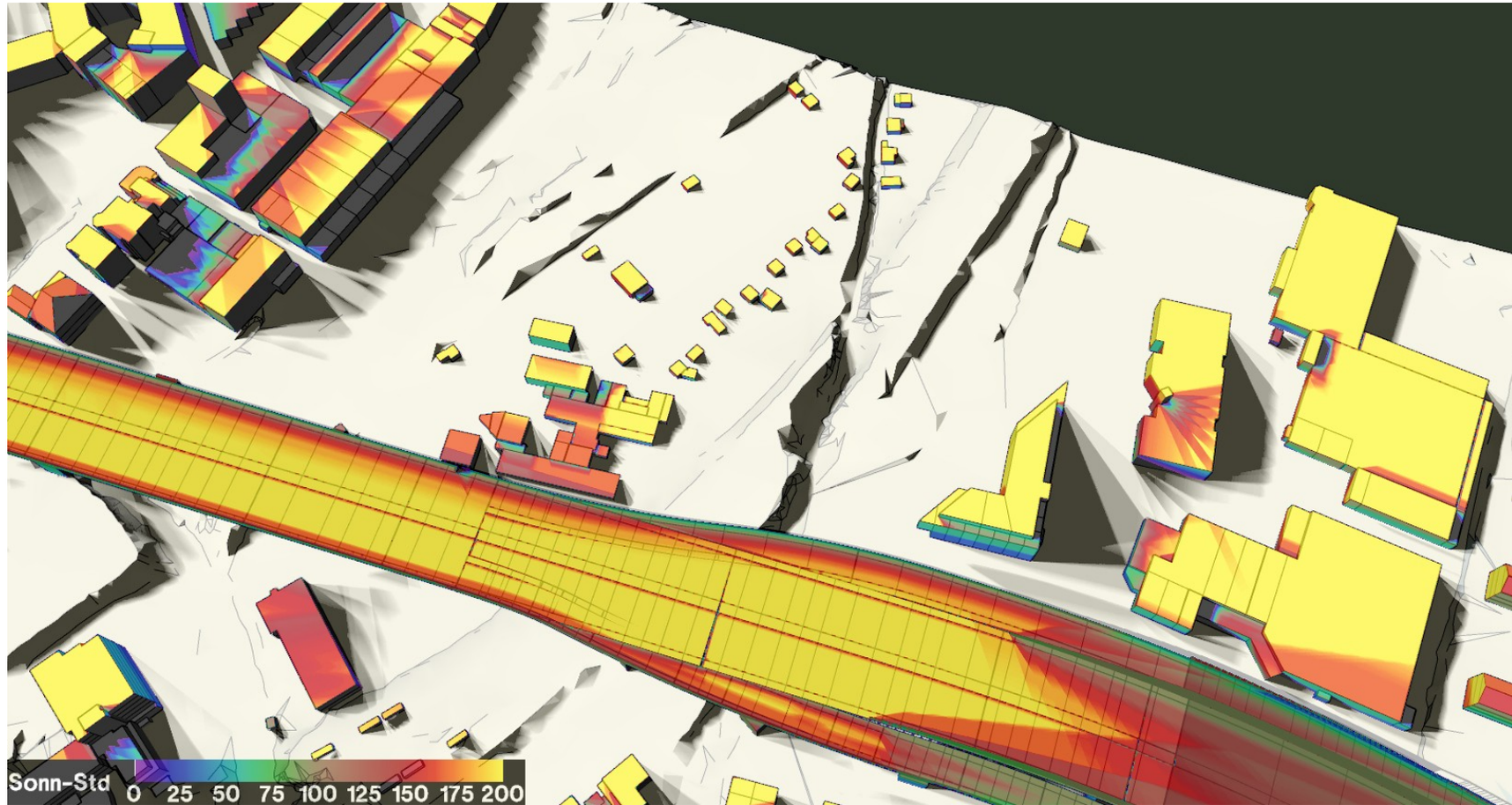
Gesamtansicht Nord-West - mittlerer Wintermonat Endausbauzustand

*Verschattungsdarstellung mit interpoliertem Schattenwurf in Fehlfarbenanwendung
(alle Flächen in Gelb erhalten mindestens 200 Stunden Sonne pro Monat)*



