

Pełny raport kalibracyjny telewizora:

Sony 65" ZD9

Posiadasz taki lub inny telewizor?

Umów się na kalibrację by oglądać materiały wideo w takiej formie w jakiej widział je reżyser filmu!

Telefon: 510 080 434

e-mail: info@skalibrujtv.pl

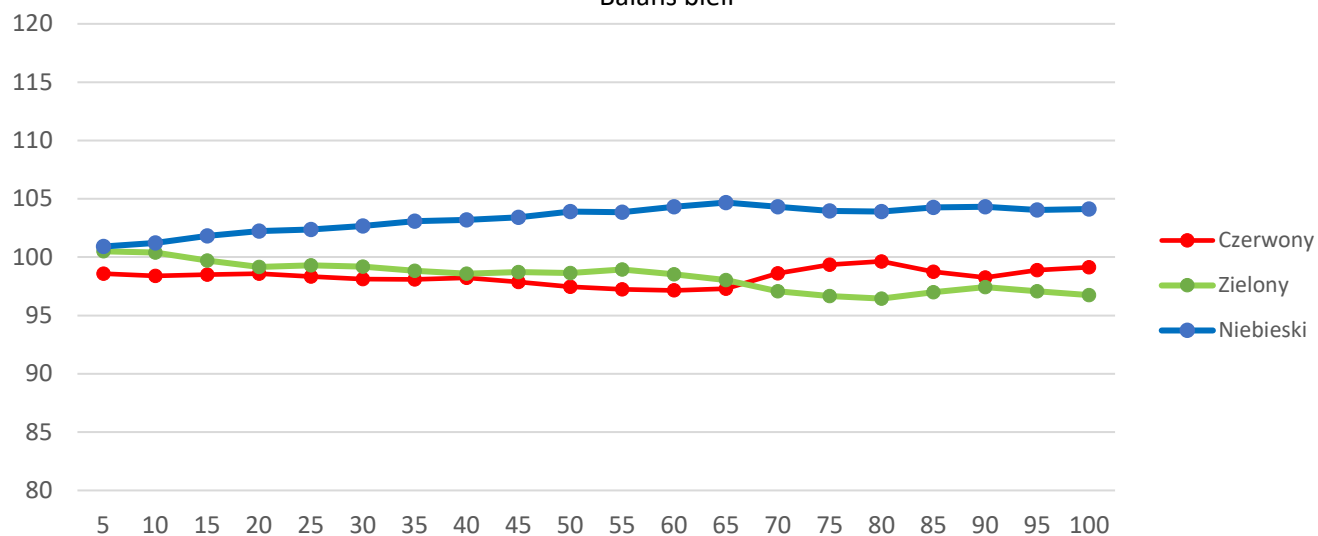


POMIARY PRZED KALIBRACJĄ

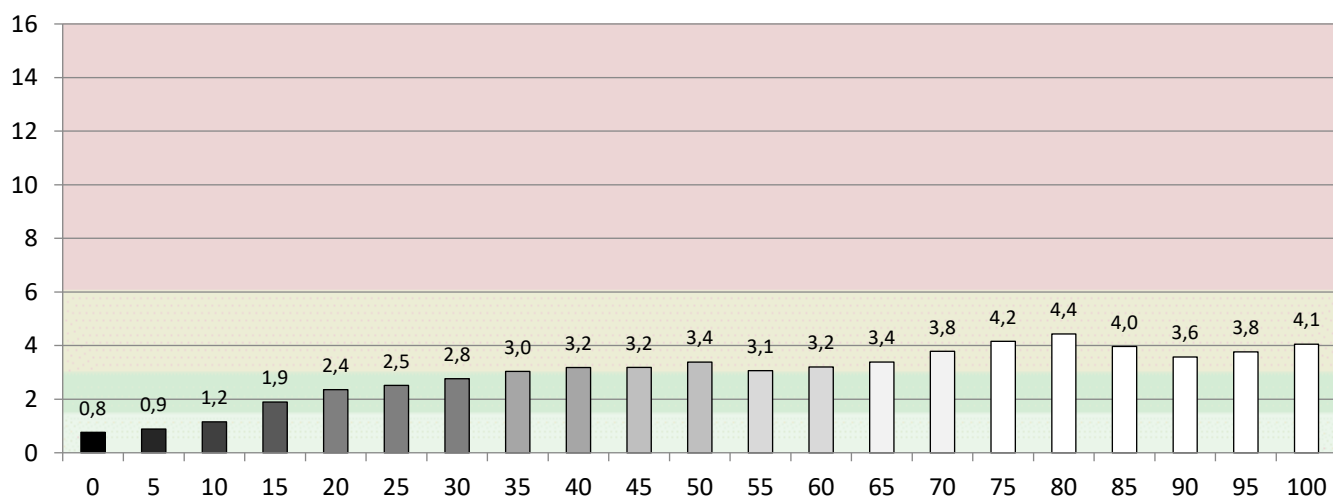
Najlepszy tryb fabryczny, lub zastane ustawienia użytkownika

Walidacja względem normy: **Rec 709 D65** gamma **2,35**

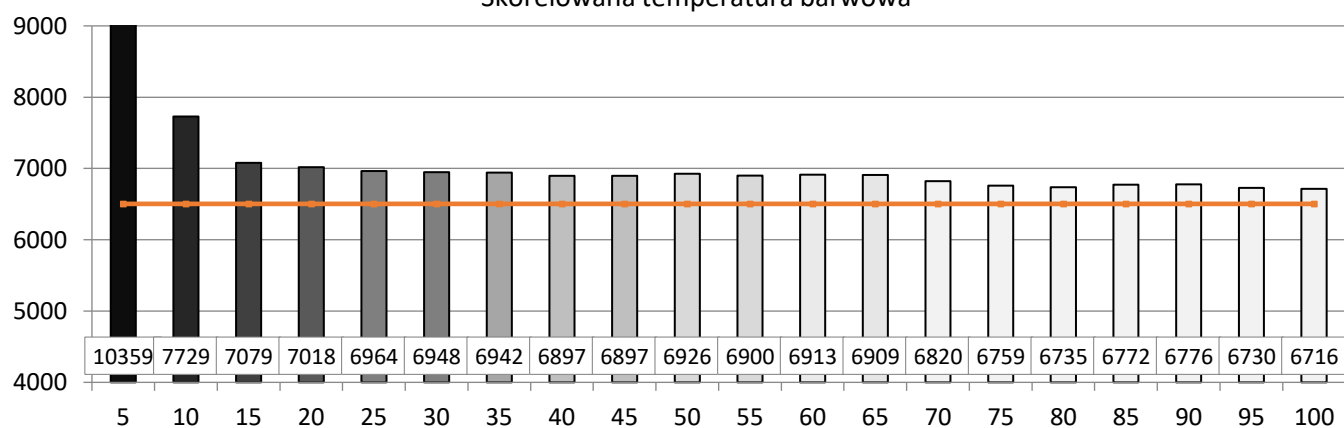
Balans bieli



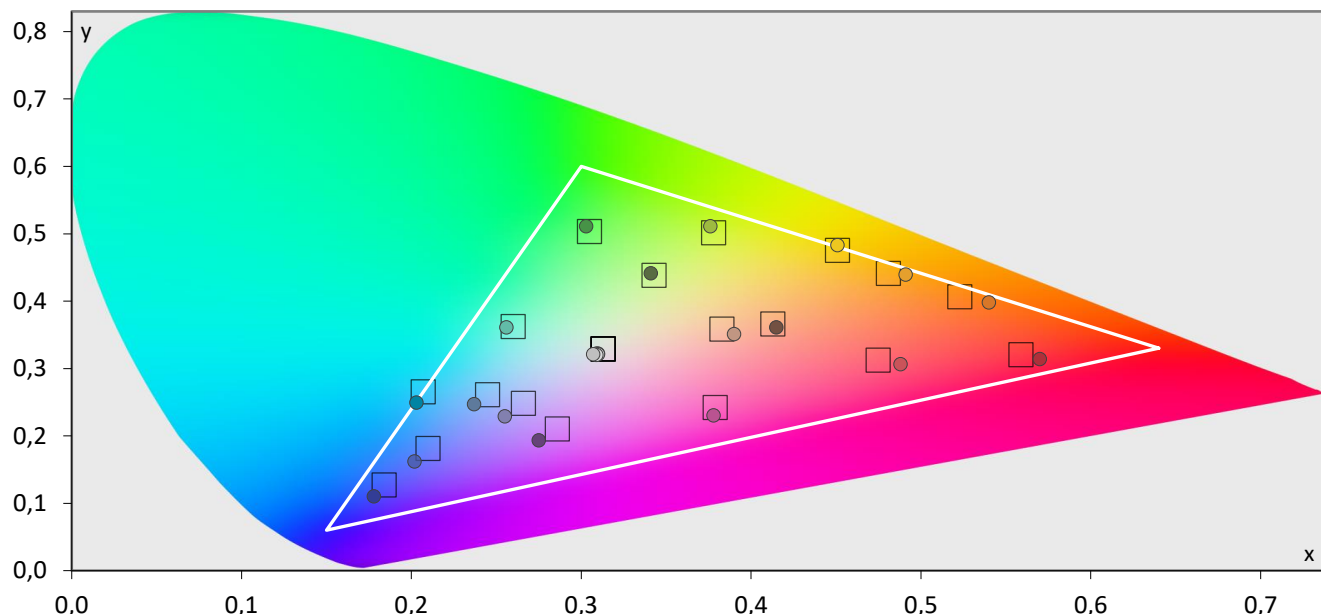
Błędy palety szarości (CIEDE 2000)



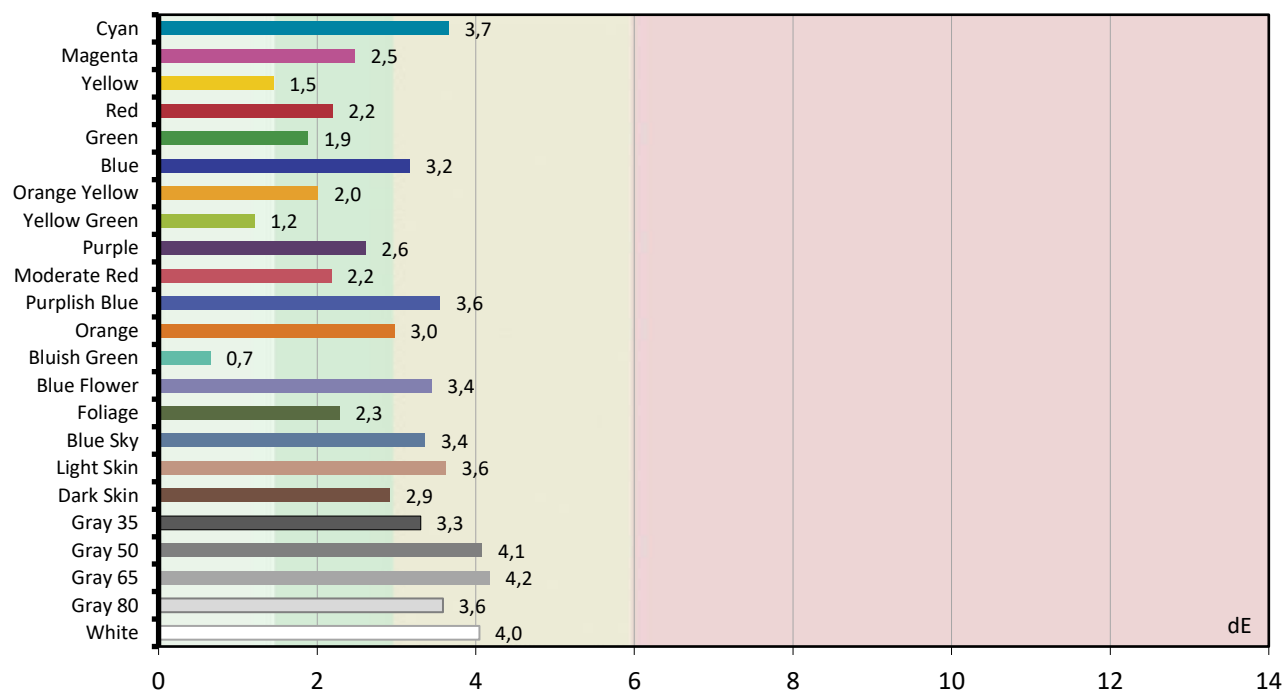
Skorelowana temperatura barwowa



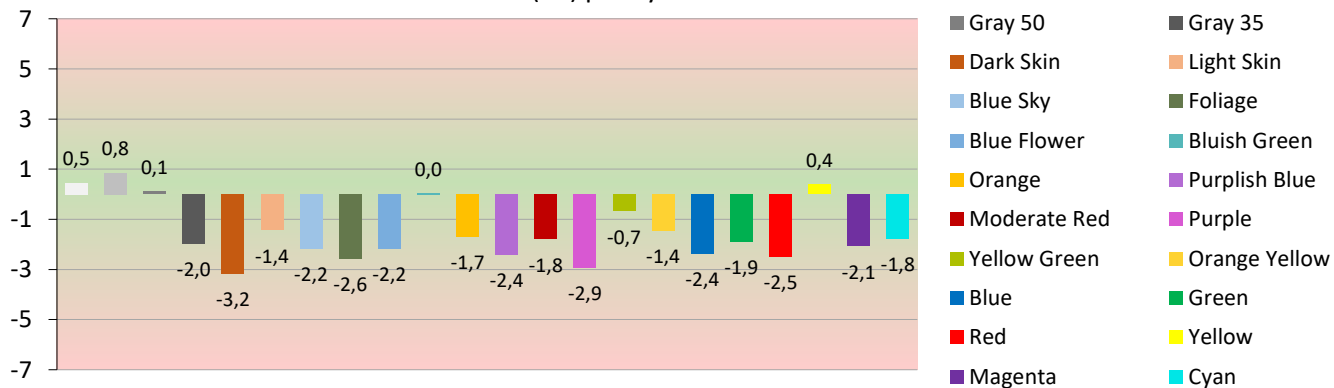
Paleta barw "ColorChecker"



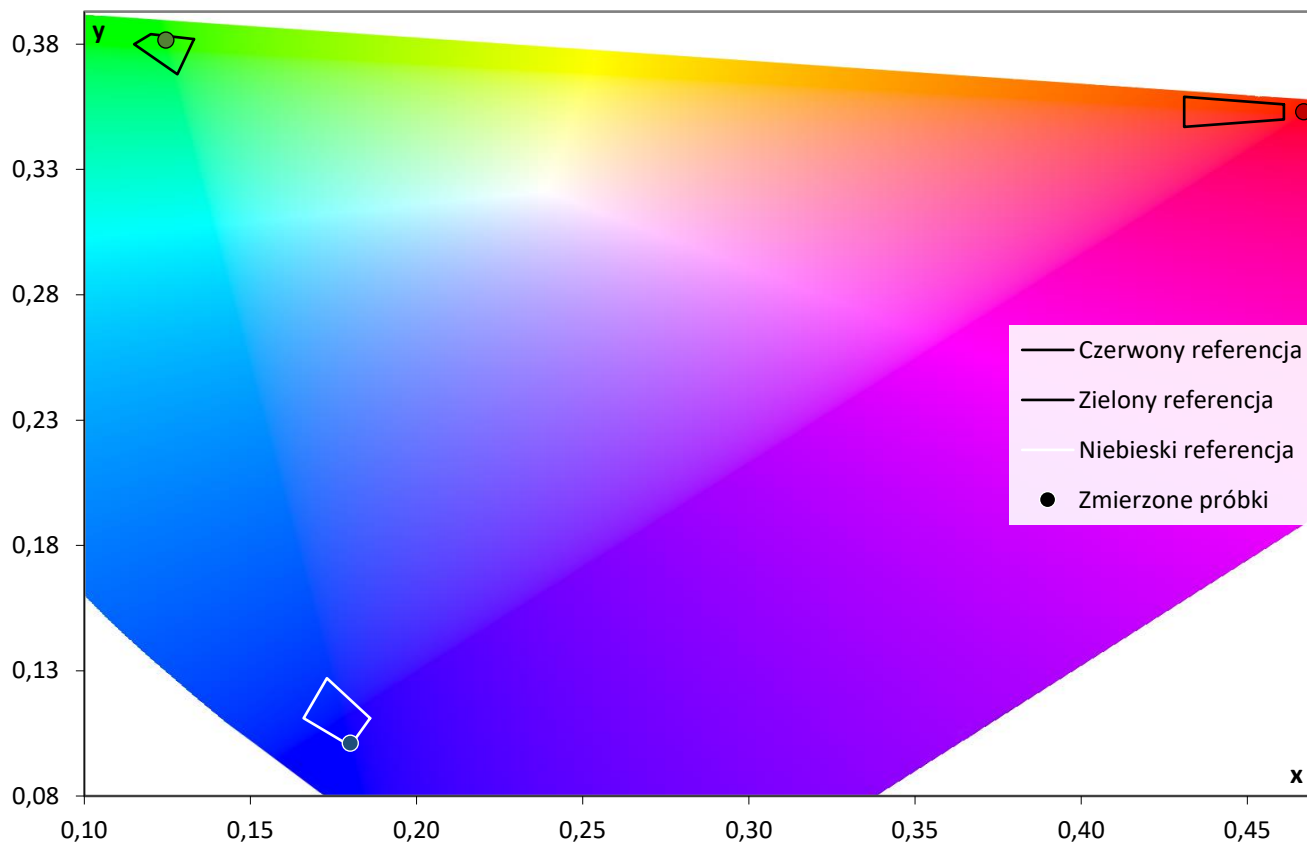
Błędy oddania barw (CIEDE 2000)



delta L (94) palety barw "Color Checker"



Walidacja względem EBU 3213-E (CIE1960)



Histogram CIEDE 2000 (wszystkie próbki zmierzone do raportu)

