

| | | | | | |
|-----------------------------|--------------|------|---------|-----|-----|
| 51°06'07.57"N 17°05'51.07"E | 2100/2600MHz | 35,8 | 4437 | 300 | 3/3 |
| 51°06'07.57"N 17°05'51.07"E | 2600MHz | 35,5 | 9441 | 60 | 4,5 |
| 51°06'07.57"N 17°05'51.07"E | 2600MHz | 35,5 | 17179 | 180 | 2,5 |
| 51°06'07.57"N 17°05'51.07"E | 2600MHz | 35,5 | 9441 | 300 | 3 |
| 51°06'07.57"N 17°05'51.07"E | 80GHz | 41,0 | 1778,28 | 20 | 0 |

Z poważaniem

AXIANS Networks Poland Sp. z o.o.
03-821 Warszawa, ul. Żupnicza 17
Biuro Regionalne Poznań
60-104 Poznań, ul. Hallera 6-8

Magdalena Sobczak
Koordynator Inwestycji

W załączeniu przesyłam:

1.

Sprawozdanie z wynikami pomiarów

Otrzymują:

1. a/a

2. adresat