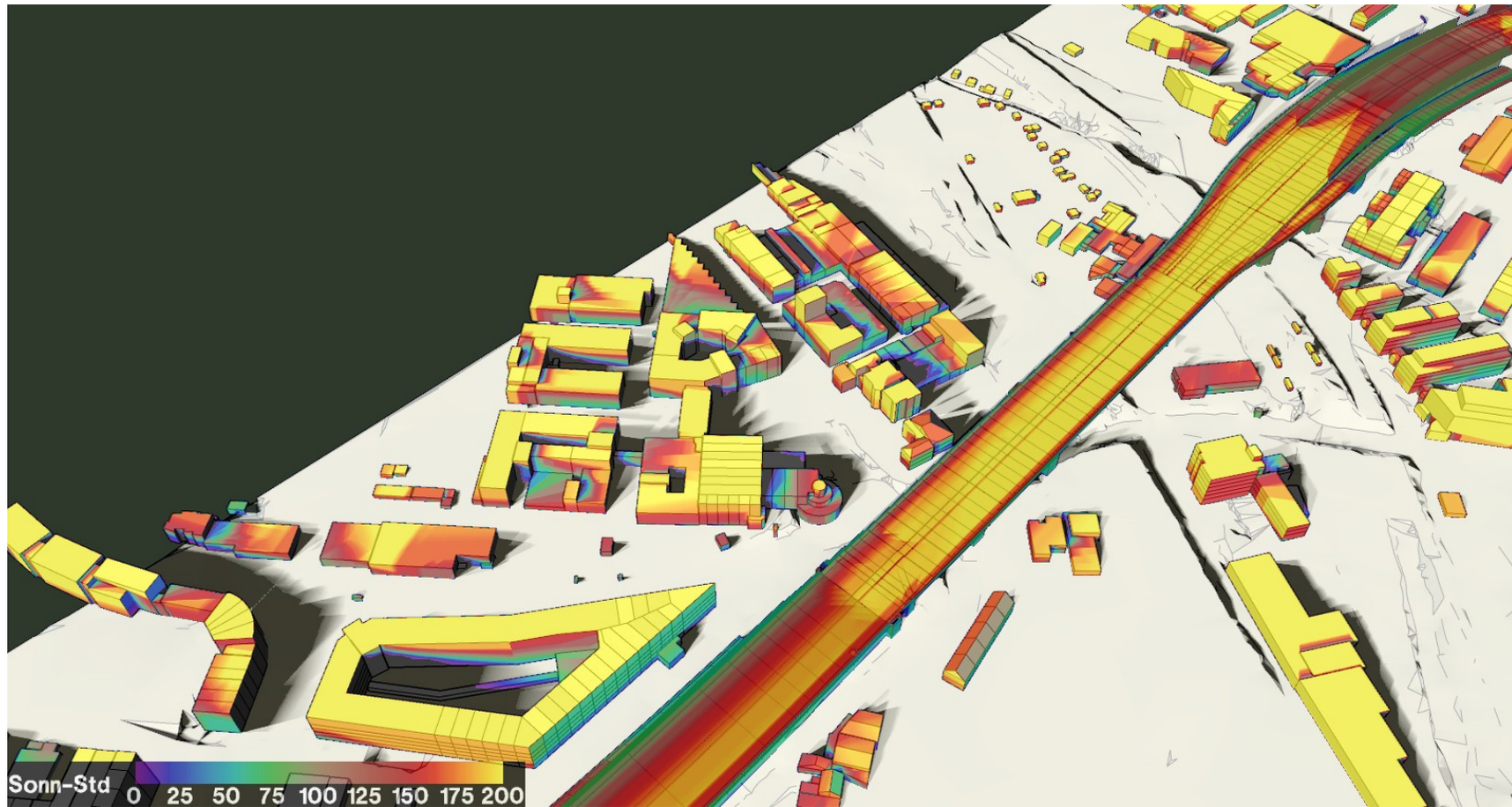
Perspektive W1 – mittlerer Wintermonat Endausbauzustand

*Verschattungsdarstellung mit interpoliertem Schattenwurf in Fehlfarbendarstellung
(alle Flächen in Gelb erhalten mindestens 200 Stunden Sonne pro Monat)*