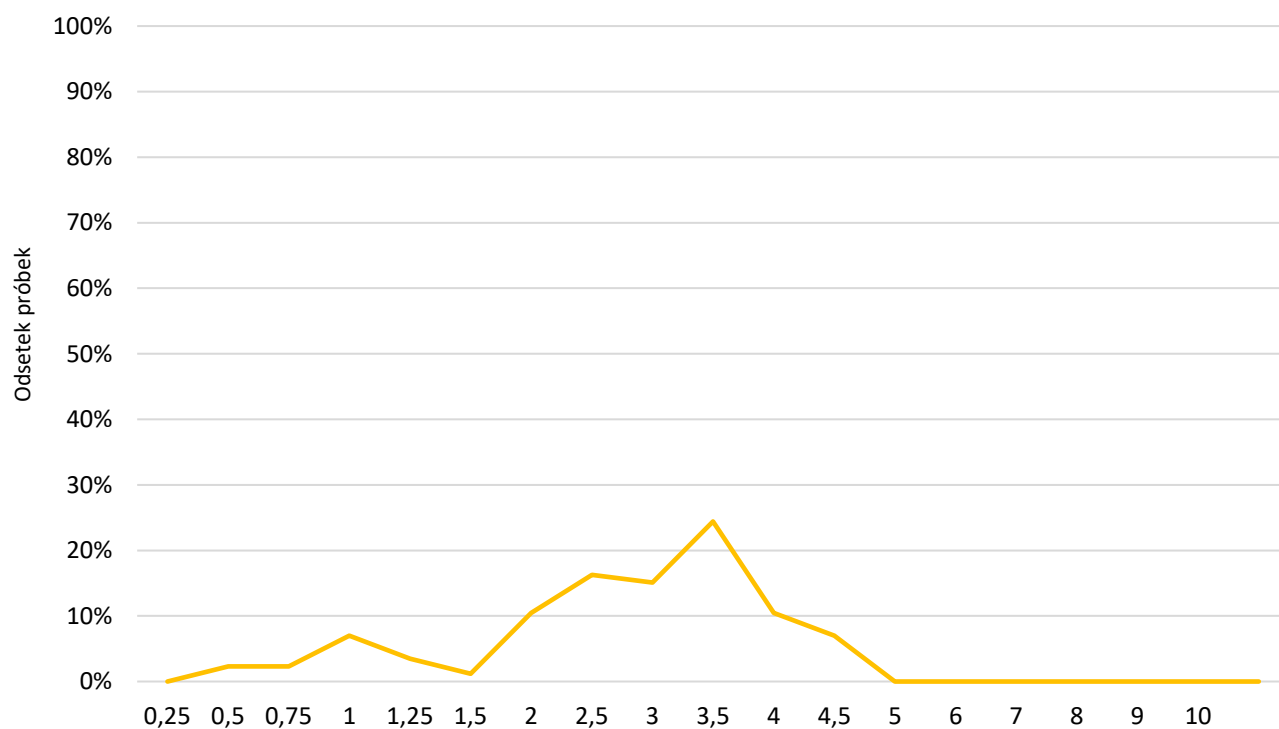
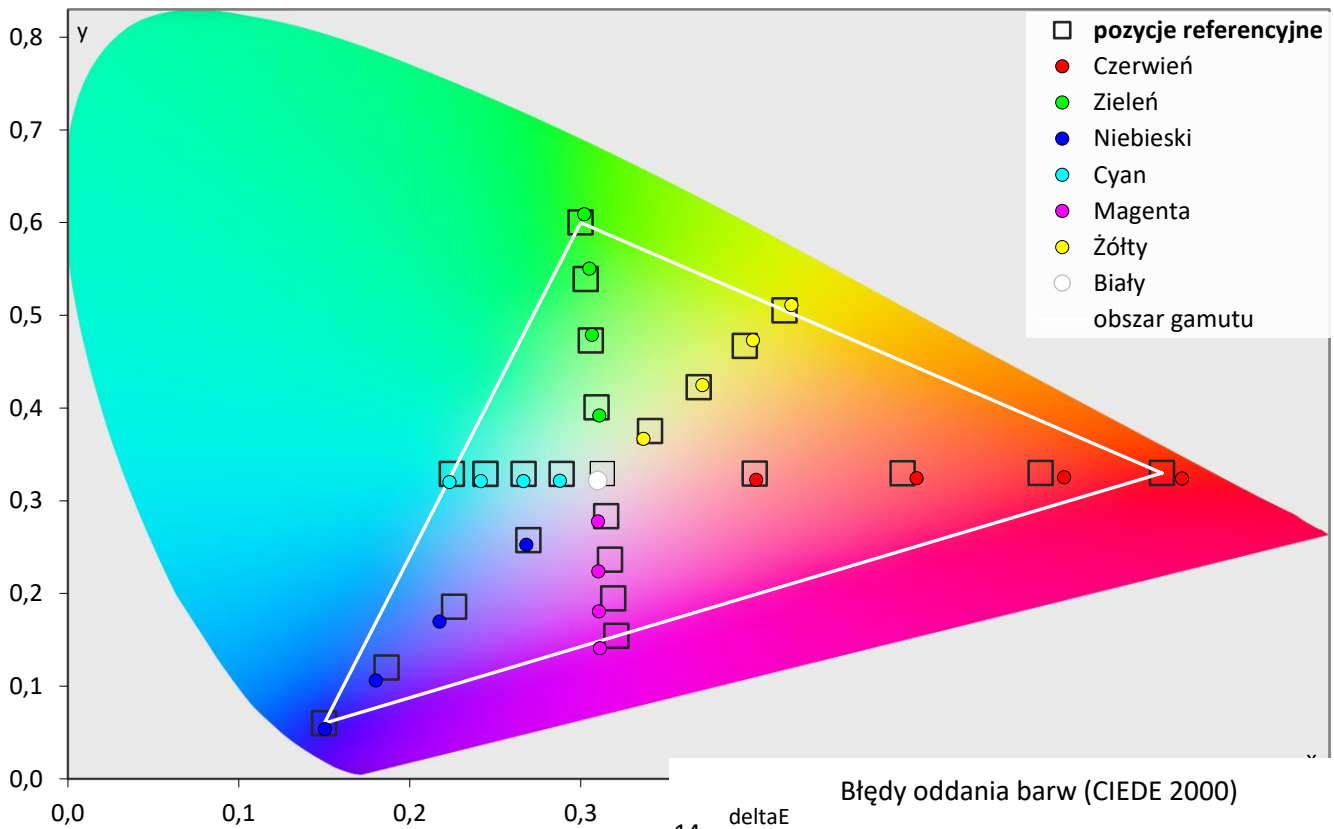
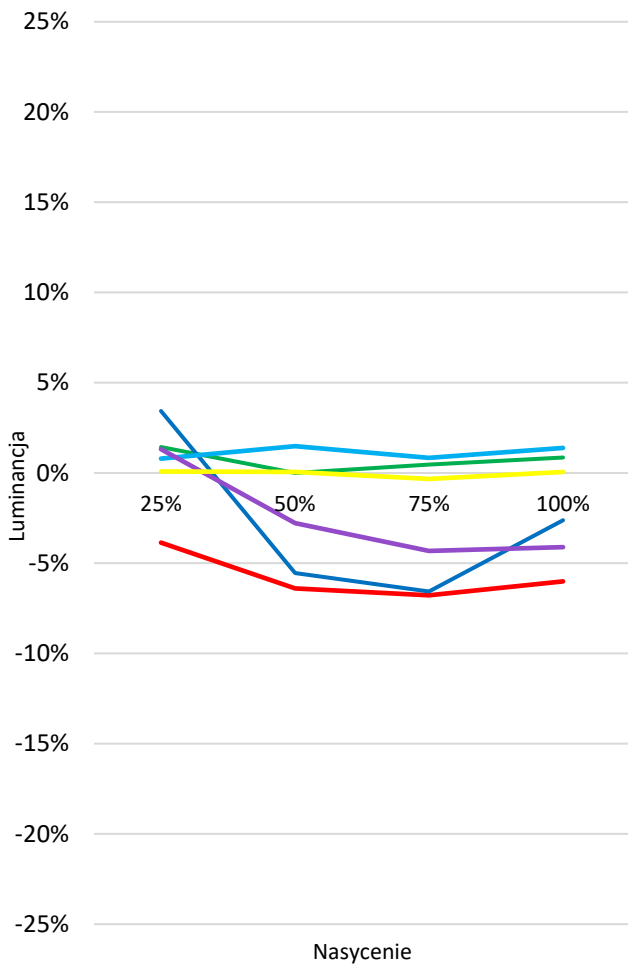


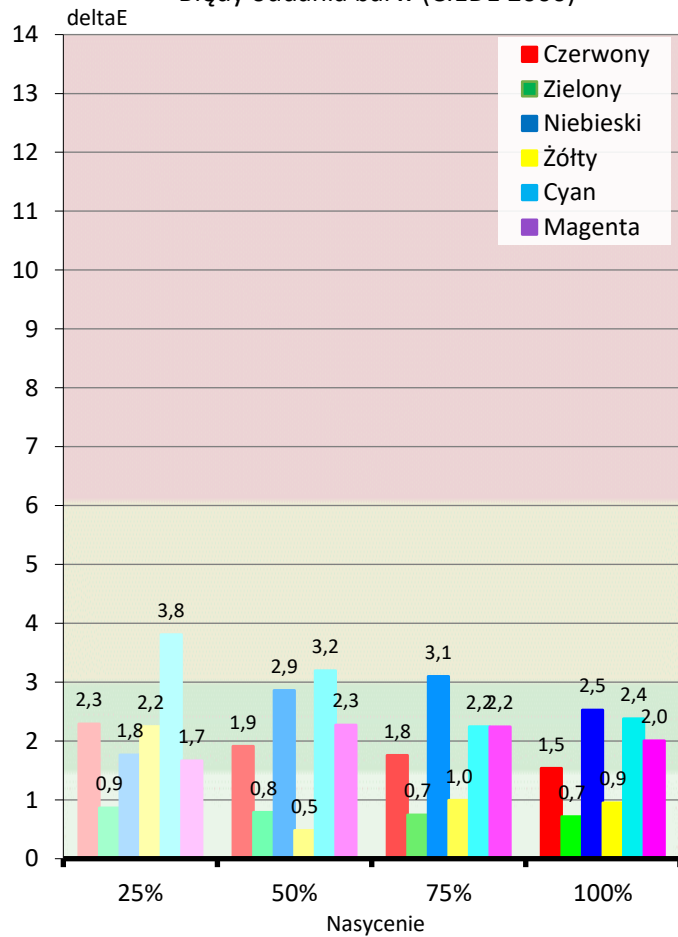
Diagram chromatyczności CIE



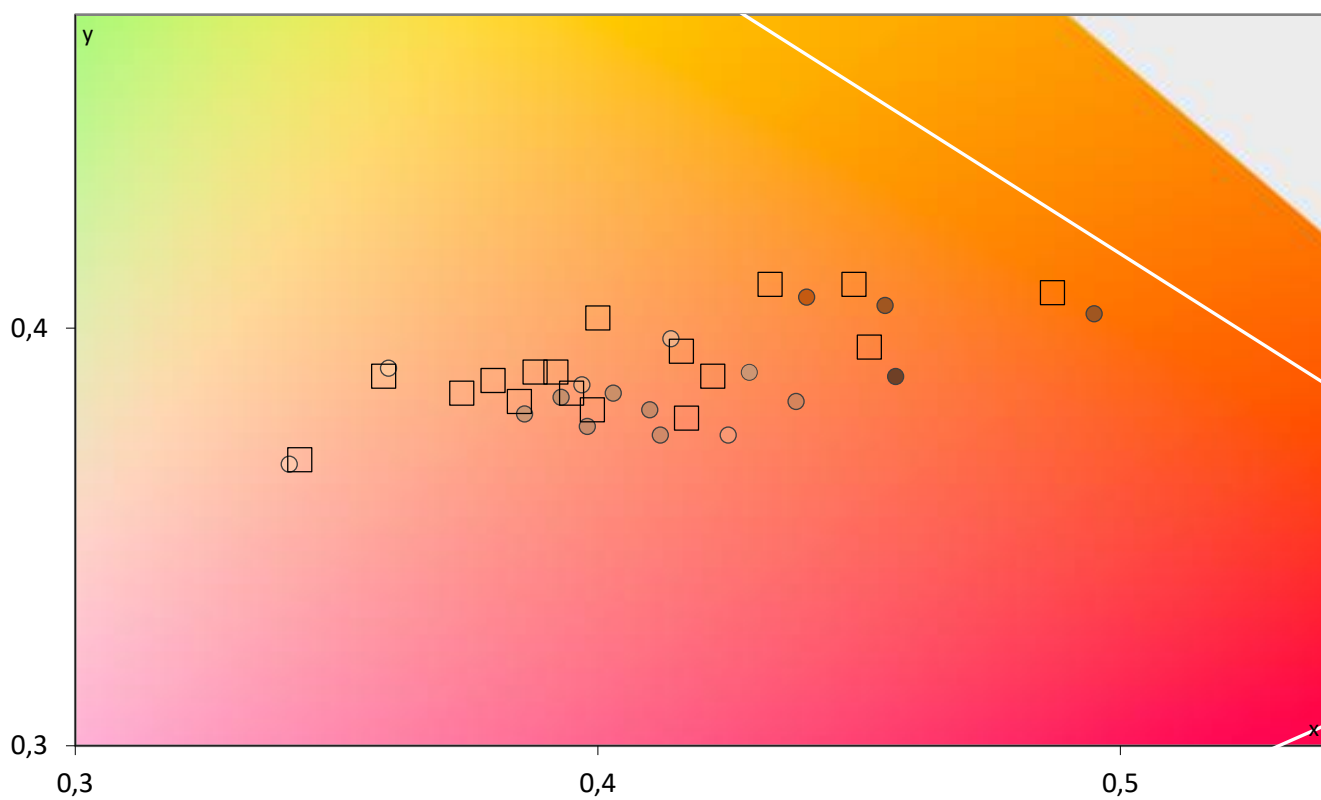
Luminancja barw



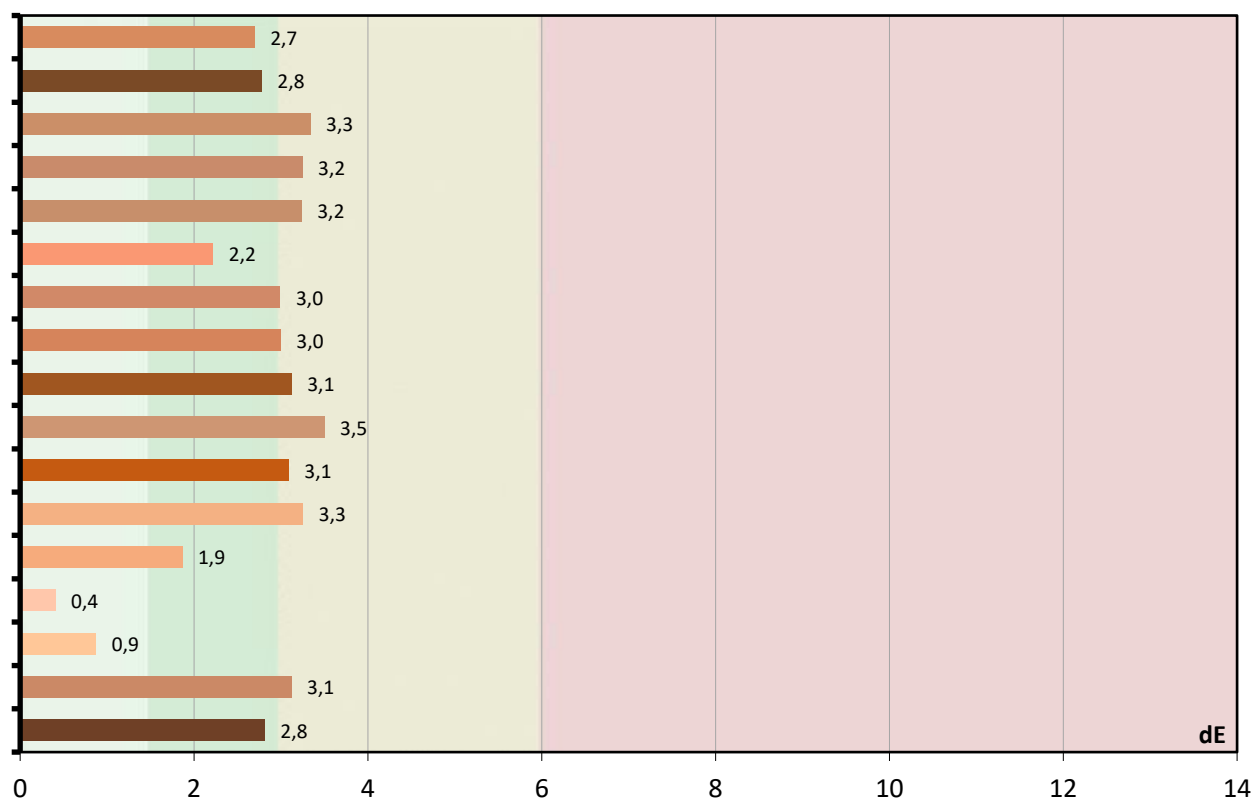
Błędy oddania barw (CIEDE 2000)



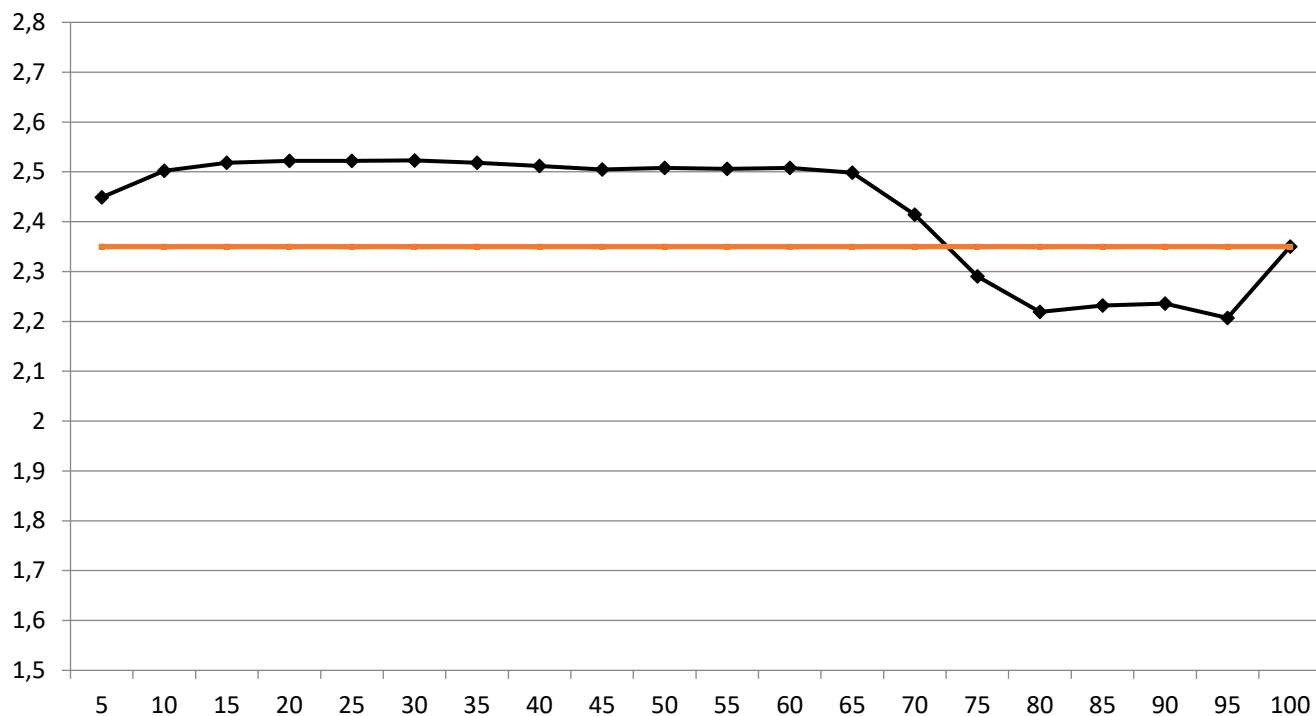
Paleta barw "SG Skin Tones" (odcienie skóry)



Błędy oddania barw (CIEDE 2000)



Gamma



Jasność 100% bieli

507,0 [cd/m²]

Kontrast ON/OFF

2284 :1

Średnia deltaE barw standardowych

1,9

maksymalna

3,8

Średnia deltaE barw ze wzornika

2,8

maksymalna

4,2

Średnia deltaE palety szarości

3,0

maksymalna

4,4

Uśredniony współczynnik gamma

2,43

referencja

2,35

Średnia skorelowana temperatura barw (w przedziale 20-100%)

