



Analizy akustyczne

LEGENDA

- ... < 35.0
- 35.0 <= ... < 40.0
- 40.0 <= ... < 45.0
- 45.0 <= ... < 50.0
- 50.0 <= ... < 55.0
- 55.0 <= ... < 60.0
- 60.0 <= ... < 65.0
- 65.0 <= ... < 70.0
- 70.0 <= ... < 75.0
- 75.0 <= ... < 80.0
- 80.0 <= ...

INWESTOR

GMINA MIASTA ELBLĄG
ul. Łączności 1
82-300 Elbląg

WYKONAWCA

AnkomAkustik - Pracownia Akustyki
Ankom Group Sp. z o.o.
ul. Libelta 1a/2
61-706 Poznań



NAZWA OPRACOWANIA

**PRZEBUDOWA ULICY
LOTNICZEJ W ELBLĄGU**

**ANALIZA
AKUSTYCZNA**

ETAP II
Budowa wiaduktu nad torami kolejowymi
wraz z podjazdami i zjazdami oraz
dodatkowymi rondami

Pora doby: DZIEŃ

SKALA
1:1640

BRANŻA
AKUSTYKA

NR RYS.
03