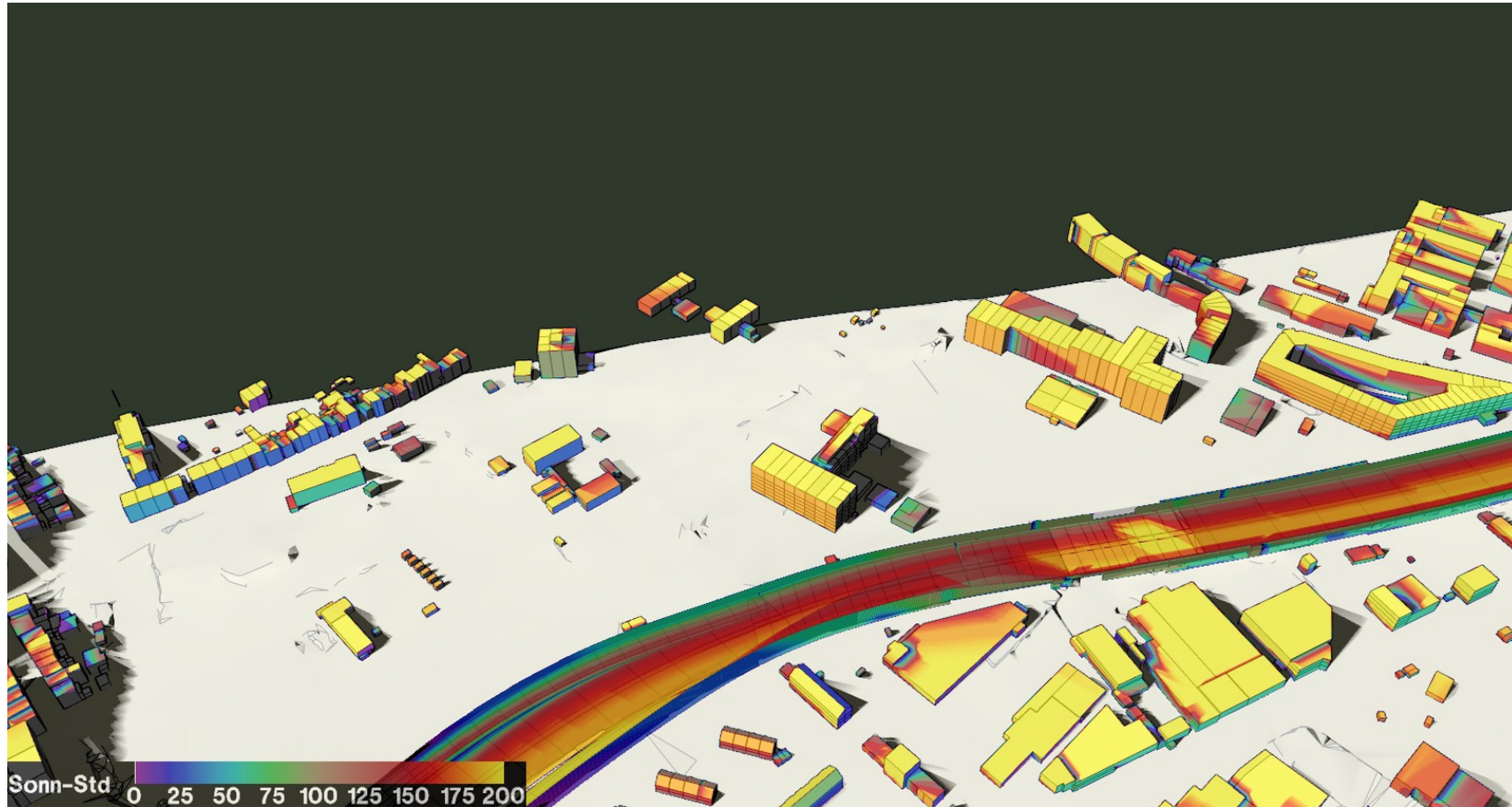
Perspektive W2 – mittlerer Wintermonat Endausbauzustand

*Verschattungsdarstellung mit interpoliertem Schattenwurf in Fehlfarbenendarstellung
(alle Flächen in Gelb erhalten mindestens 200 Stunden Sonne pro Monat)*