7 109 [K]

referencja

6503**Komentarz:**

POMIARY PRZED KALIBRACJĄ

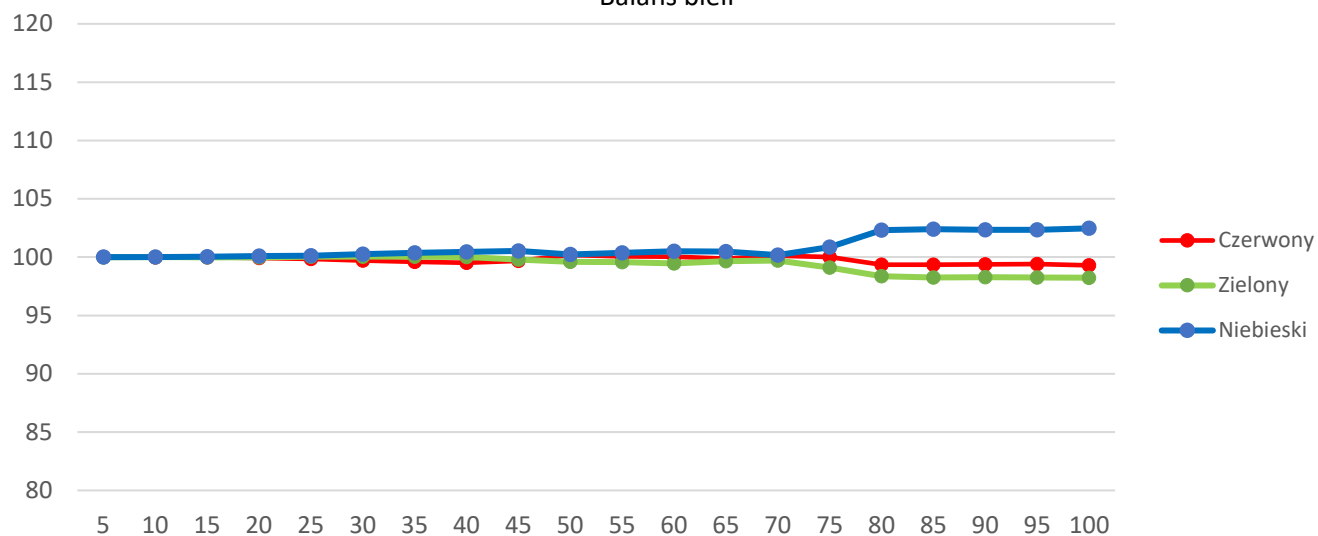
Najlepszy tryb fabryczny, lub zastane ustawienia użytkownika

Walidacja względem normy: **Rec 2020 D65**

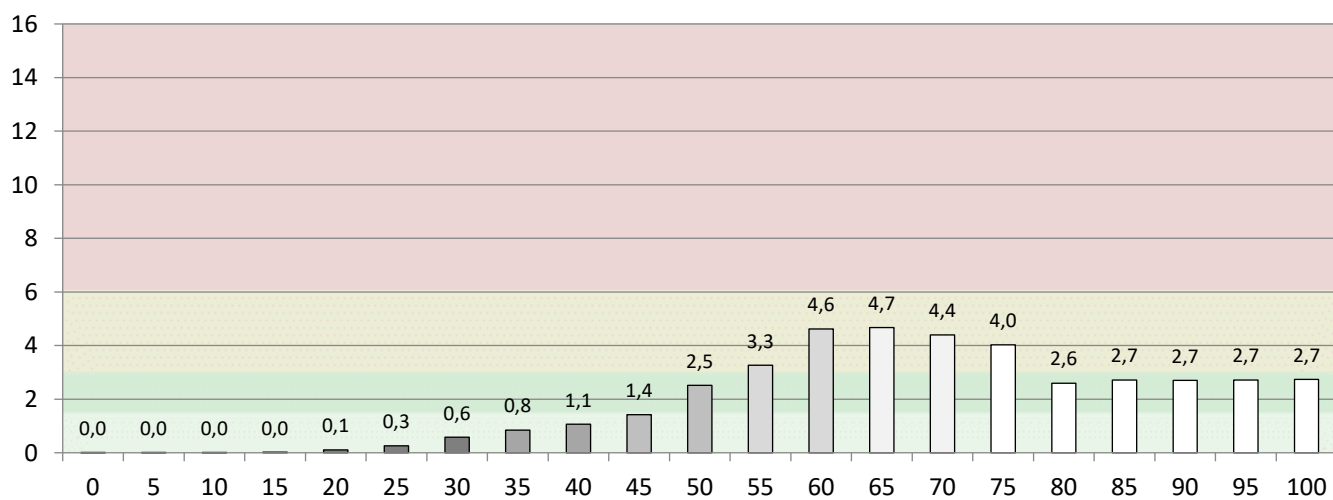
gamma

Krzywa EOTF

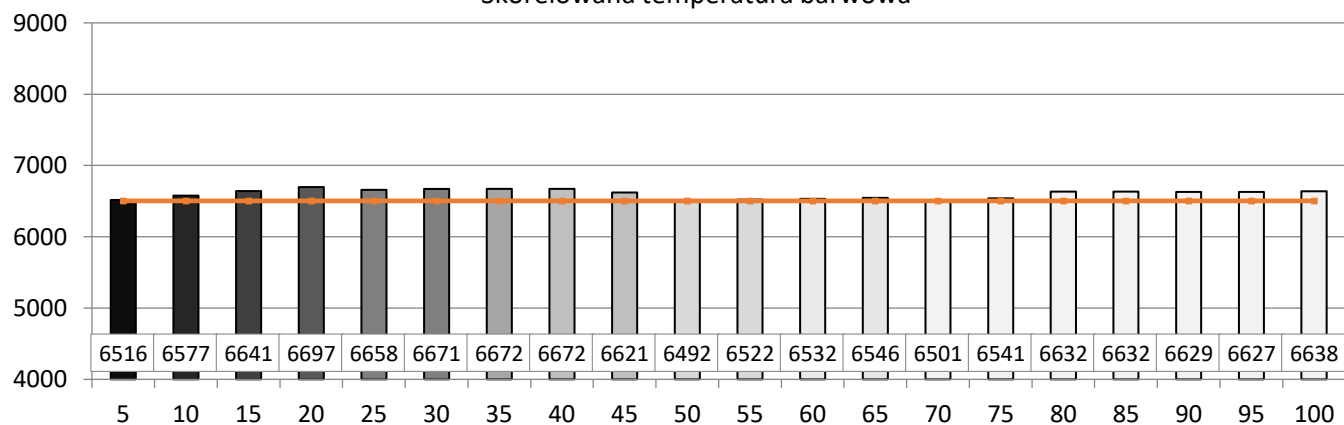
Balans bieli



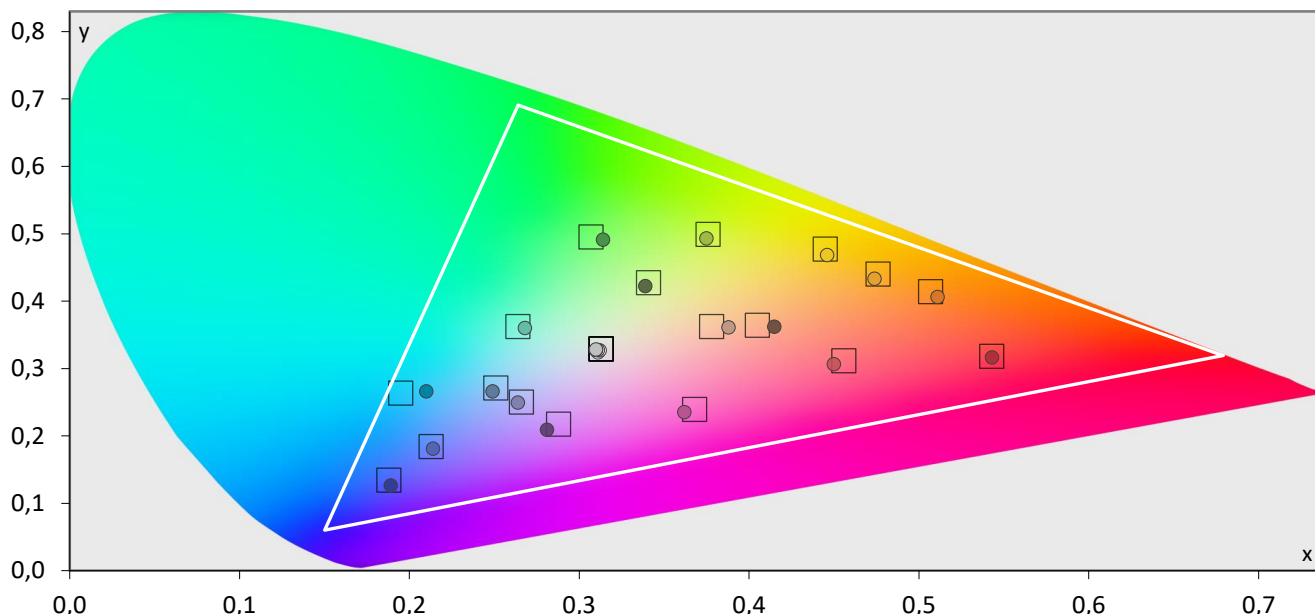
Błędy palety szarości (CIEDE 2000)



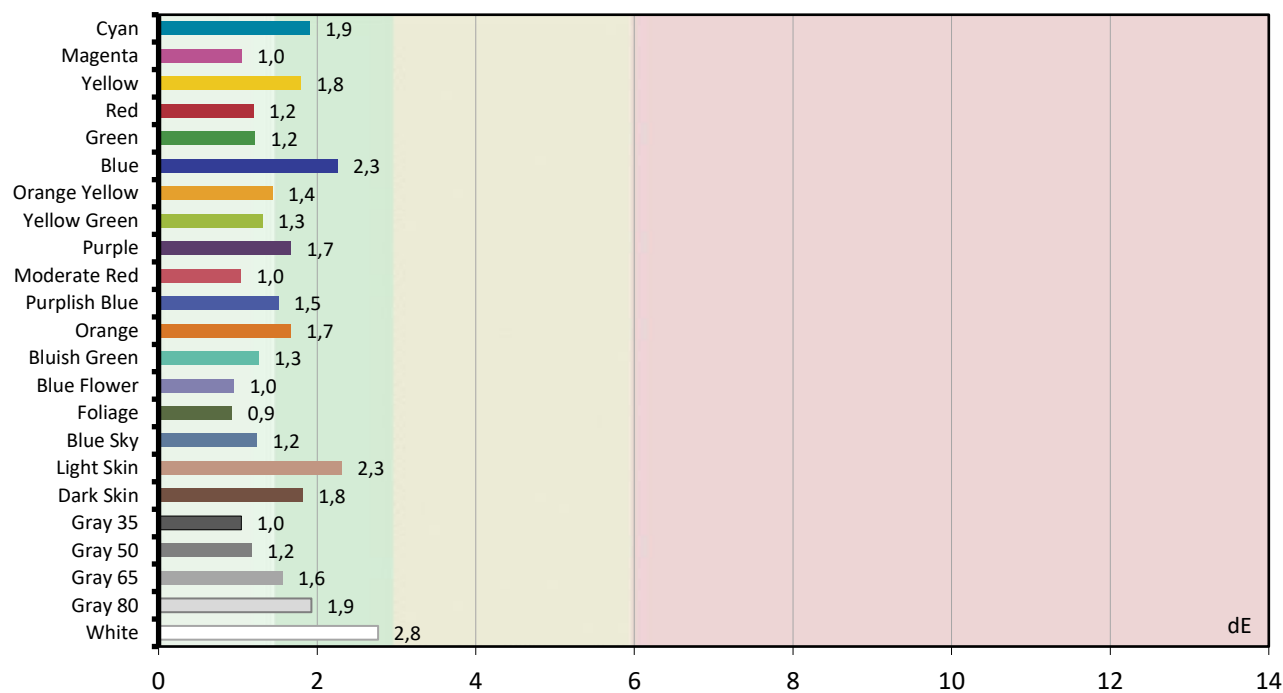
Skorelowana temperatura barwowa



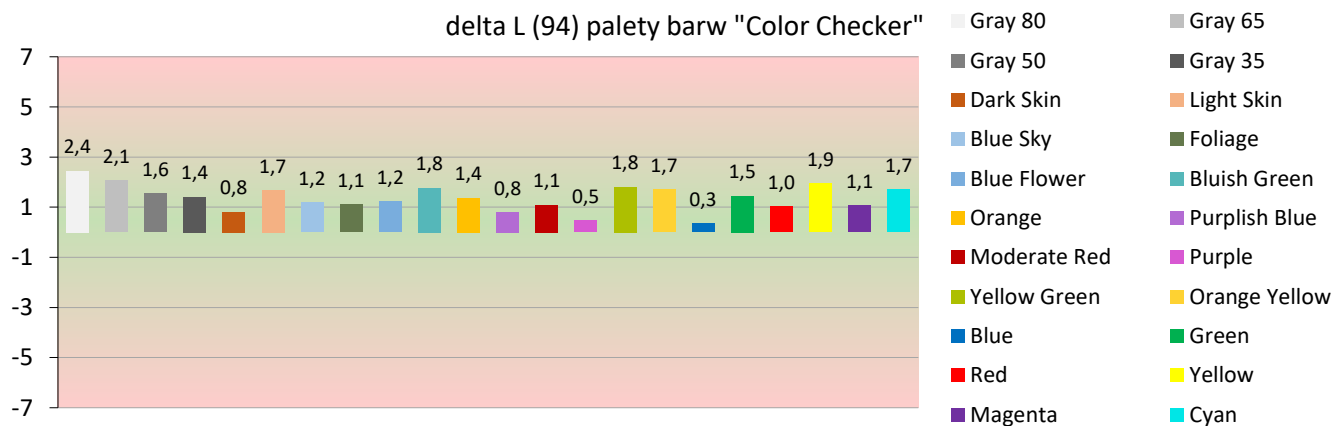
Paleta barw "ColorChecker"



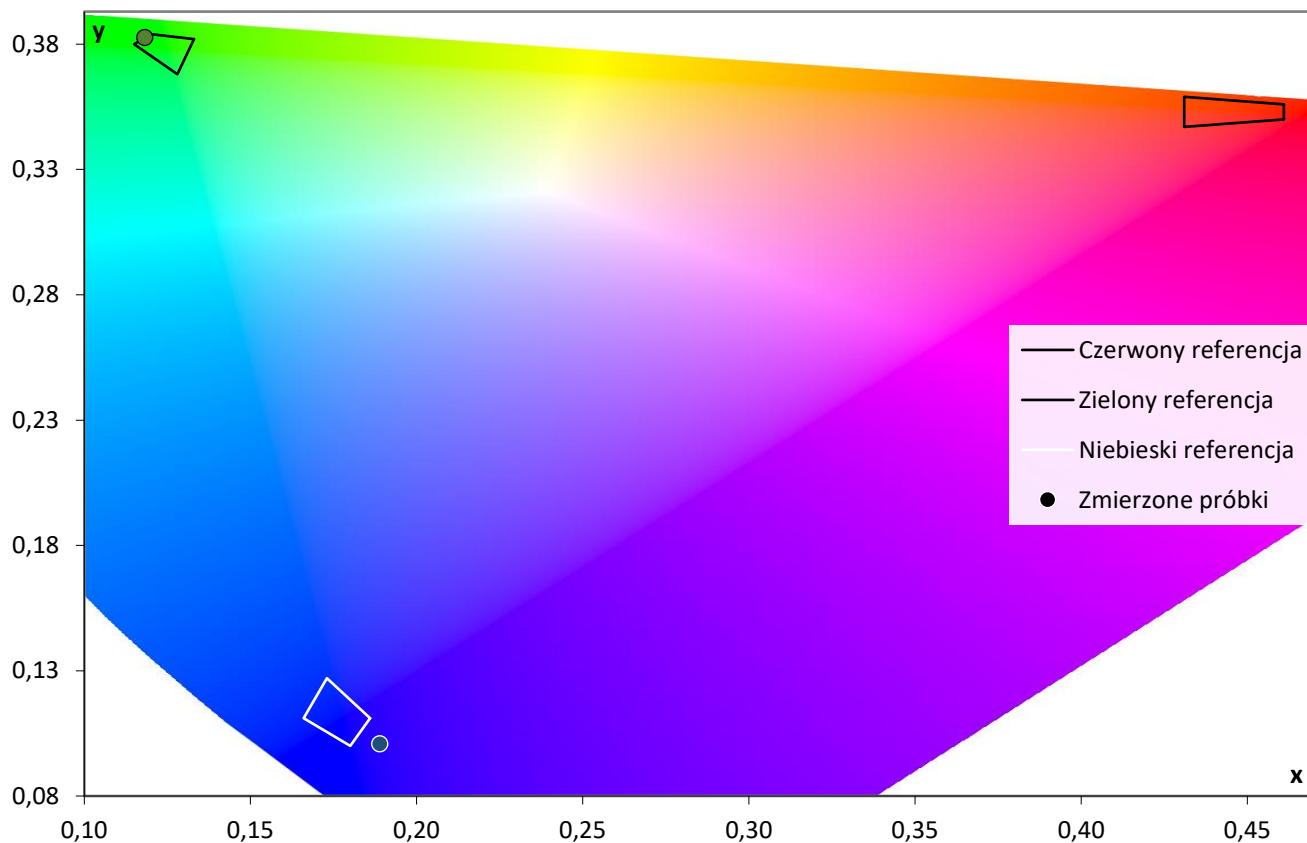
Błędy oddania barw (CIEDE 2000)



delta L (94) palety barw "Color Checker"



Walidacja względem EBU 3213-E (CIE1960)



Histogram CIEDE 2000 (wszystkie próbki zmierzone do raportu)

