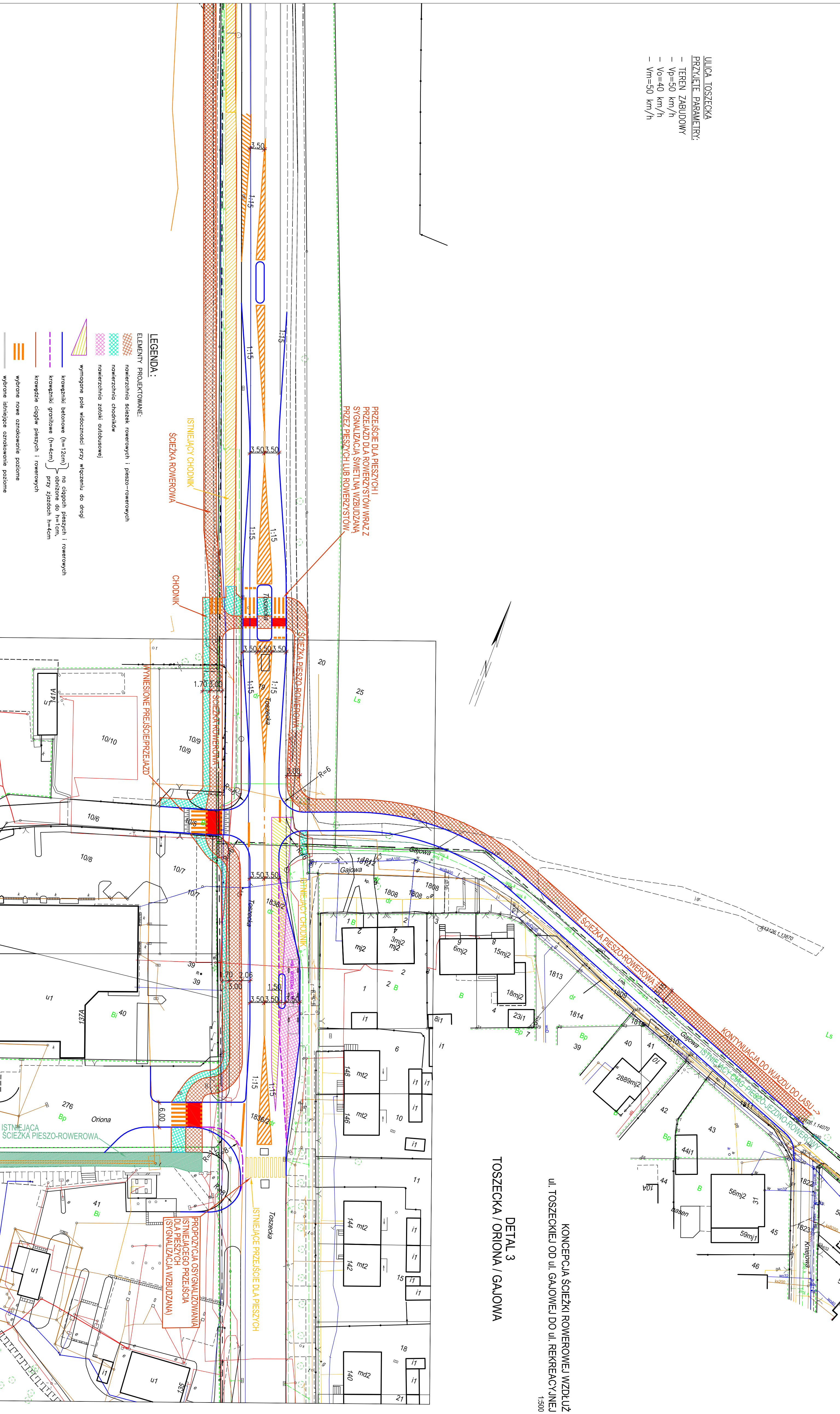


ULICA TOSZECKA
PRZYJĘTE PARAMETRY:
– TEREN ZABUDOWY
– $V_p=50\text{ km/h}$
– $V_o=40\text{ km/h}$
– $V_m=50\text{ km/h}$



LEGENDA:

ELEMENTY PROJEKTOWANE:

nowierzchnia ścieżek rowerowych i pieszko-rowerowych

nowierzchnia chodników

nowierzchnia złozi autobusowej

wymagane pole widoczności przy wjeździe do drogi

kręweżniki betonowe ($t=12\text{cm}$) na ciągach pieszych i rowerowych

kręweżniki granitowe ($t=4\text{cm}$) obniżone do $h=1\text{cm}$, przy zjazdach $h=4\text{cm}$

kręweżkie ciągów pieszych i rowerowych

wybrane nowe oznakowanie poziome

wybrane istniejące oznakowanie poziome