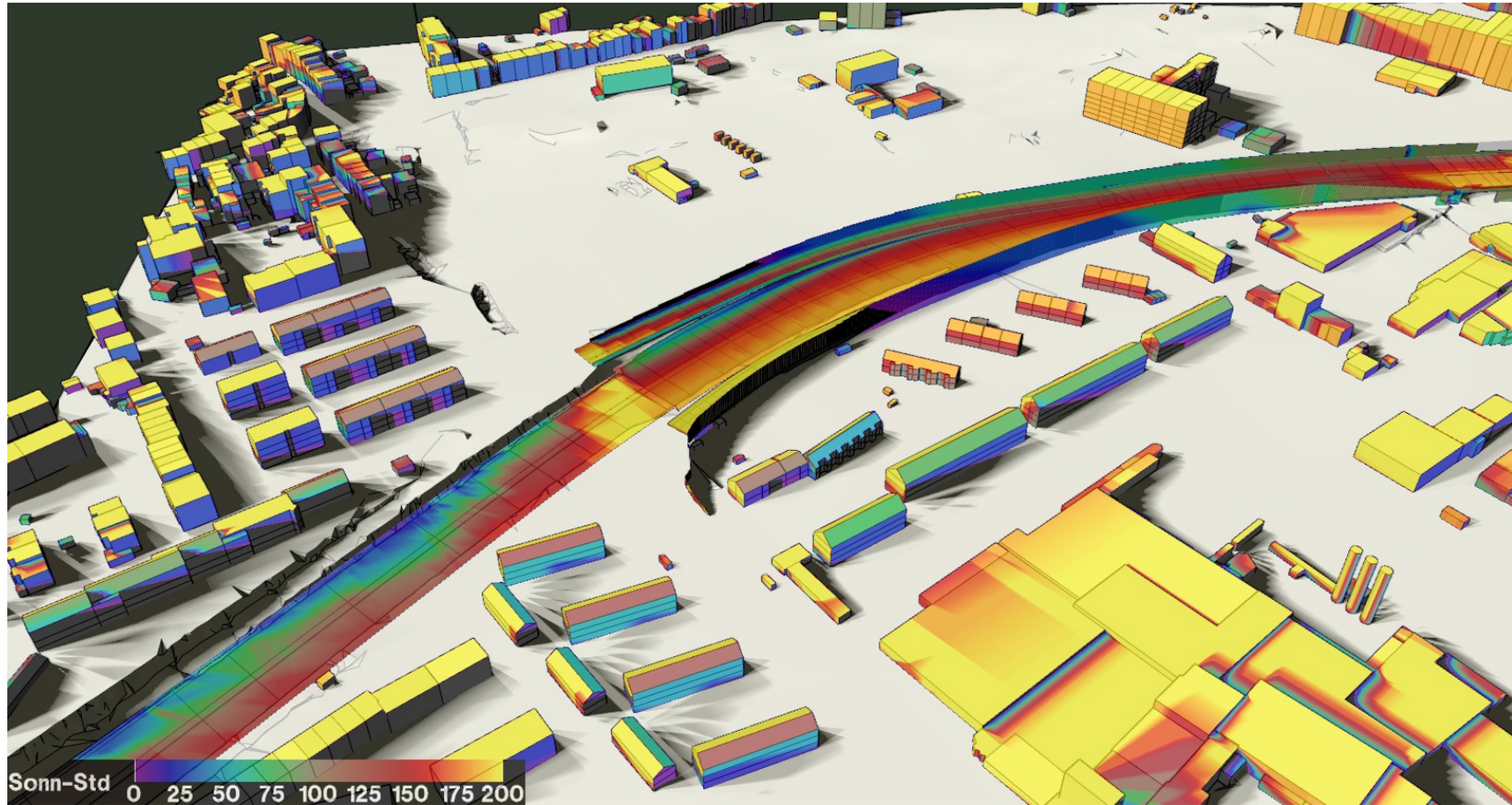
Perspektive W3 – mittlerer Wintermonat Endausbauzustand

*Verschattungsdarstellung mit interpoliertem Schattenwurf in Fehlfarbenanwendung
(alle Flächen in Gelb erhalten mindestens 200 Stunden Sonne pro Monat)*



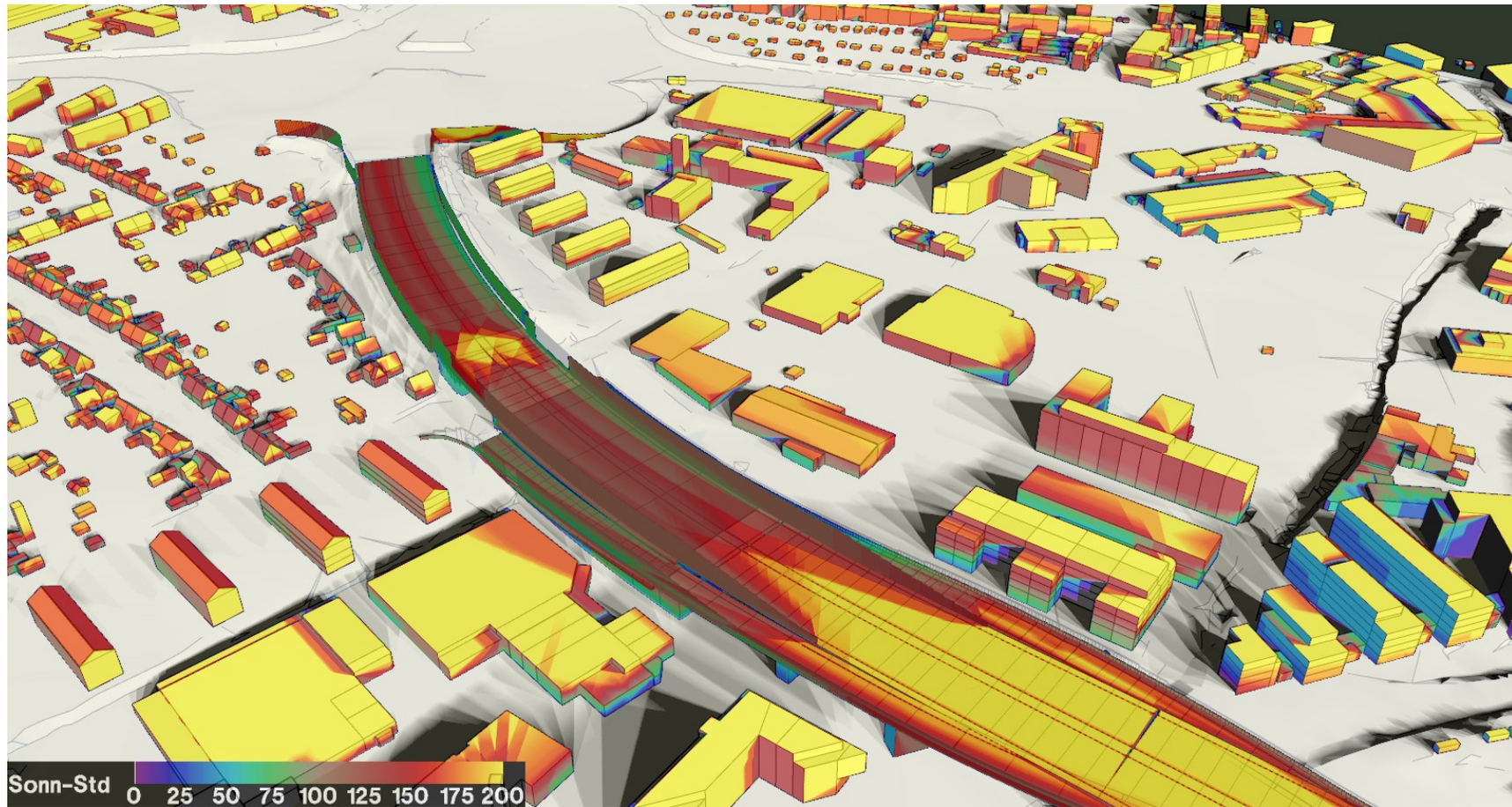
Perspektive W4 – mittlerer Wintermonat Endausbauzustand