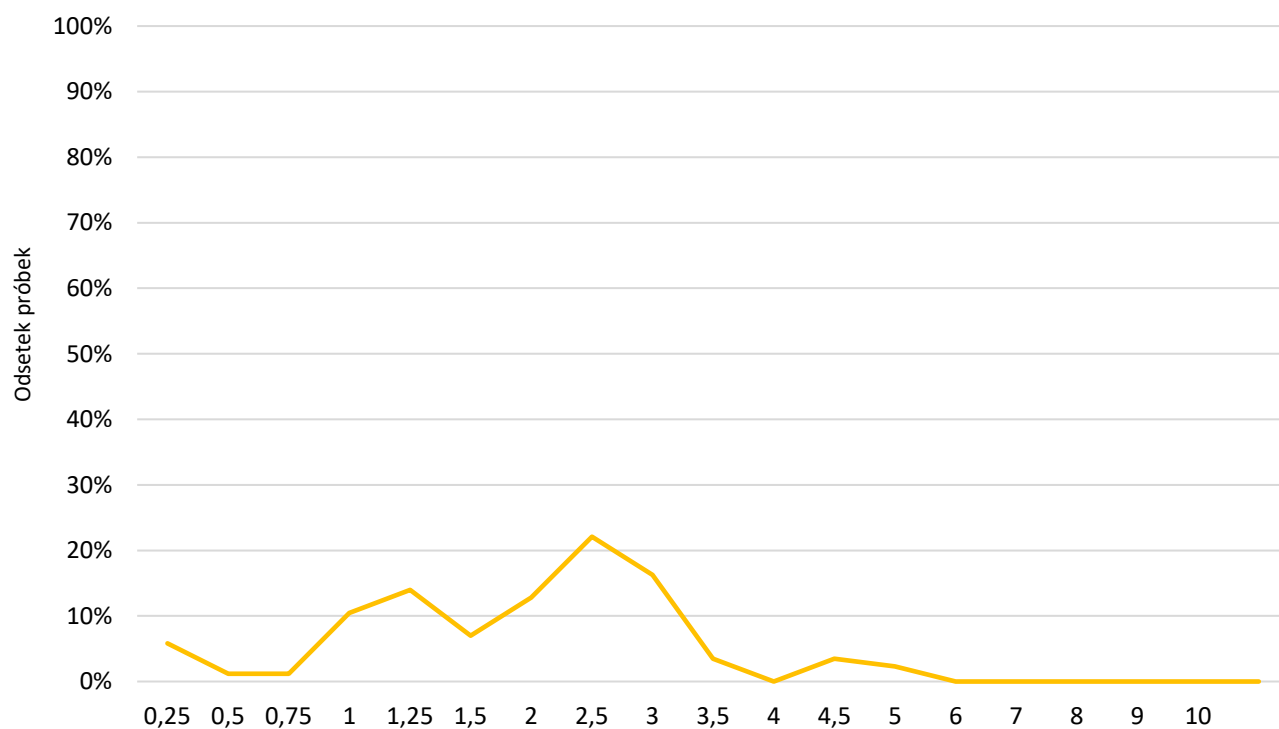
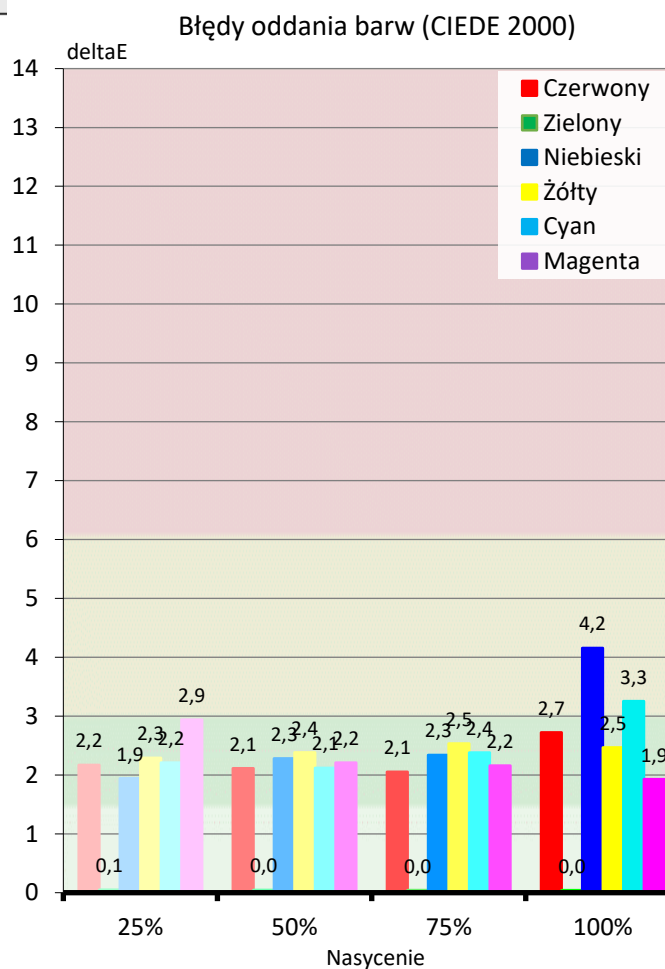
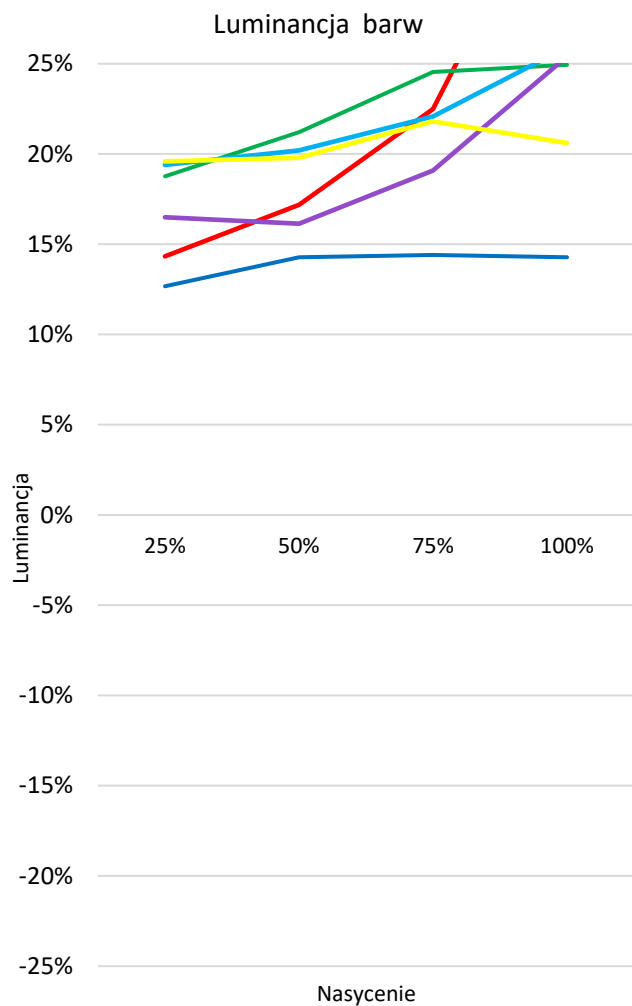
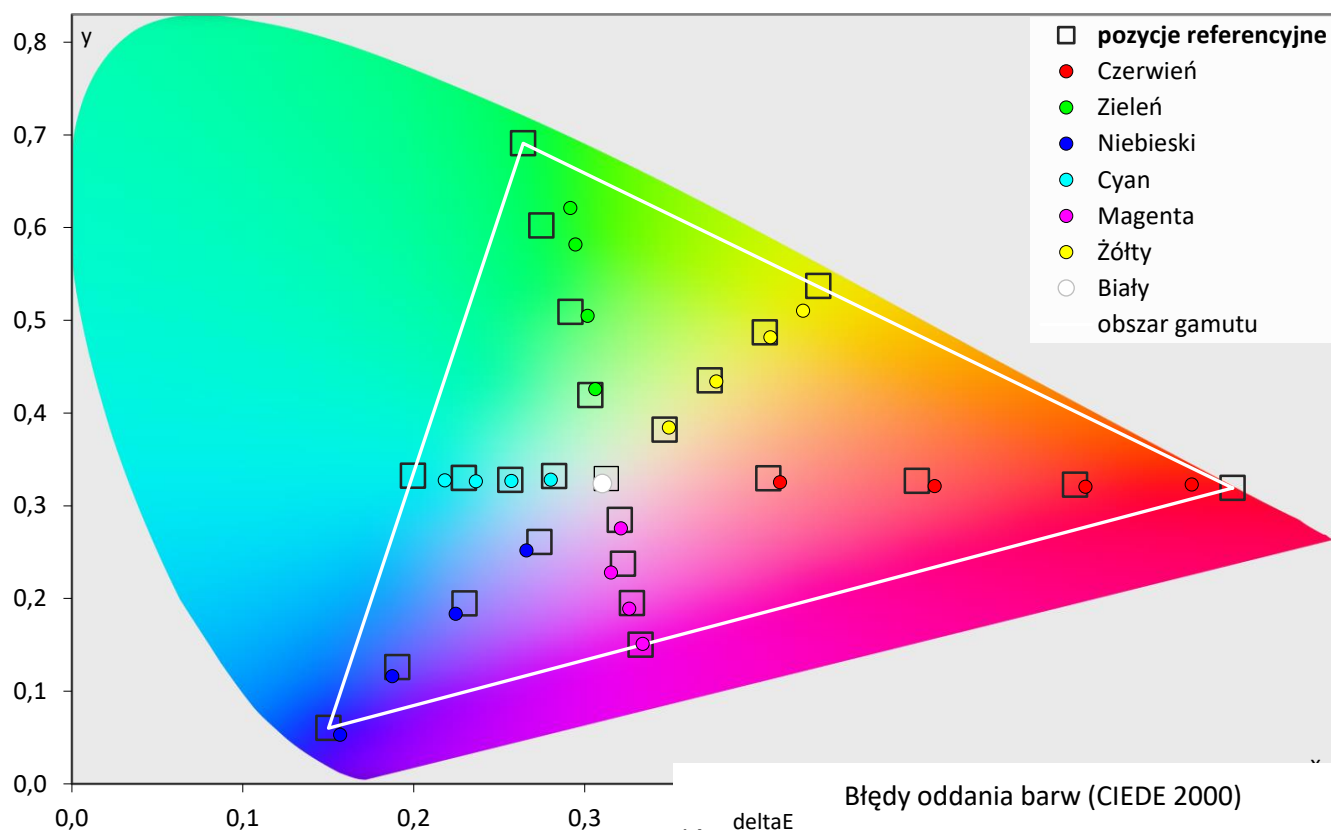
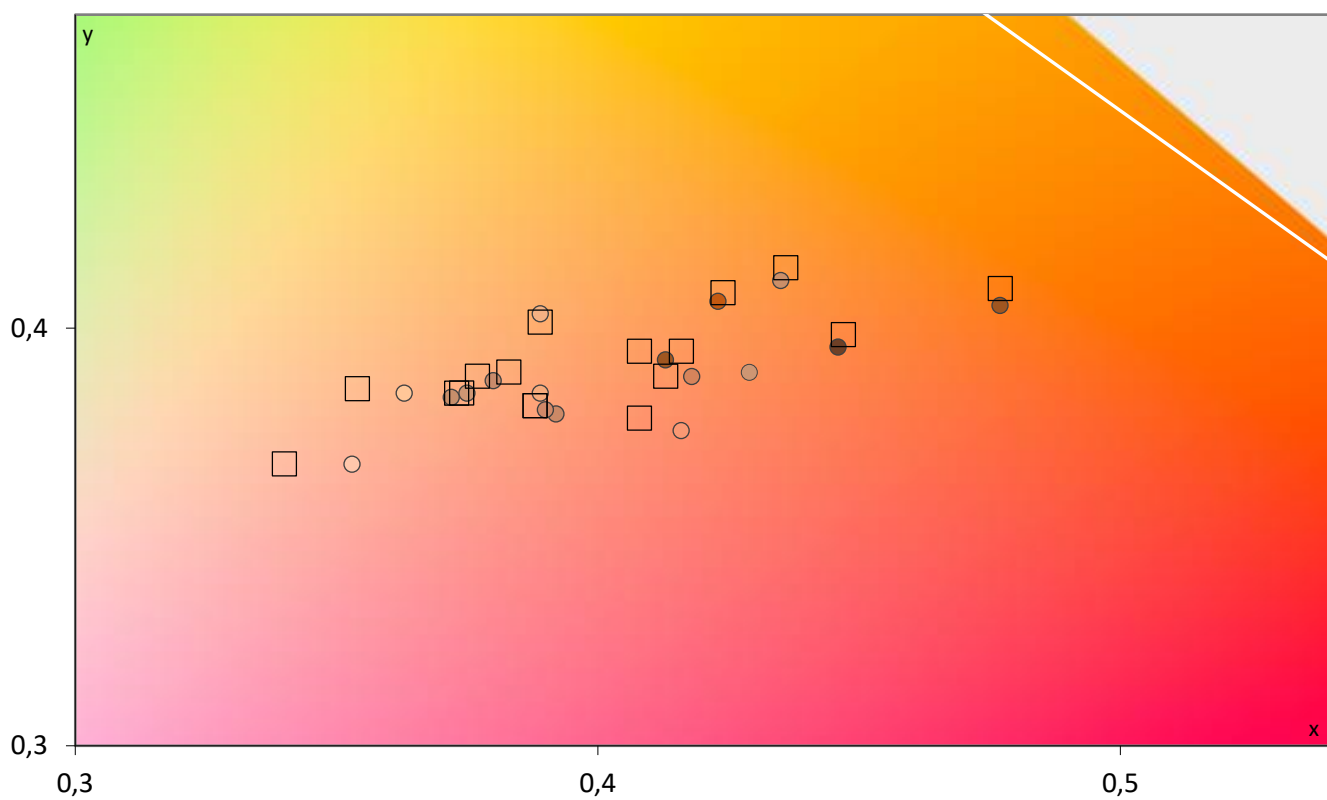


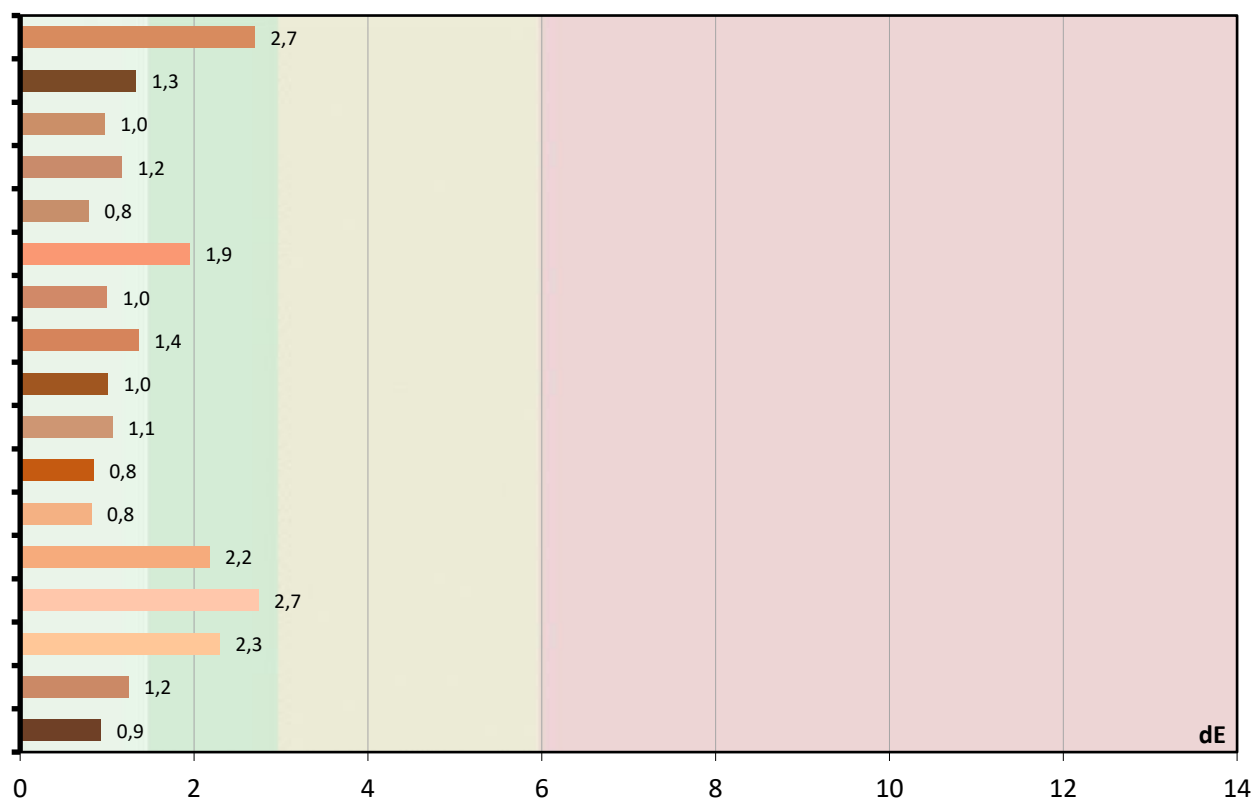
Diagram chromatyczności CIE



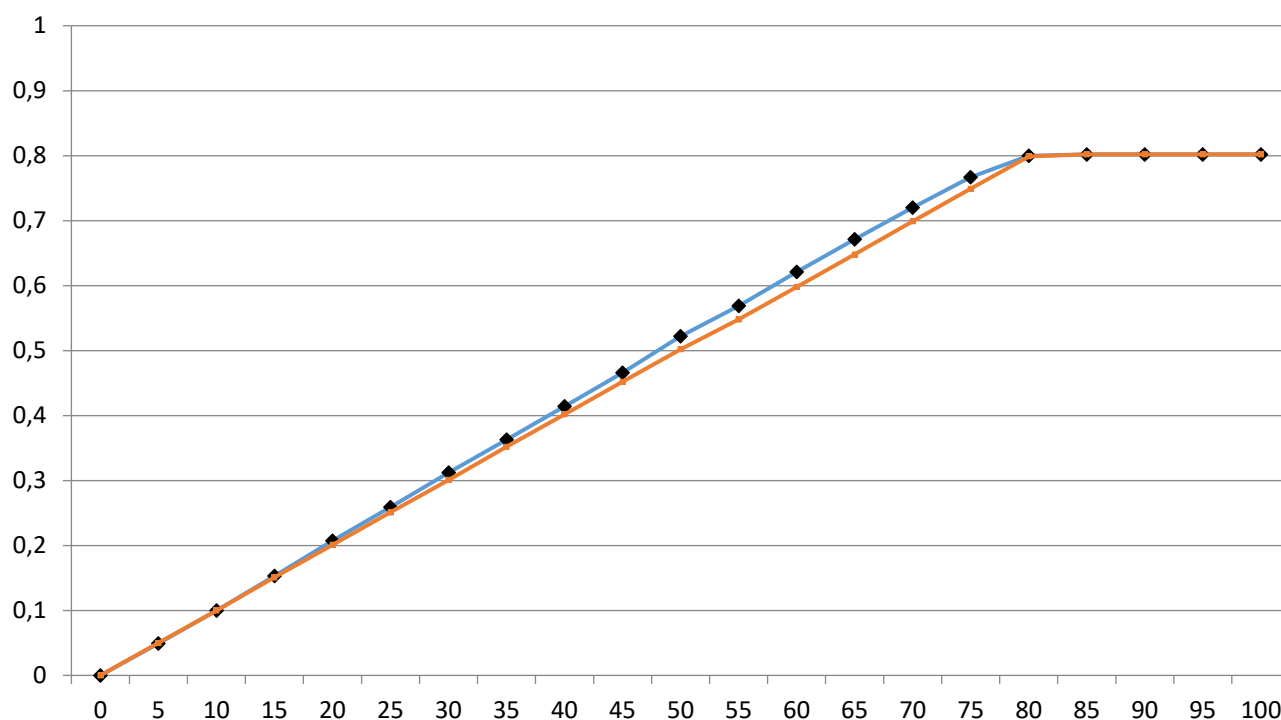
Paleta barw "SG Skin Tones" (odcienie skóry)



Błędy oddania barw (CIEDE 2000)



EOTF



Jasność 100% bieli

1585,0 [cd/m²]

Kontrast ON/OFF

:1

Średnia deltaE barw standardowych

2,5

maksymalna

4,2

Średnia deltaE barw ze wzornika

1,5

maksymalna

2,8

Średnia deltaE palety szarości

2,0

maksymalna

4,7

Uśredniony współczynnik gamma

0,91

referencja

1

Średnia skorelowana temperatura barw (w przedziale 20-100%)

