

6533590 6533580 6533570 6533560 6533550 6533540 6533530 6533520 6533510 6533500 6533490 6533480 6533470

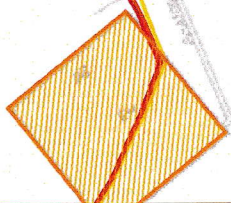
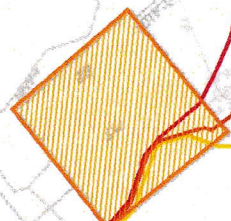
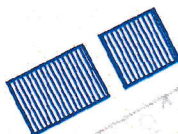
5765040 5765050 5765060 5765070 5765080 5765090 5765100 5765110 5765120 5765130 5765140 5765150 5765160 5765170 5765180 5765190 5765200 5765210 5765220 5765230 5765240 5765250 5765260 5765270



Skala 1:700



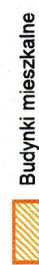
Spółdzielców 24



P2

P3

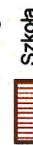
Legenda



Budynki mieszkalne



Budynki
usługowe i techniczne



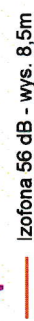
Szkola



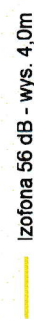
Ekran akustyczny



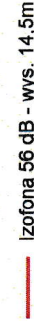
Punkt pomiarowy



Izofona 56 dB - wys. 8,5m



Izofona 56 dB - wys. 4,0m



Izofona 56 dB - wys. 14,5m

Projekt akustyczny ekranu przeciwhałasowego w ciągu drogi
wojewódzkiej nr 470 (aleja Jana Pawła II) w mieście Turku

Załącznik 2.2
Izofoniczny rozkład poziomu dźwięku
Stan po realizacji zabezpieczeń akustycznych - Pora nocy

5765270 5765280 5765290 5765300 5765310 5765320 5765330 5765340 5765350 5765360 5765370 5765380 5765390 5765400 5765410 5765420 5765430 5765440 5765450 5765460 5765470