*Verschattungsdarstellung mit interpoliertem Schattenwurf in Fehlfarbenanwendung
(alle Flächen in Gelb erhalten mindestens 200 Stunden Sonne pro Monat)*



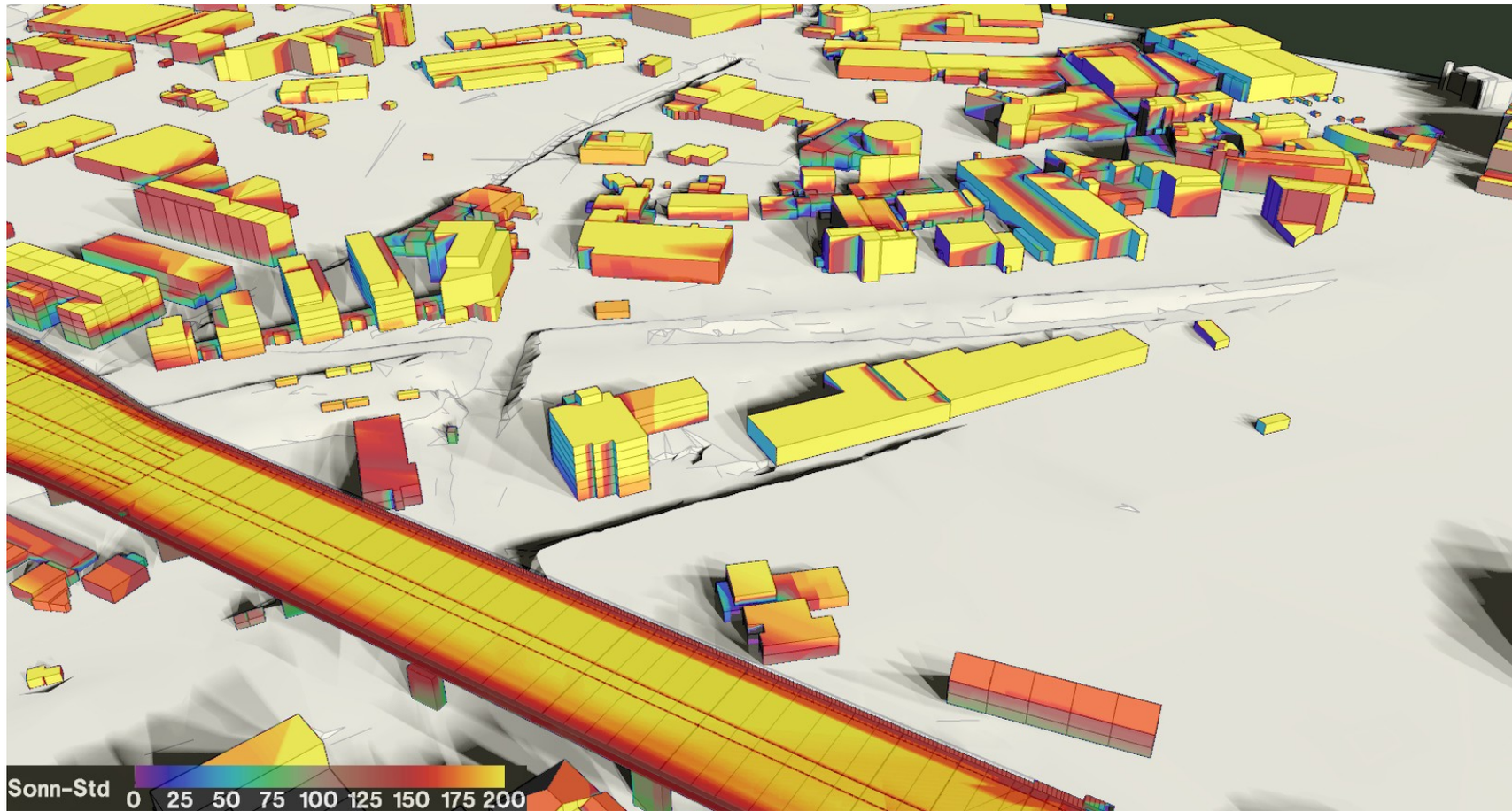
Perspektive W5 – mittlerer Wintermonat Endausbauzustand