6 599 [K]

referencja

6503**Komentarz:**

POMIARY PO KALIBRACJI

Skalibrowano do normy

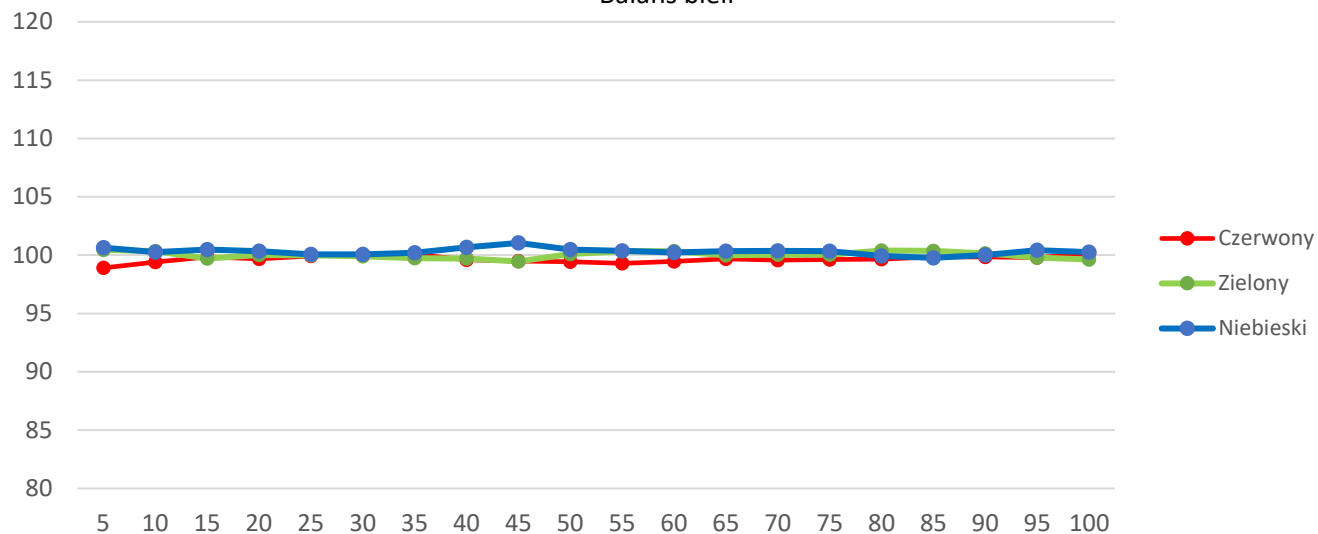
Rec 709

D65

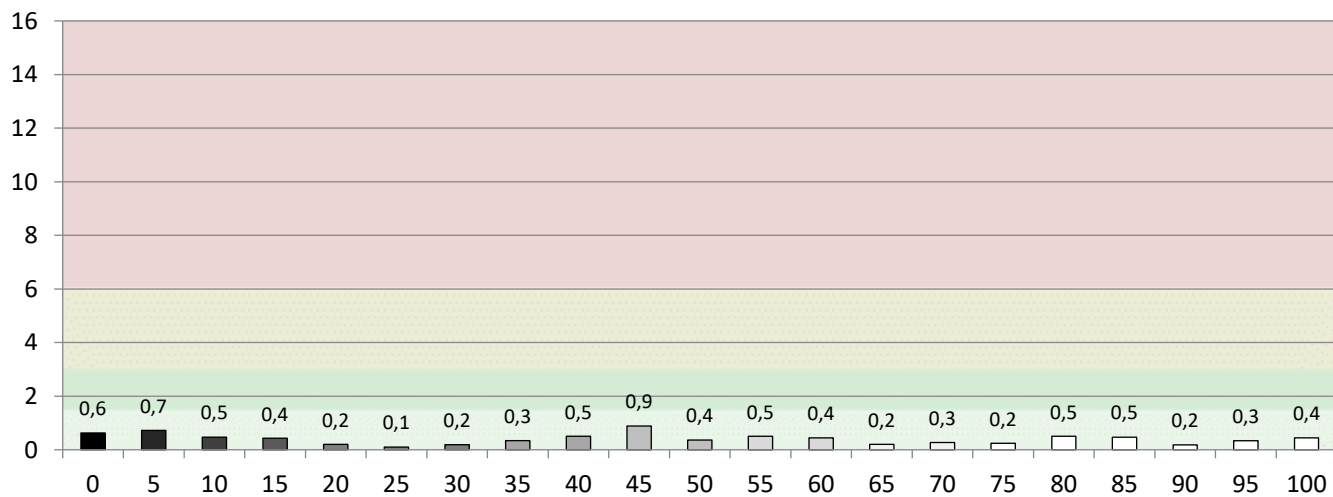
gamma

2,35

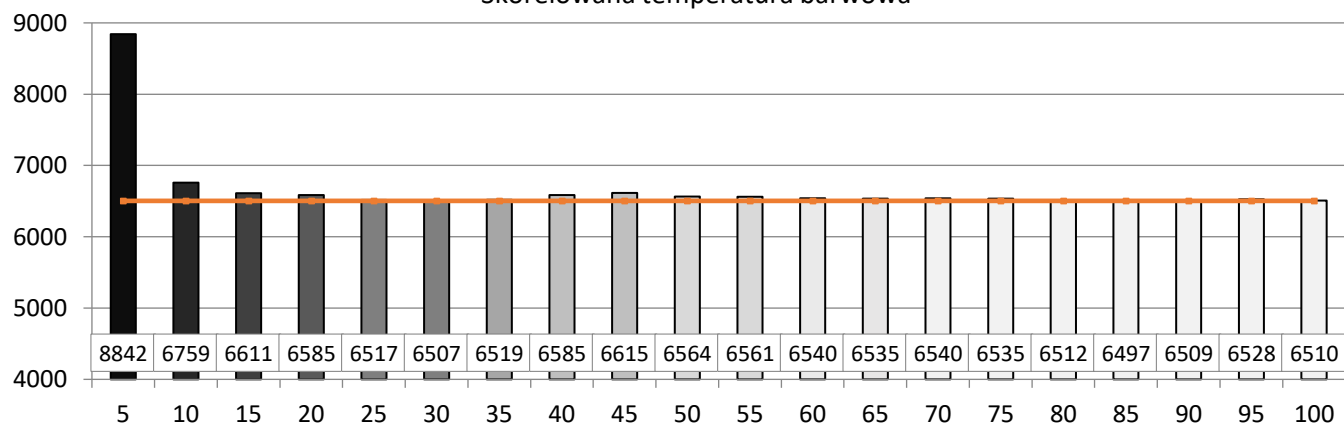
Balans bieli



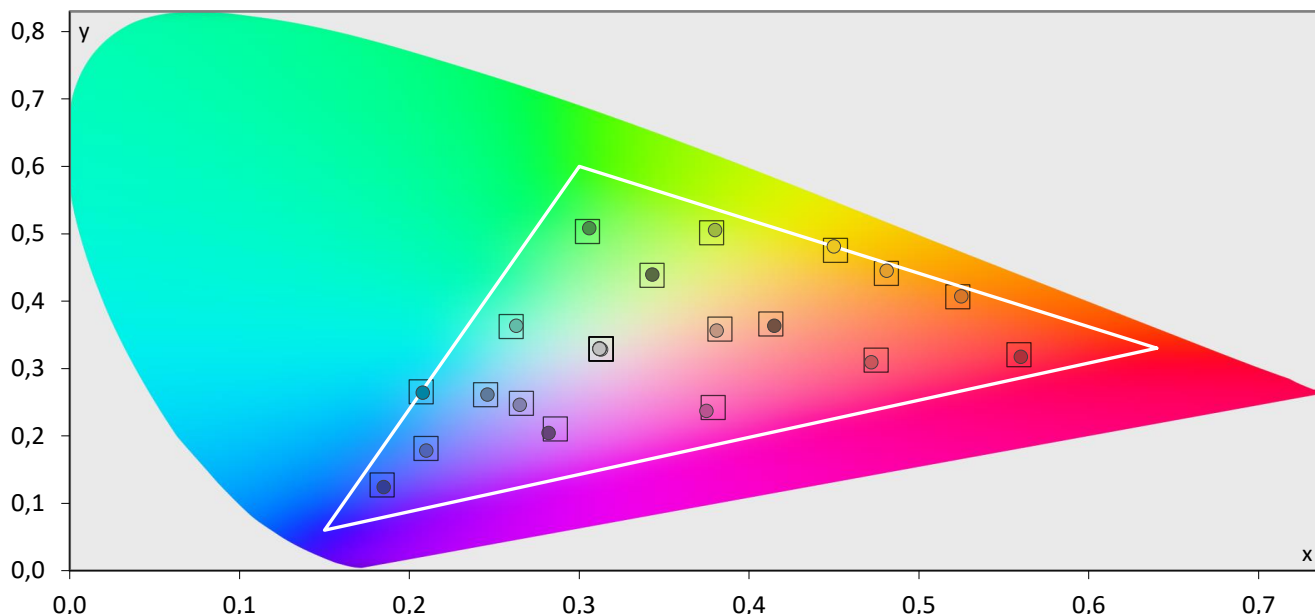
Błędy palety szarości (CIEDE 2000)



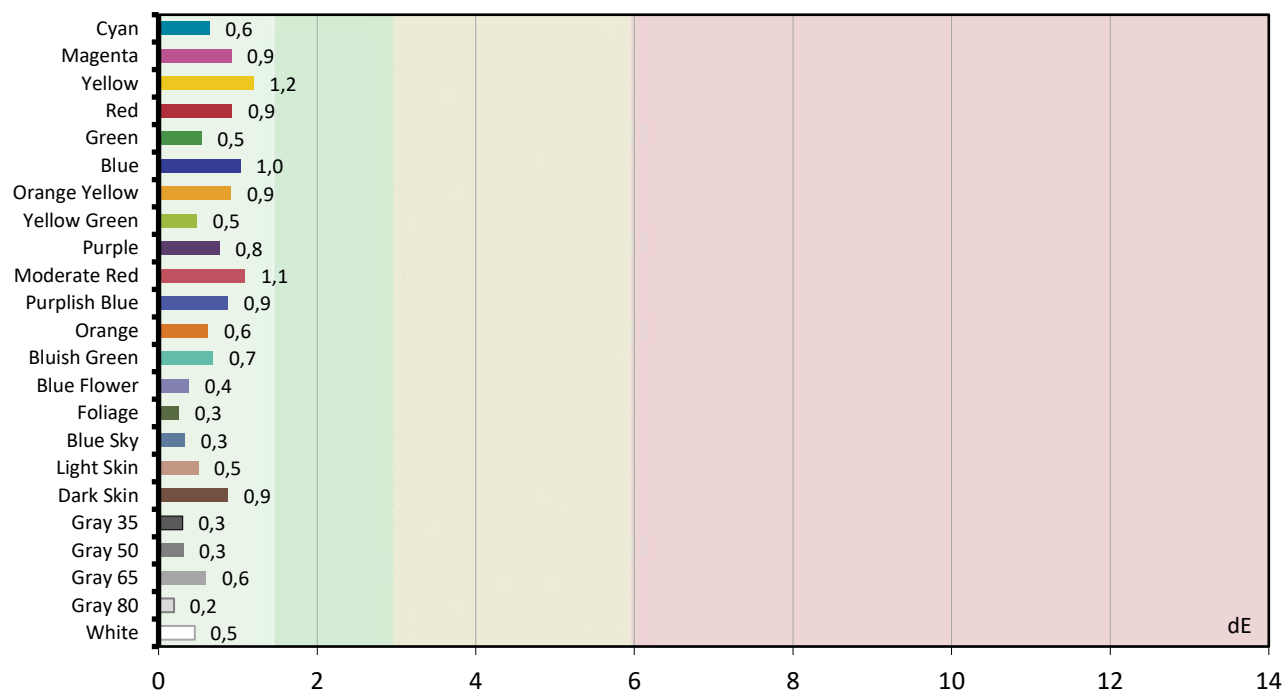
Skorelowana temperatura barwowa



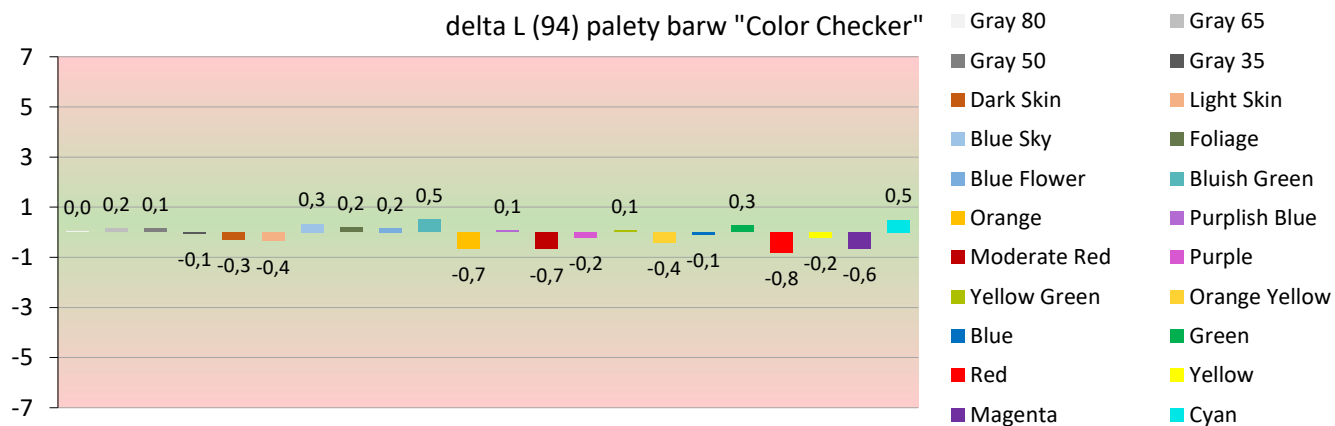
Paleta barw "ColorChecker"



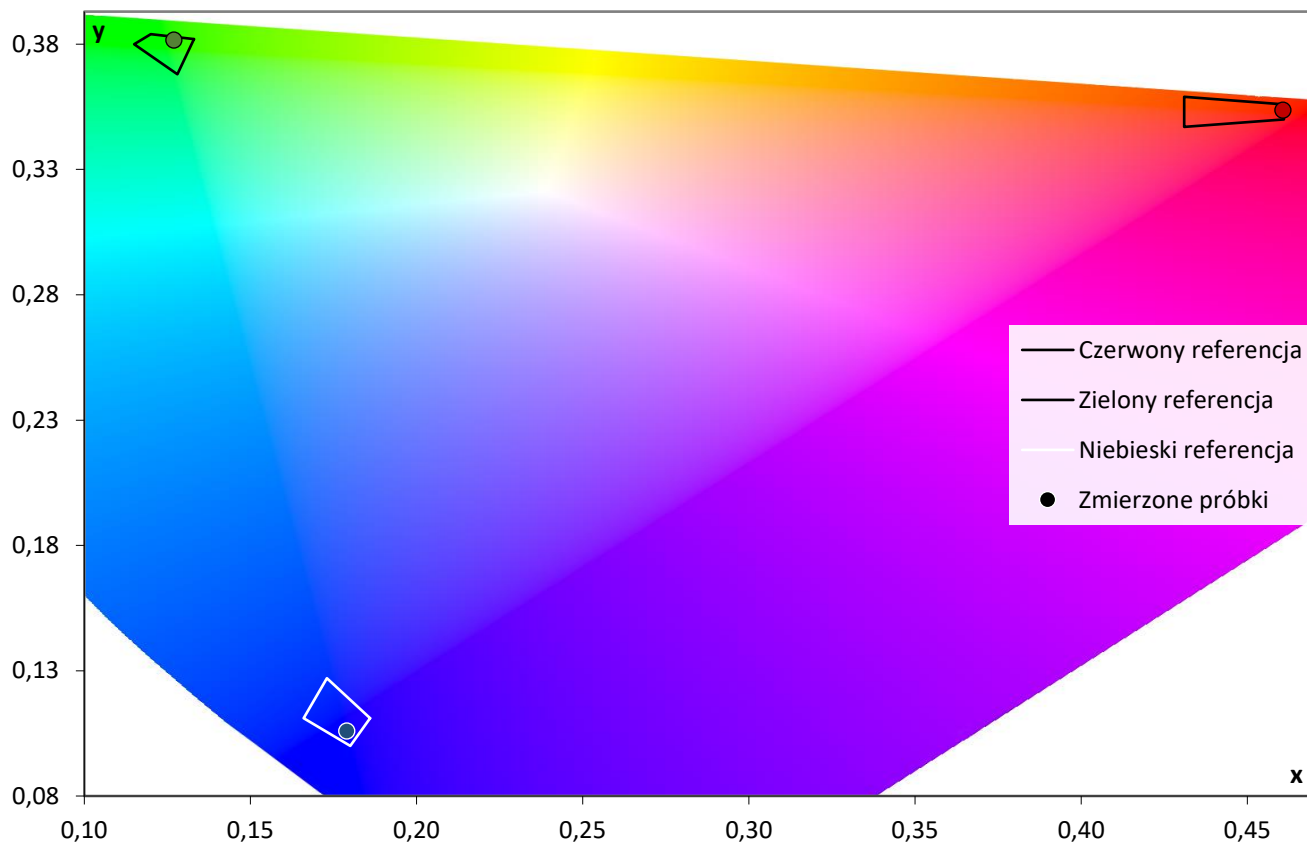
Błędy oddania barw (CIEDE 2000)



delta L (94) palety barw "Color Checker"



Walidacja względem EBU 3213-E (CIE1960)



Histogram CIEDE 2000 (wszystkie próbki zmierzone do raportu)

