



USŁUGI GEODEZYJNE

Wykonano przez: *[Signature]*

Arkusze mapy 262.321.064

Skala 1:1000

Obrob: Stubice

Mapa aktualna na dzień 31.04.2008

Mapa wykonana w oparciu o dane terenowe i dokumentację projektową, stanowiącą podstawę do wytyczenia i budowy obiektów inżynierskich. Mapę niniejszą należy traktować jako dokumentację projektową.

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E

Wzrost: 1,70m

Waga: 70kg

Temperatura: 20°C

Wiatr: 0 m/s

Opad: 0 mm

Widoczność: 10 km

Prędkość: 0 km/h

Współrzędne: 52° 15' N, 19° 15' E