*Verschattungsdarstellung mit interpoliertem Schattenwurf in Fehlfarbenanwendung
(alle Flächen in Gelb erhalten mindestens 200 Stunden Sonne pro Monat)*



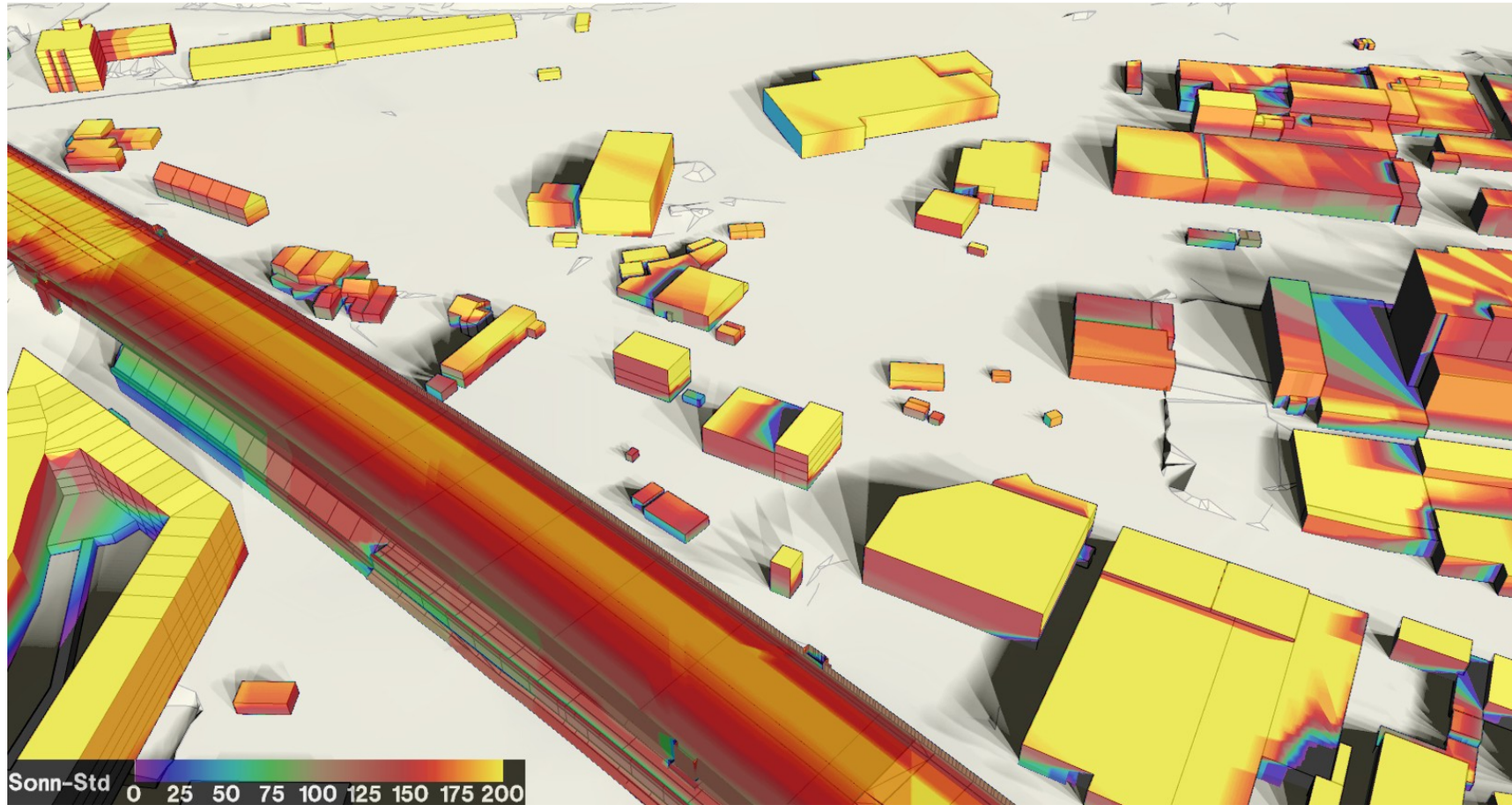
Perspektive O1 – mittlerer Wintermonat Endausbauzustand