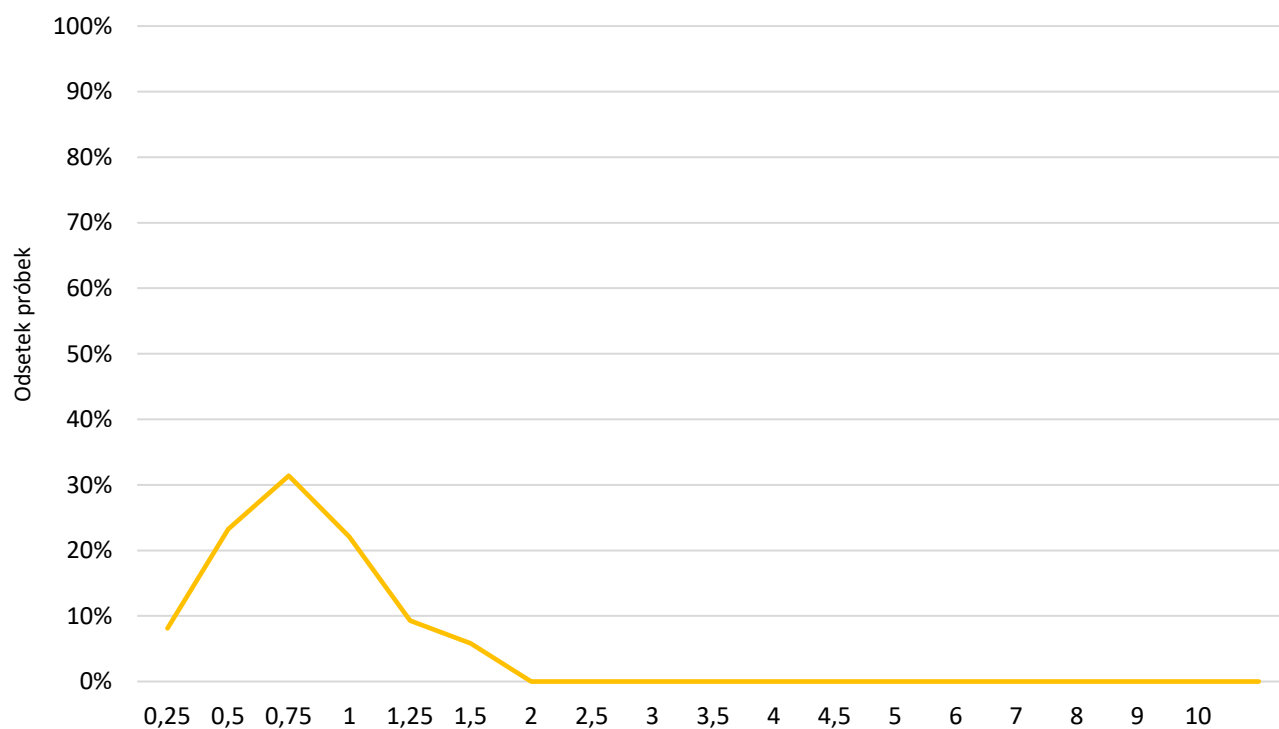
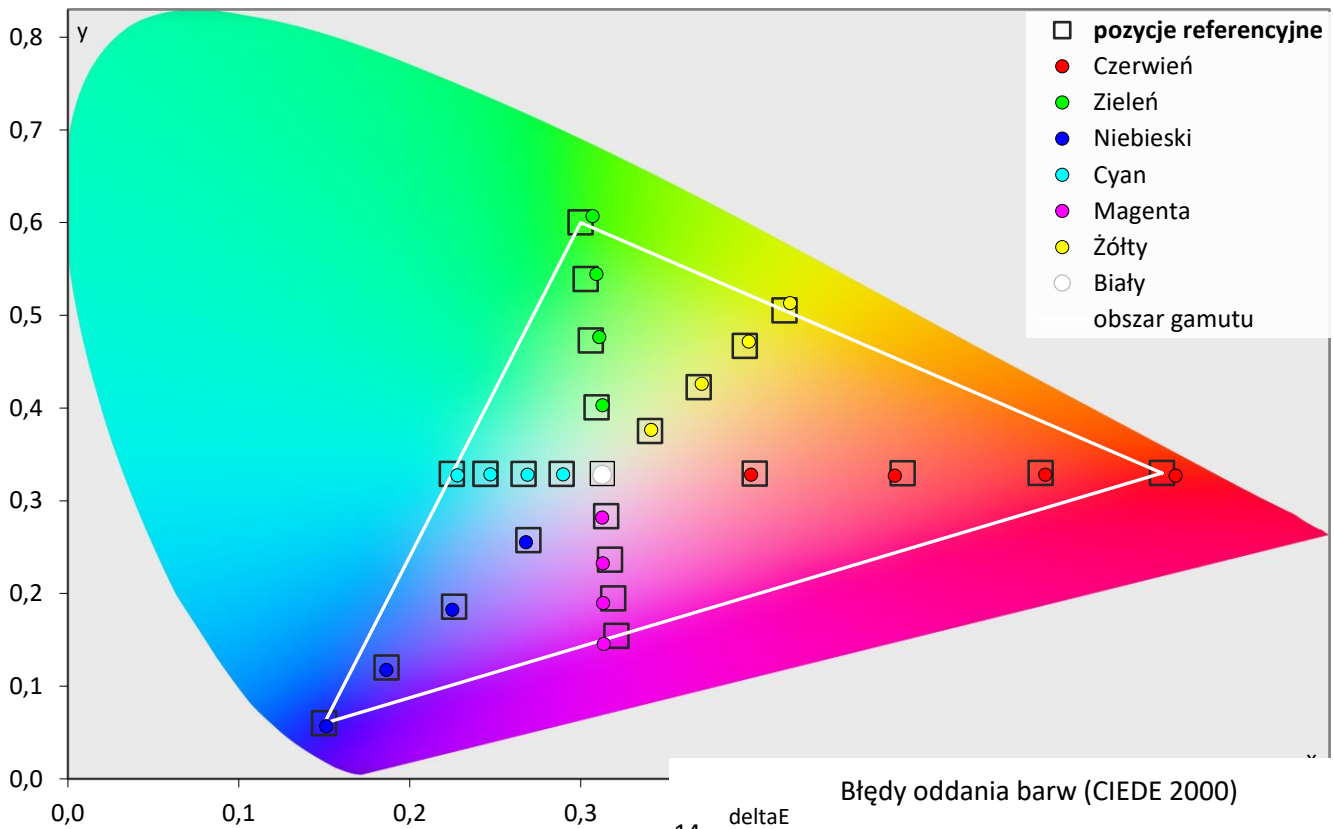
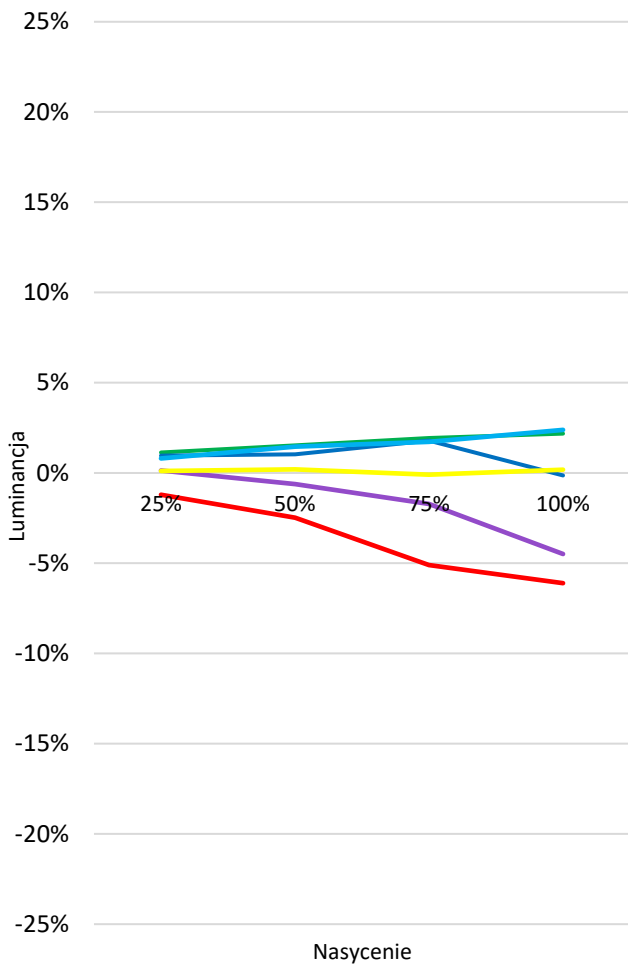


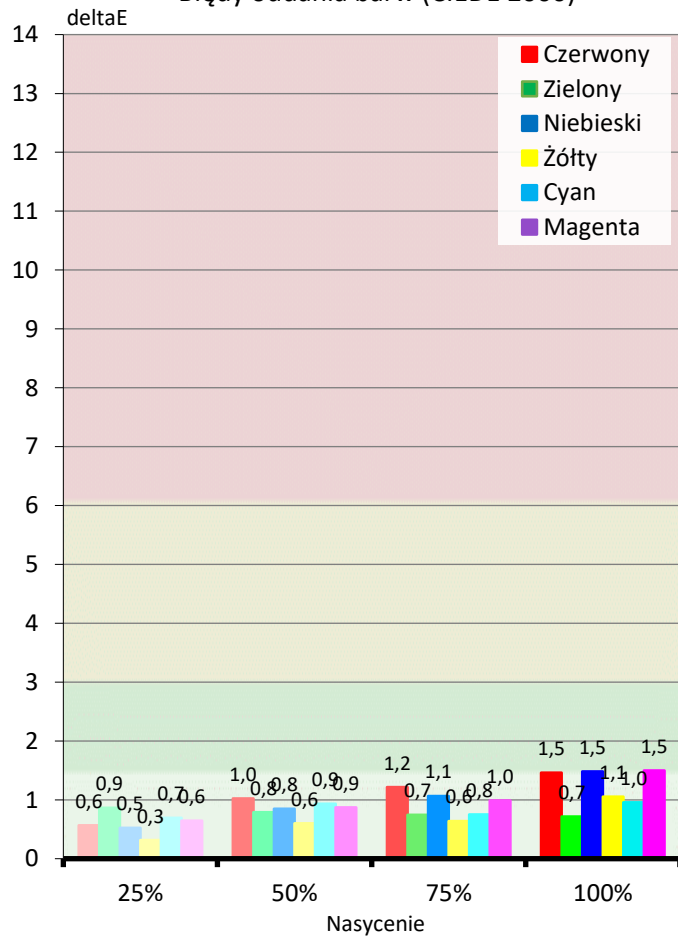
Diagram chromatyczności CIE



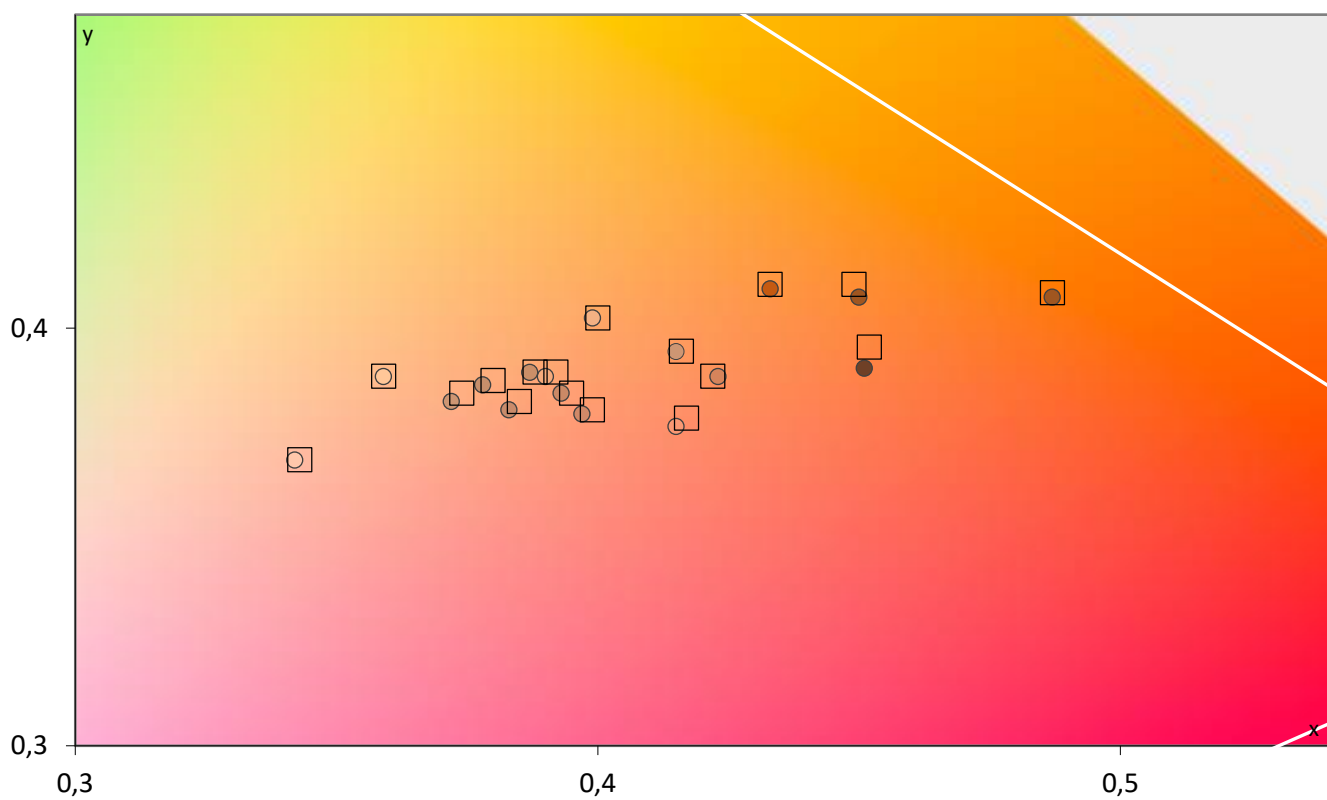
Luminancja barw



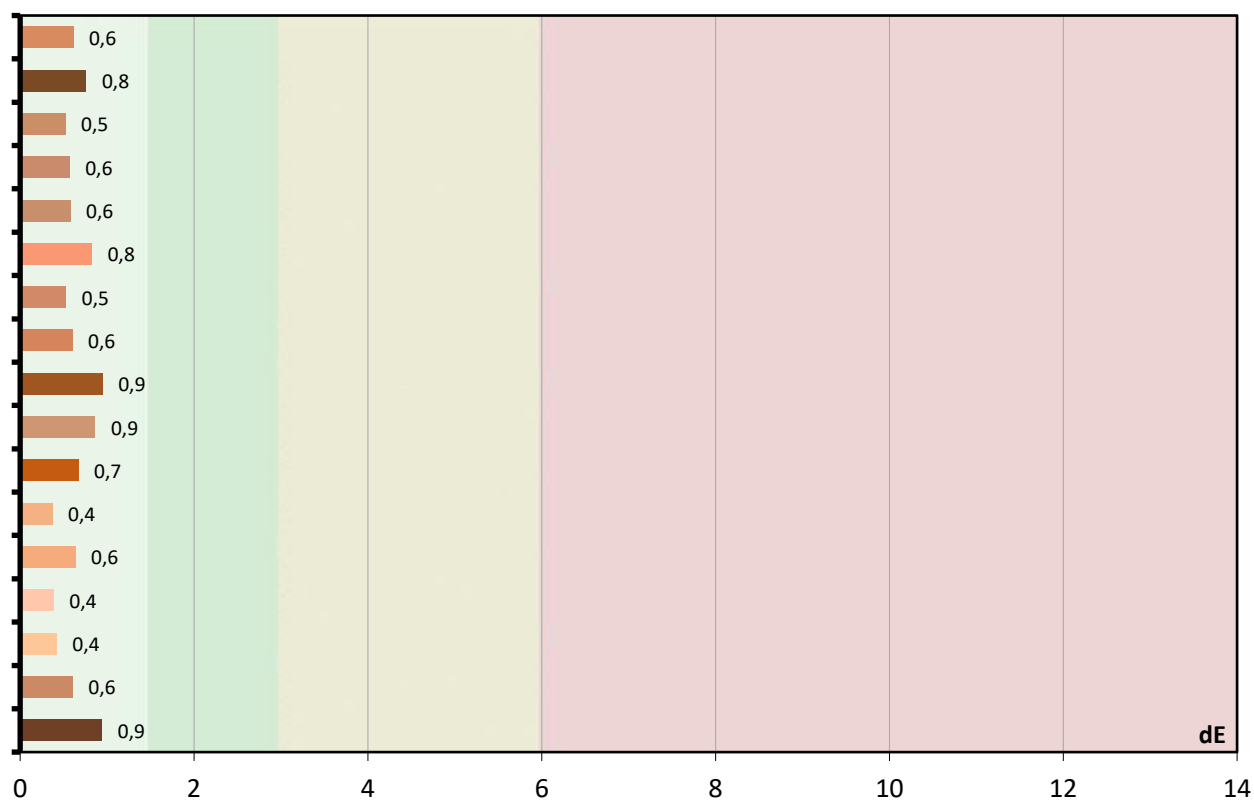
Błędy oddania barw (CIEDE 2000)



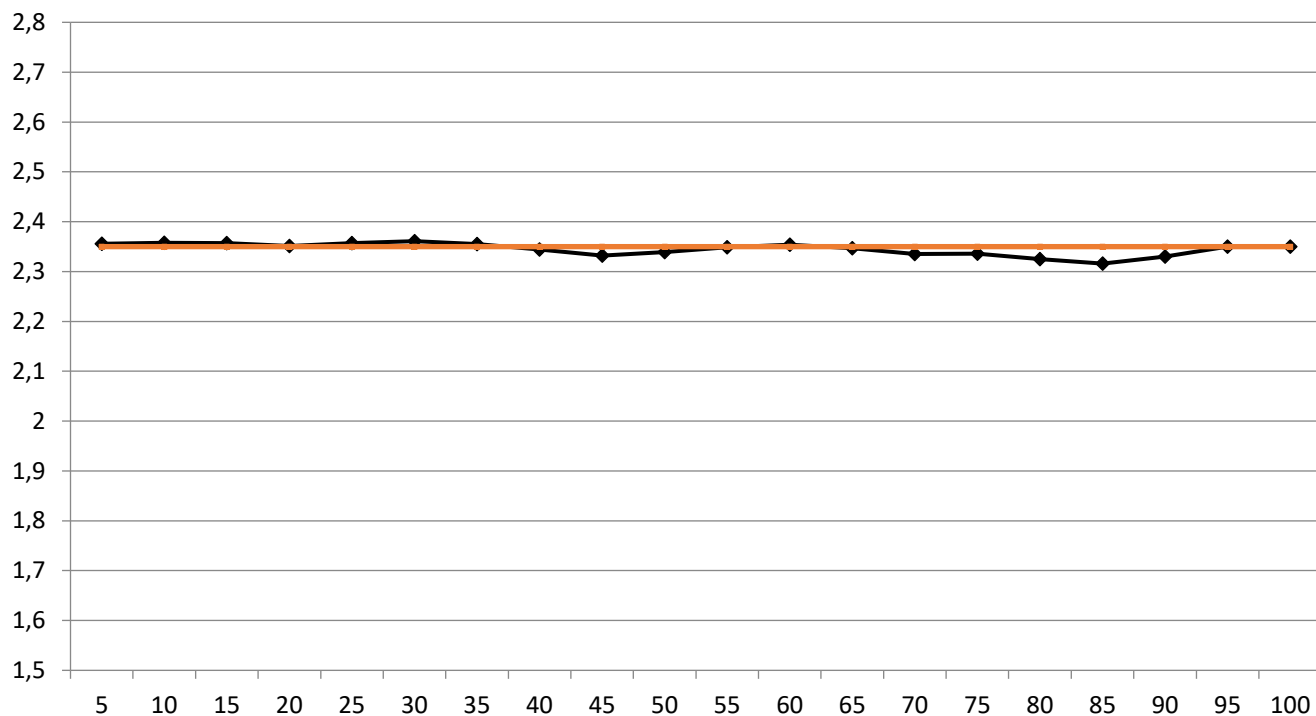
Paleta barw "SG Skin Tones" (odcienie skóry)



Błędy oddania barw (CIEDE 2000)



Gamma



Jasność 100% bieli

647,4 [cd/m²]

Kontrast ON/OFF

2815 :1

Średnia deltaE barw standardowych

1,0

maksymalna

1,5

Średnia deltaE barw ze wzornika

0,6

maksymalna

1,2

Średnia deltaE palety szarości

0,4

maksymalna

0,9

Uśredniony współczynnik gamma

2,34

referencja

2,35

Średnia skorelowana temperatura barw (w przedziale 20-100%)

