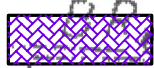


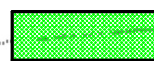
LEGENDA



Projektowany chodnik o nawierzchni z brukowej kostki betonowej grub. 8 cm - kolor szary



Projektowane zjazdy o nawierzchni z brukowej kostki betonowej grub. 8 cm - kolor czerwony



Projektowana zielen



Krawędź istniejącej jezdni bitumicznej



Istniejący krawężnik



Projektowany krawężnik bet. o wym. 15x30 cm - wystający



Projektowany krawężnik bet. o wym. 15x30 cm - wtopiony



Projektowane obrzeże bet. o wym 8x30 cm



Projektowana bariero-poręcz



Granica działek

0+300 km

Projektowana bariero-poręcz

0+200 km

KOMPLET INWEST

ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH

KOMPLET INWEST

Tomasz Granops, ul. Wielka/Odrzańska 18A/5, 70-535 Szczecin

Objekt: Projekt przebudowy chodnika w miejscowości Nawodna

Temat: Plan sytuacyjny-wysokościowy

Branża: drogowa Data opracowania: 08.05.2009r.

Projektował: mgr inż. Tomasz Granops upr.konstr.507/Sz94

Opracował: mgr inż. Łukasz Szawaryński

Rys. Nr 1-2

Skala 1:500

Podpis