*Verschattungsdarstellung mit interpoliertem Schattenwurf in Fehlfarbenanwendung
(alle Flächen in Gelb erhalten mindestens 200 Stunden Sonne pro Monat)*



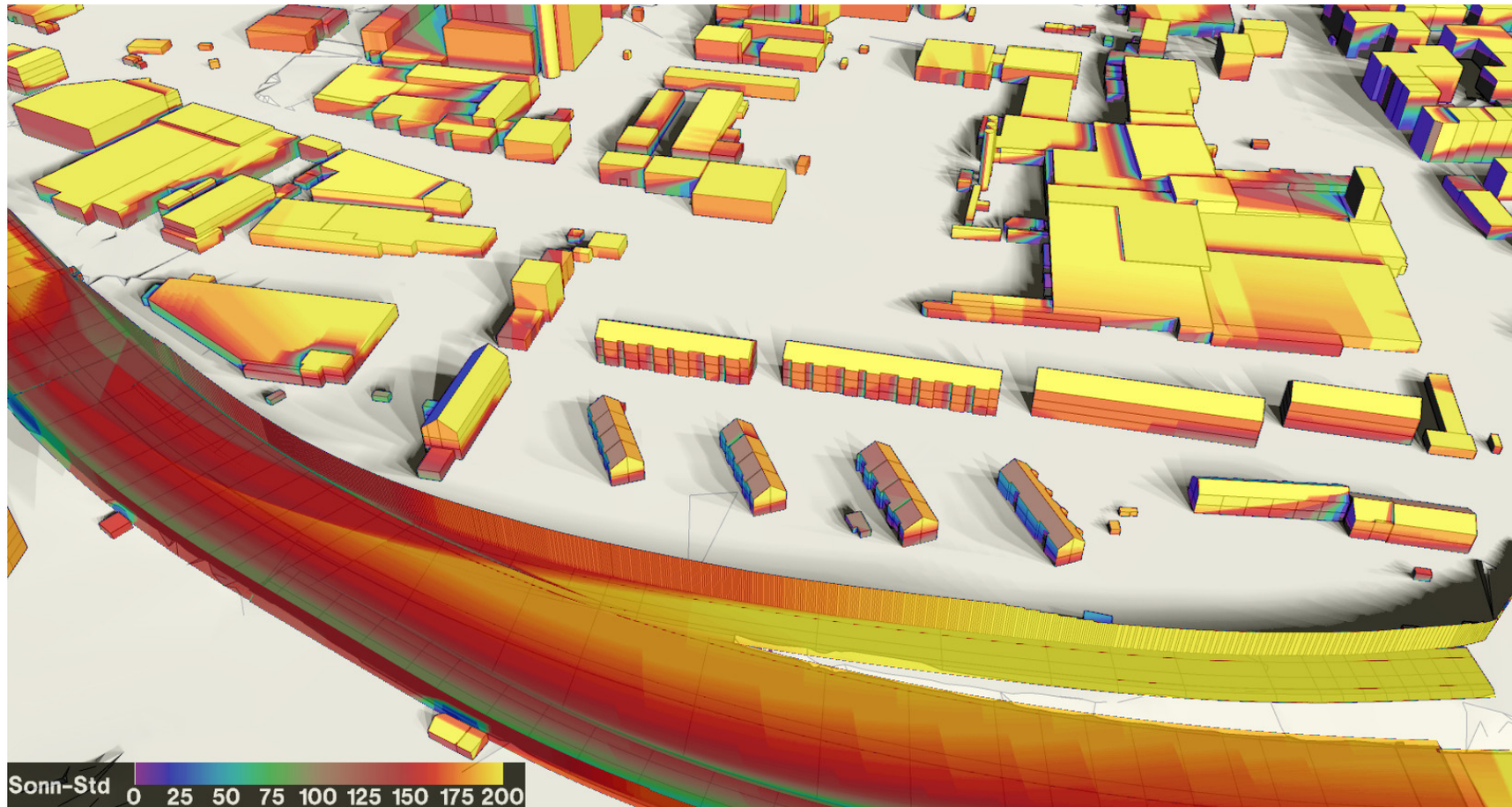
Perspektive O2 – mittlerer Wintermonat Endausbauzustand

*Verschattungsdarstellung mit interpoliertem Schattenwurf in Fehlfarbenendarstellung
(alle Flächen in Gelb erhalten mindestens 200 Stunden Sonne pro Monat)*



