



Noise [dB(A)]	
	40
	45
	50
	55

Project:
EW Zawidz-Raciaz

Description:
Działki ewidencyjne: 156 i 67 obr. Osiek Piaseczny, 32 obr. Milewo.

Emitory dźwięku:
EW Osiek (156), EW Osiek (67), EW Milewo (32):
- wysokość maszty: 60 m,
- moc akustyczna: 106,0 dB (A),
- współczynnik szorstkości gruntu G=0
(zasada przezorności, niezgodnie z PN-ISO 9613-2:2002 Akustyka).

Punkty emisji równowaznego poziomu dźwięku:
- H1: H15.

DECIBEL -
Map 13,0 m/s
Calculation:
Zal. 4.2 Analiza akustyczna (oddziaływanie skumulowane) (zasada przezorności)

Printed/Page
2014-02-02 13:24 / 1

Licensed user:
NATURO Piotr Dmochowski
ul. Owsiana 1A
PL-81-020 Gdynia
(+48) 501 552 536
Piotr Dmochowski / piotr@naturo.info
Calculated:
2014-02-02 13:17/2.8.579

Map: EW Zawidz-Raciaz 1_10000 TOPO, Print scale 1:14 200, Map center Polish GK 1992/19-ETRS89 East: 563 716 North: 547 893

New WTG Noise sensitive area

Noise calculation model: ISO 9613-2 General. Wind speed: 13,0 m/s
Height above sea level from active line object