6 677 [K]

referencja

6503**Komentarz:**

POMIARY PO KALIBRACJI

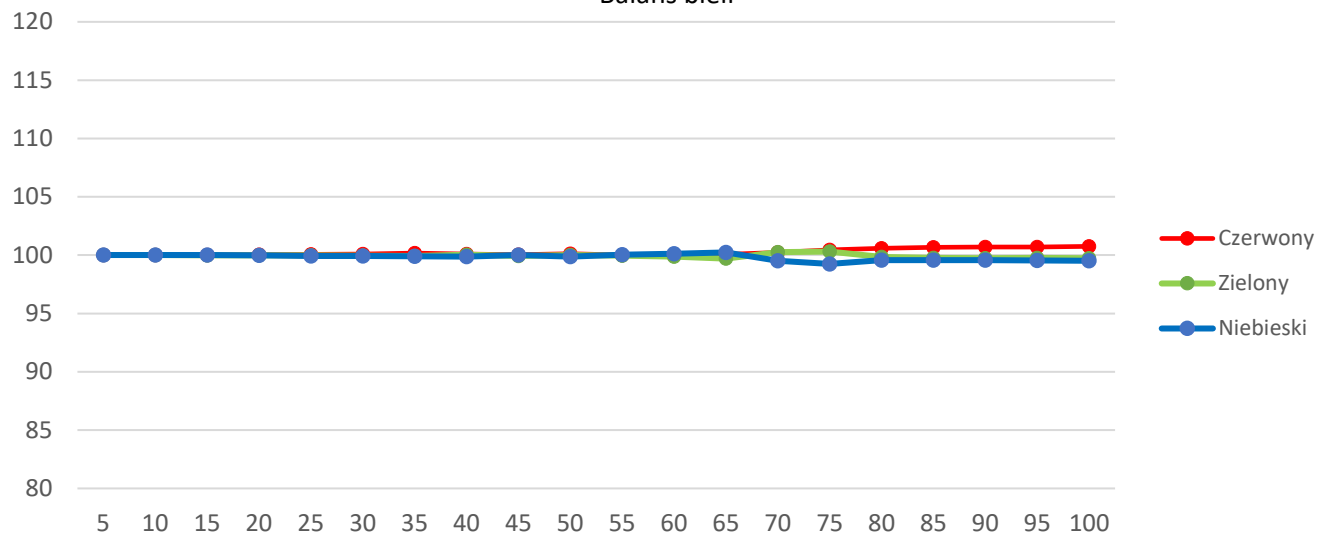
Skalibrowano do normy

Rec 2020 D65

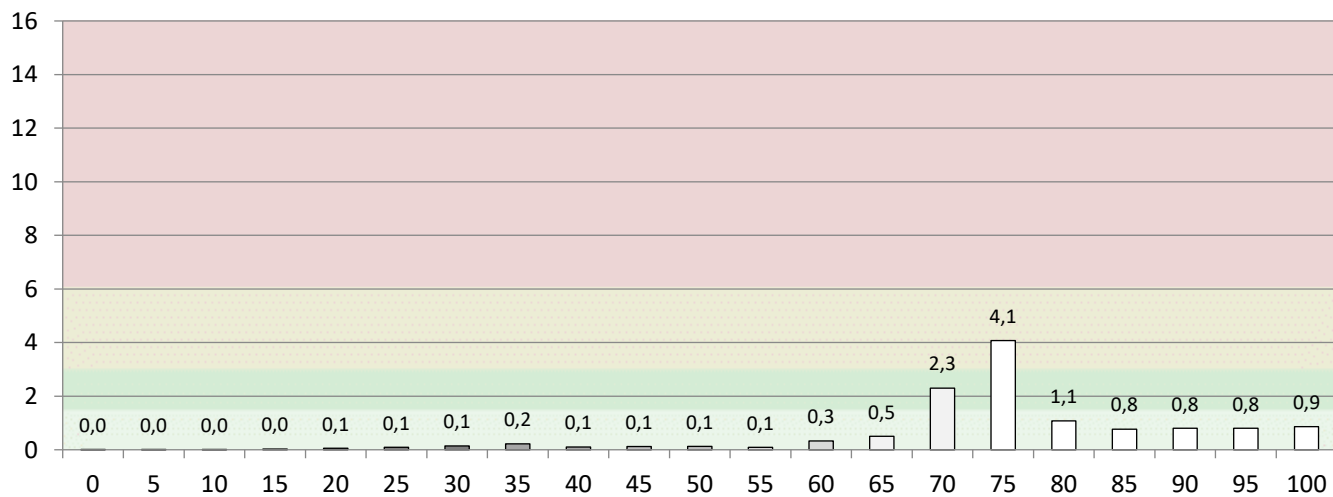
gamma

Krzywa EOTF

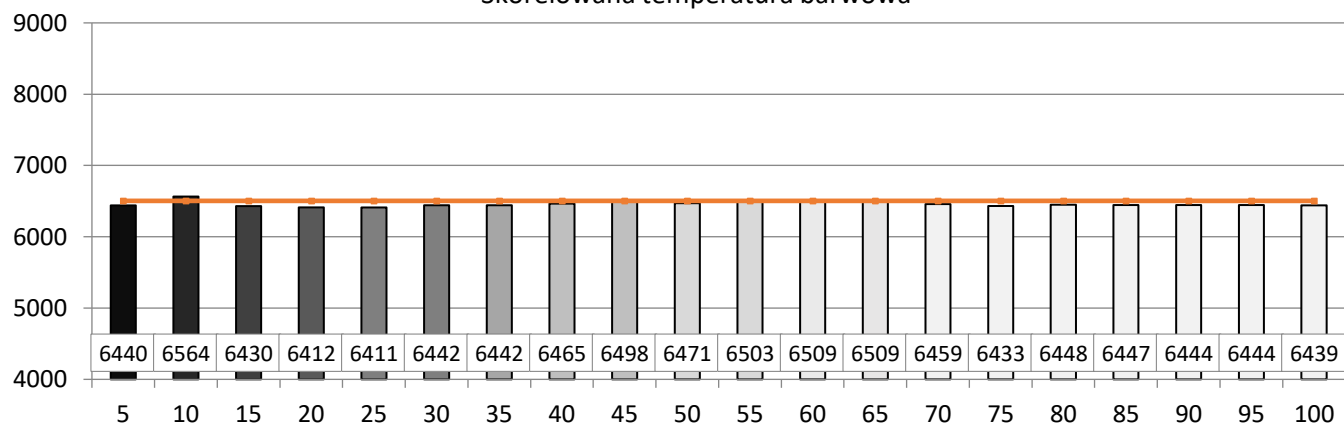
Balans bieli



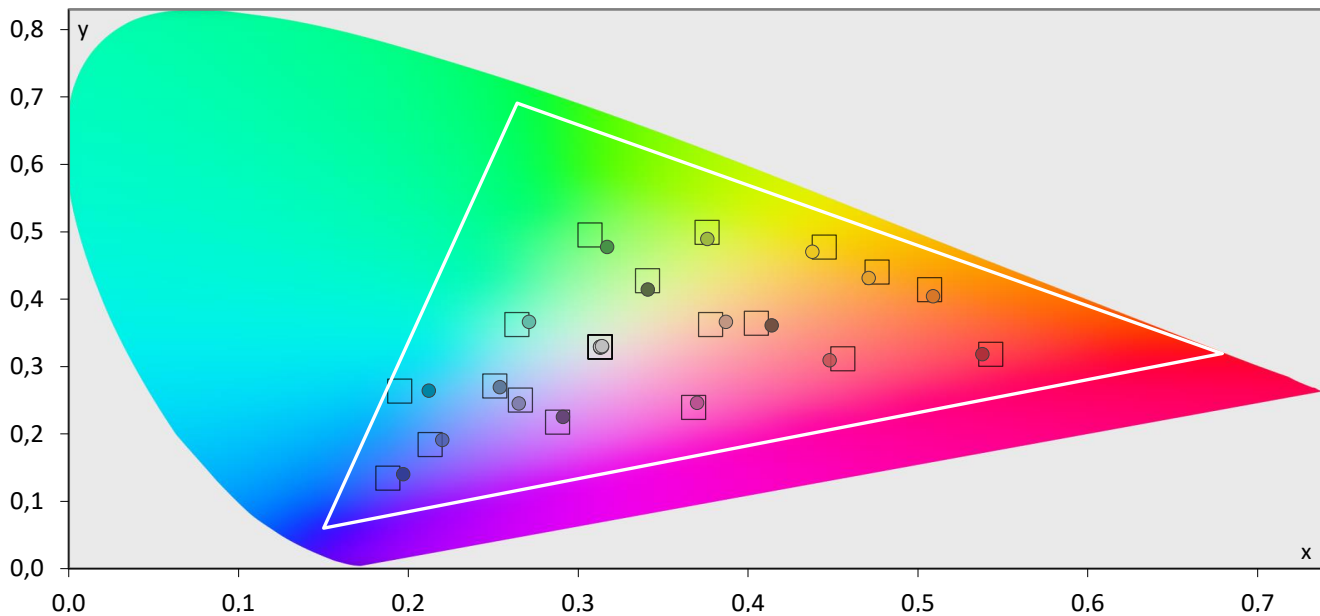
Błędy palety szarości (CIEDE 2000)



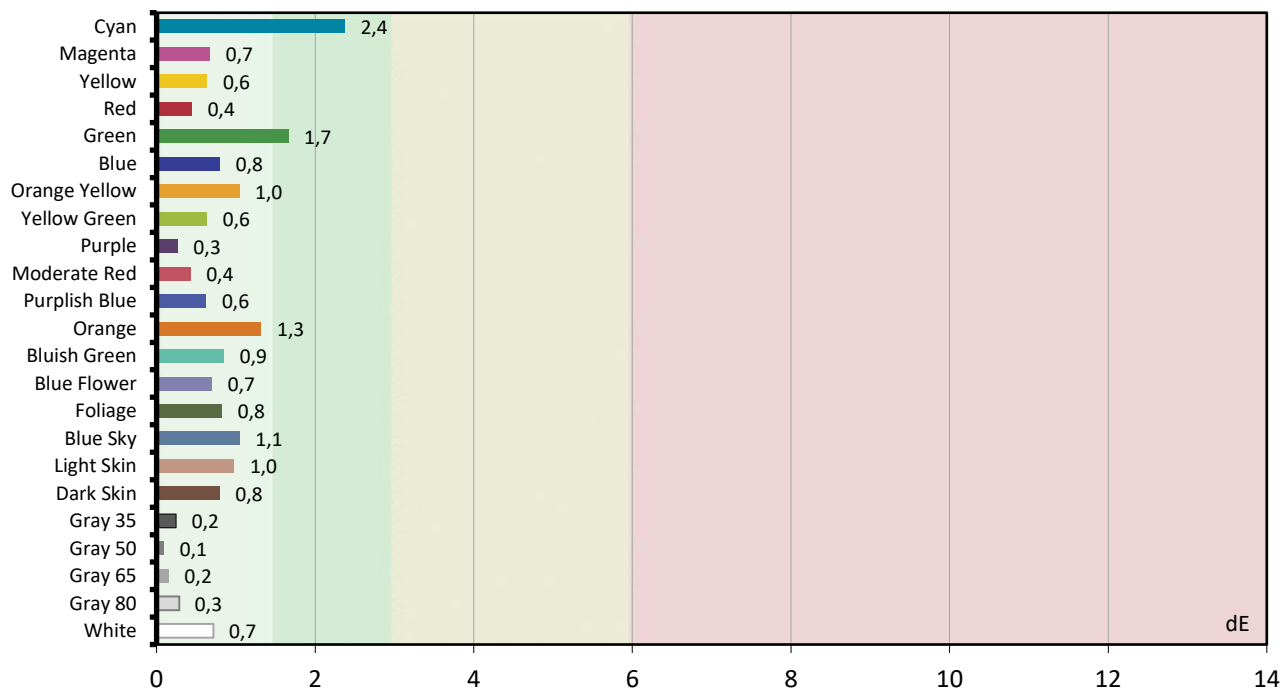
Skorelowana temperatura barwowa



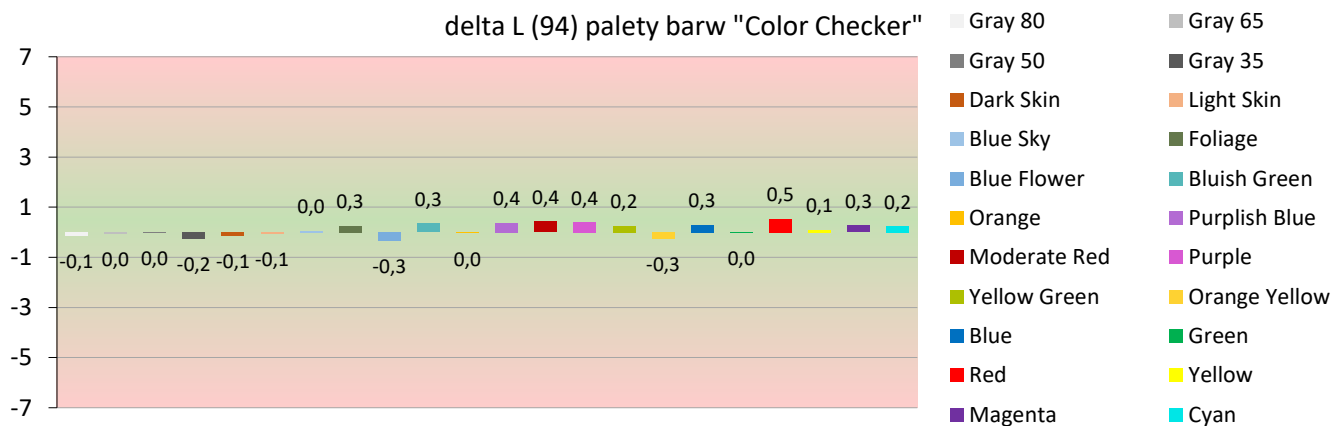
Paleta barw "ColorChecker"



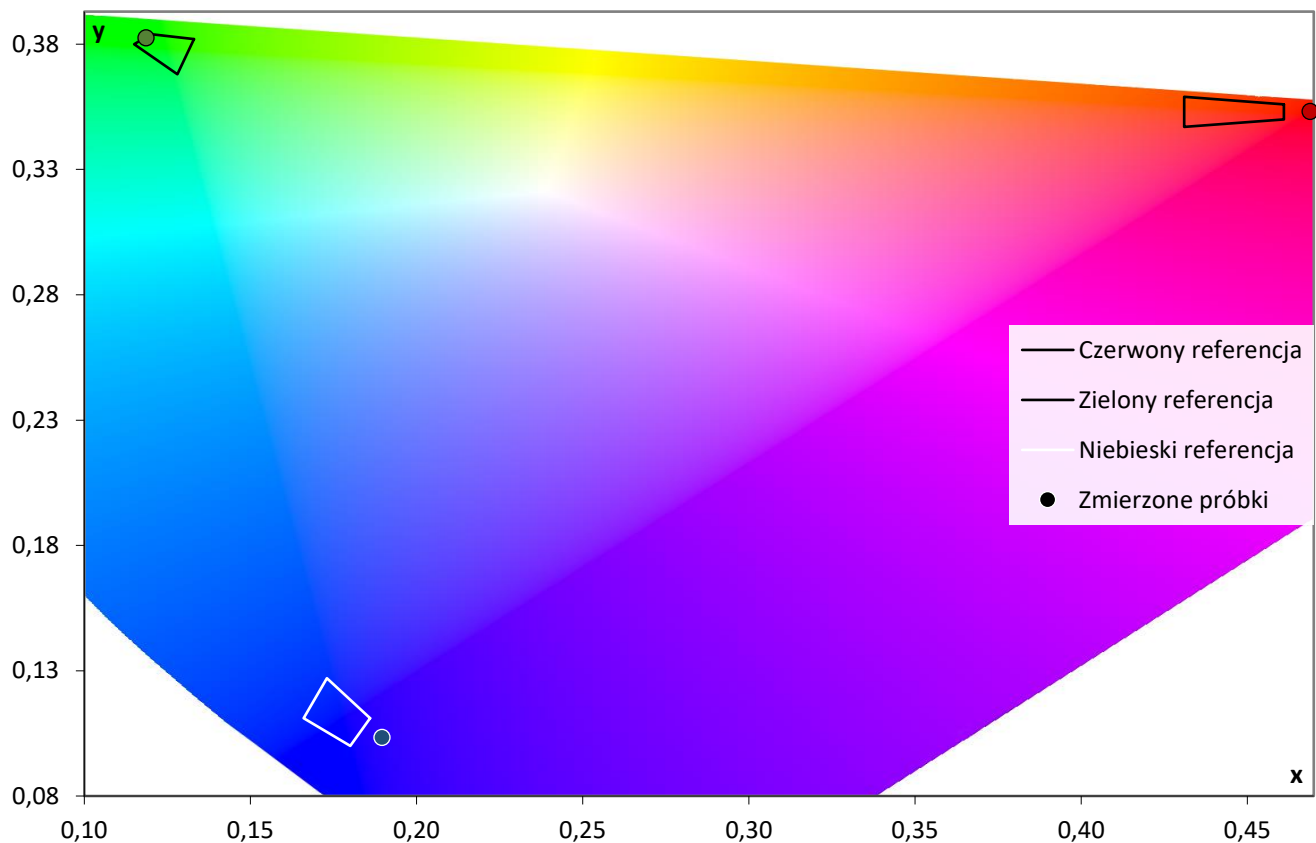
Błędy oddania barw (CIEDE 2000)



delta L (94) palety barw "Color Checker"



Walidacja względem EBU 3213-E (CIE1960)



Histogram CIEDE 2000 (wszystkie próbki zmierzone do raportu)