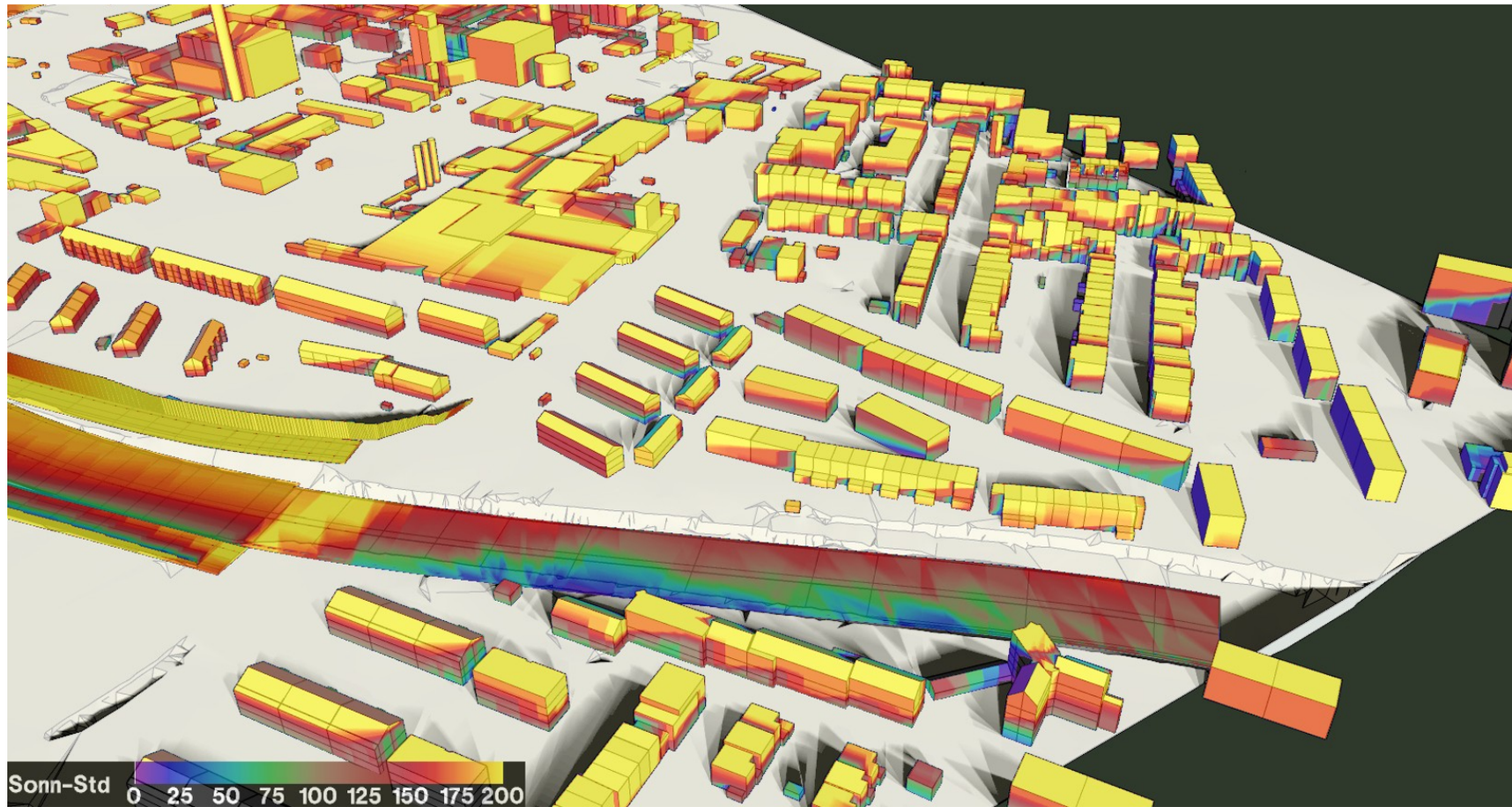
Perspektive O3 – mittlerer Wintermonat Endausbauzustand

*Verschattungsdarstellung mit interpoliertem Schattenwurf in Fehlfarbendarstellung
(alle Flächen in Gelb erhalten mindestens 200 Stunden Sonne pro Monat)*



Perspektive O4 – mittlerer Wintermonat Bestand

*Verschattungsdarstellung mit interpoliertem Schattenwurf in Fehlfarbendarstellung
(alle Flächen in Gelb erhalten mindestens 200 Stunden Sonne pro Monat)*



Perspektive O5 – mittlerer Wintermonat Bestand

*Verschattungsdarstellung mit interpoliertem Schattenwurf in Fehlfarbenanwendung
(alle Flächen in Gelb erhalten mindestens 200 Stunden Sonne pro Monat)*