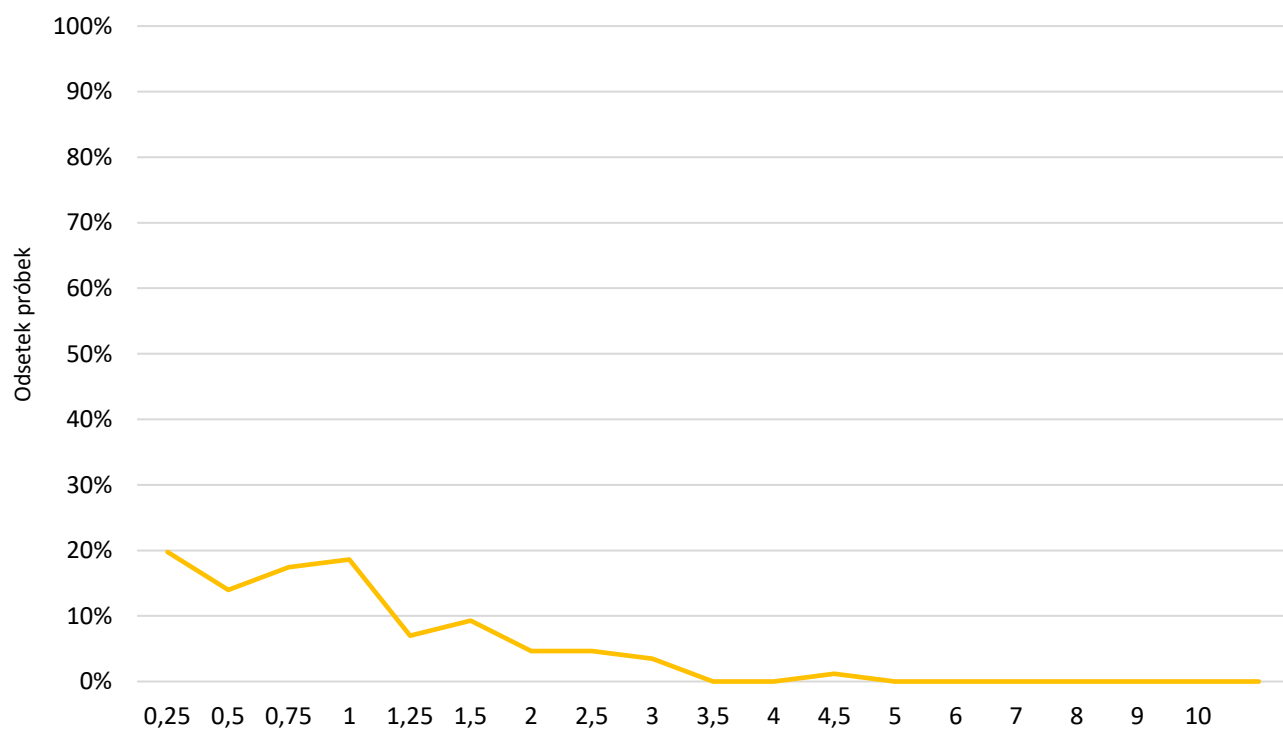
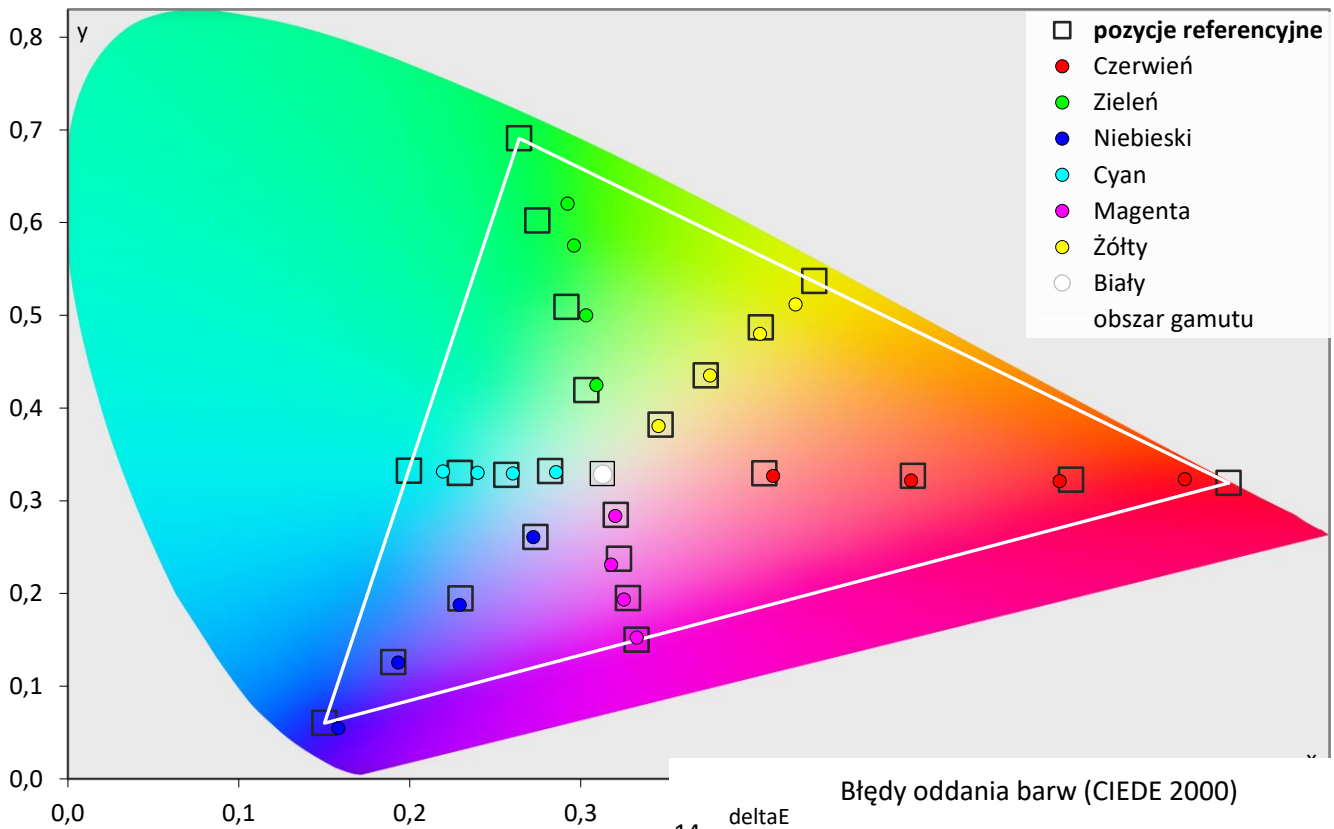
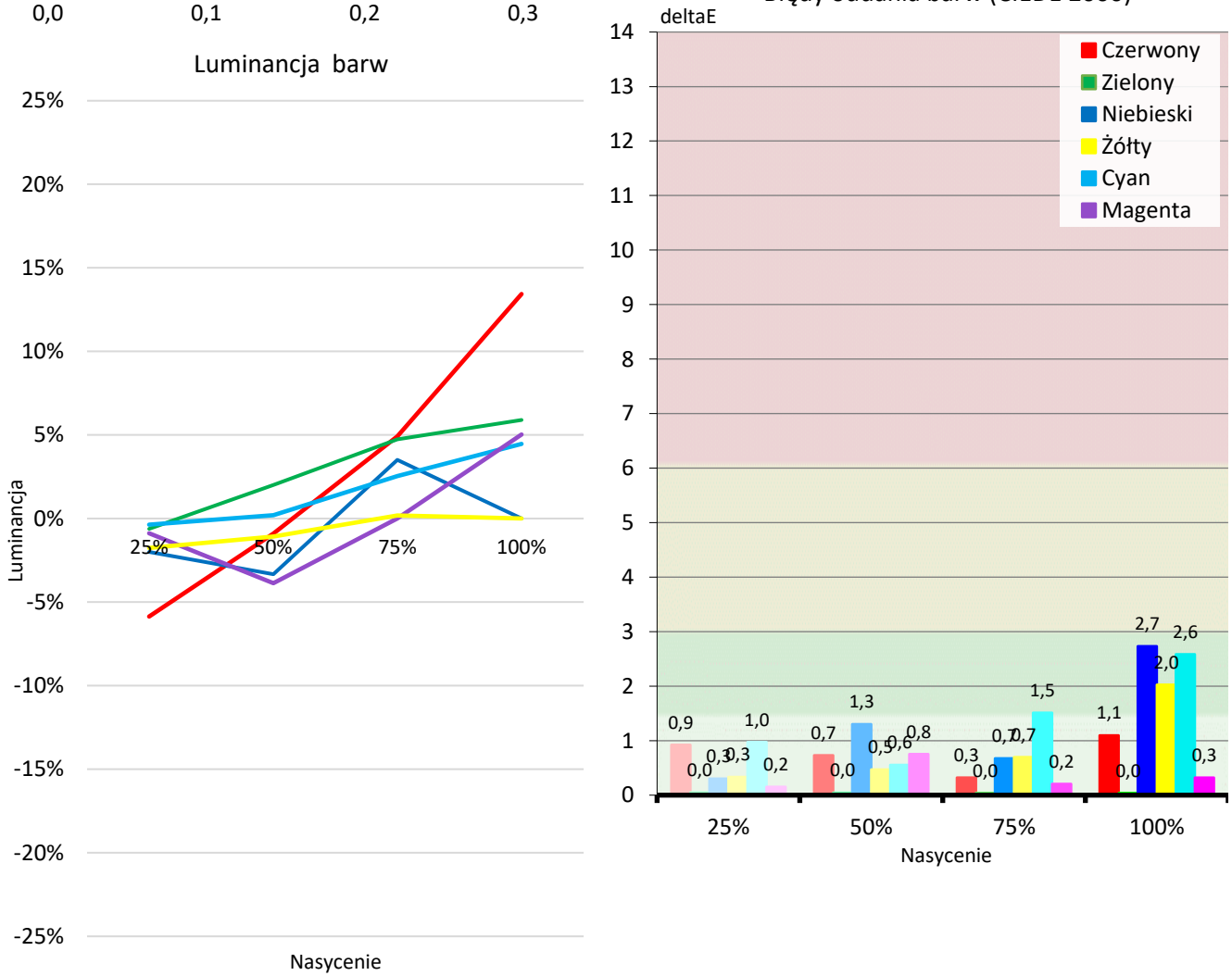


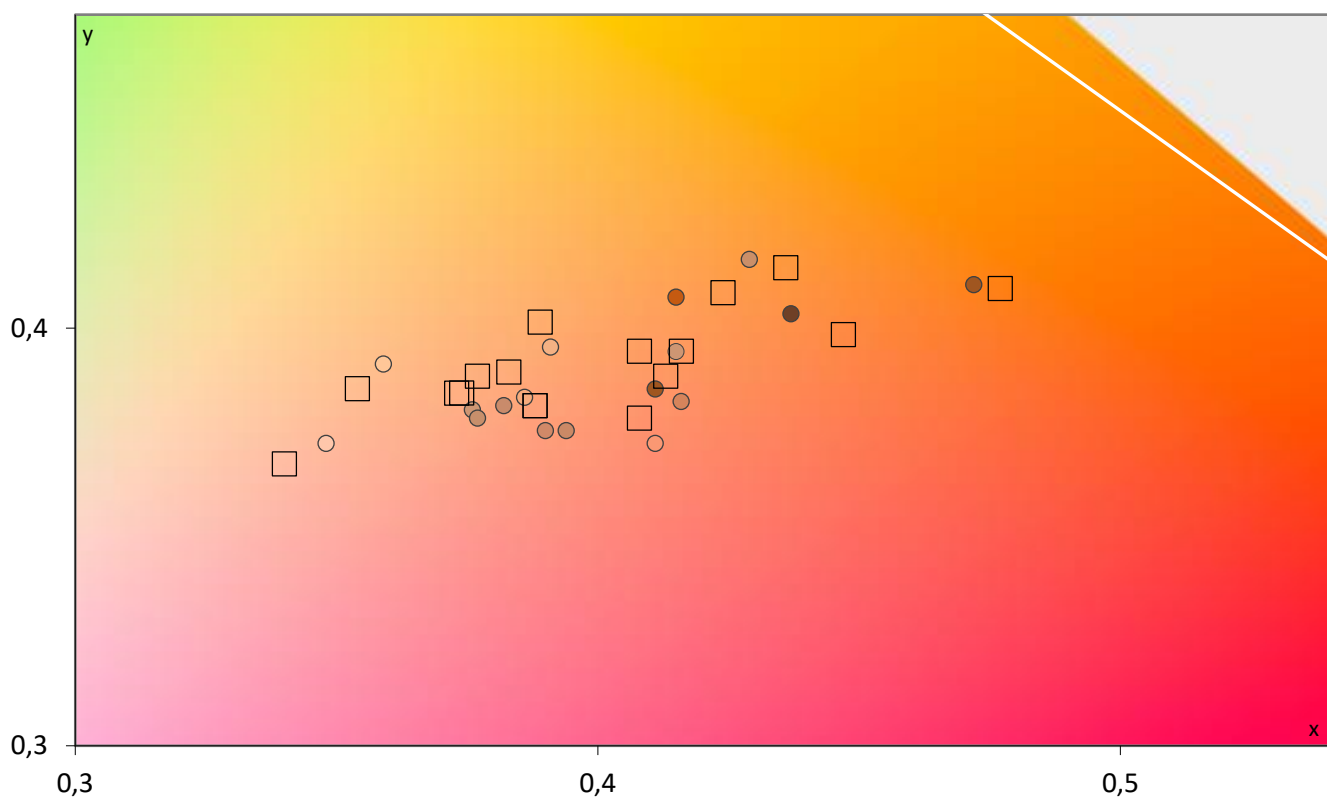
Diagram chromatyczności CIE



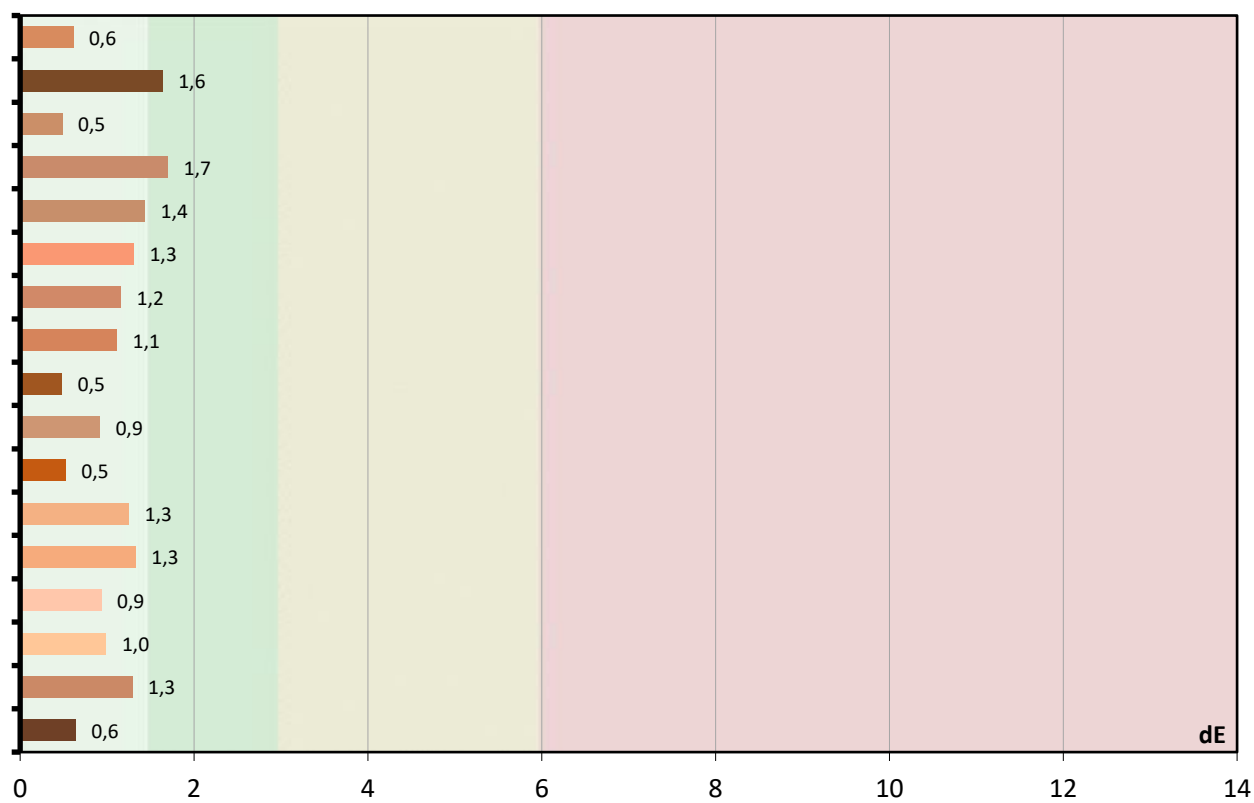
Błędy oddania barw (CIEDE 2000)



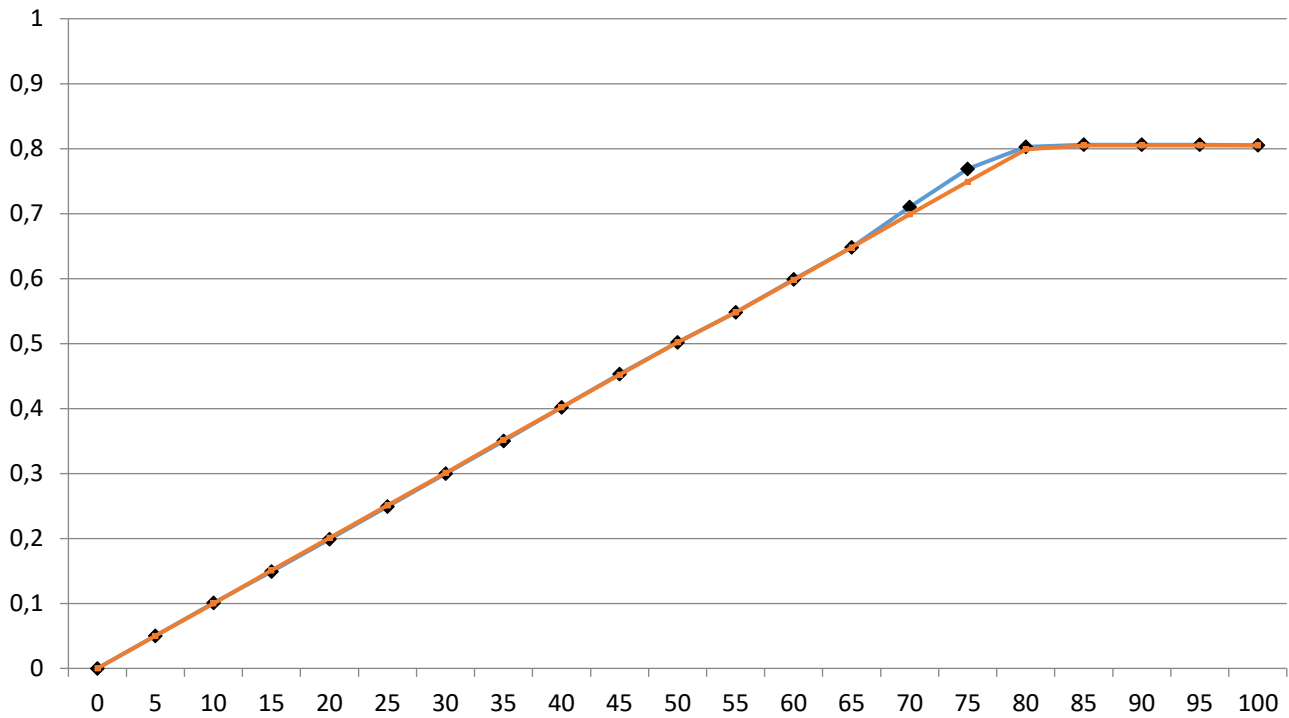
Paleta barw "SG Skin Tones" (odcienie skóry)



Błędy oddania barw (CIEDE 2000)



EOTF



Jasność 100% bieli

1632,6 [cd/m²]

Kontrast ON/OFF

:1

Średnia deltaE barw standardowych

1,1

maksymalna

3,0

Średnia deltaE barw ze wzornika

0,9

maksymalna

2,4

Średnia deltaE palety szarości

0,6

maksymalna

4,1

Uśredniony współczynnik gamma

0,99

referencja

1

Średnia skorelowana temperatura barw (w przedziale 20-100%)

6 462 [K]

referencja

6503

Komentarz:

Posiadasz taki lub inny telewizor?

Umów się na kalibrację by oglądać materiały wideo w takiej formie w jakiej widział je reżyser filmu!

Telefon: 510 080 434

e-mail: info@skalibrujtv.pl

