

Pełny raport kalibracyjny telewizora:

Posiadasz taki lub inny telewizor?

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

Telefon: 22 770 77 77
(pon - pt, 9 - 18)

e-mail: info@skalibrujtv.pl

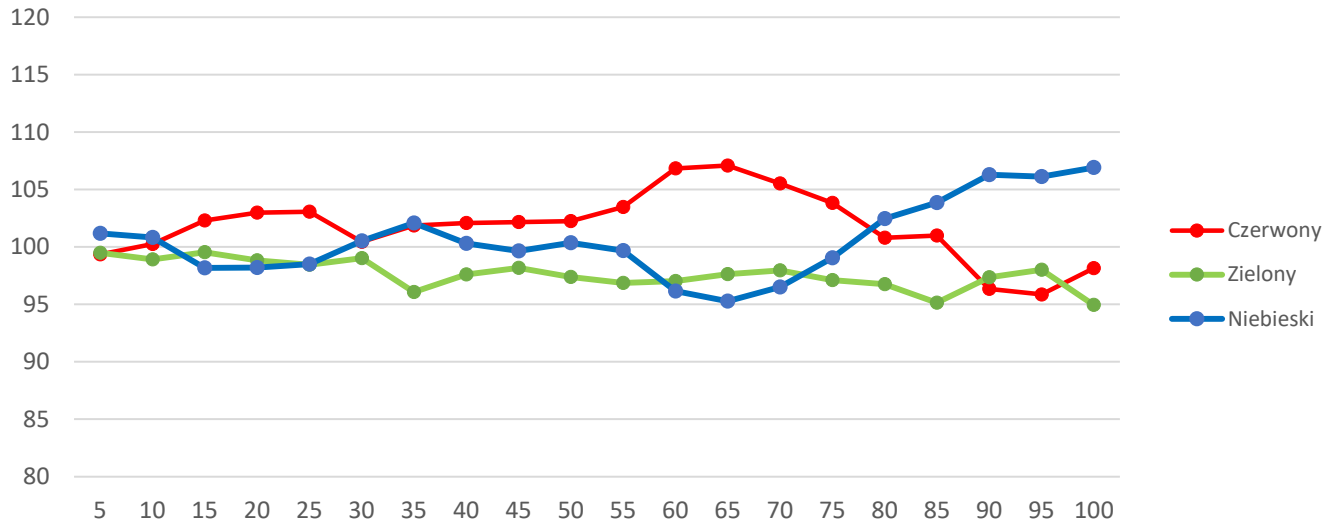


POMIARY PRZED KALIBRACJĄ

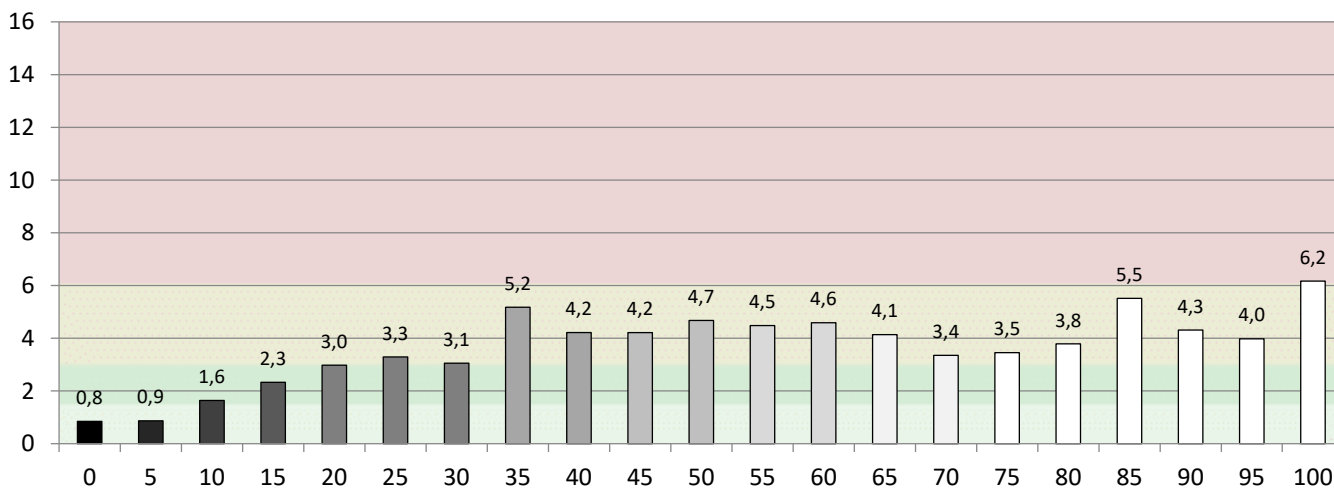
Najlepszy tryb fabryczny, lub zastane ustawienia użytkownika

Walidacja względem normy: **Rec 709** **D65** gamma **2,40**

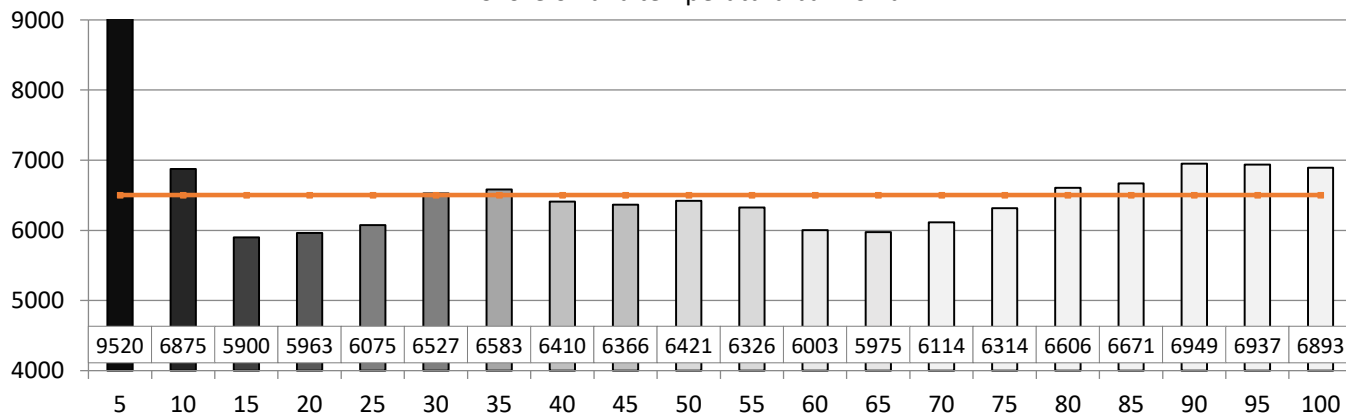
Balans bieli



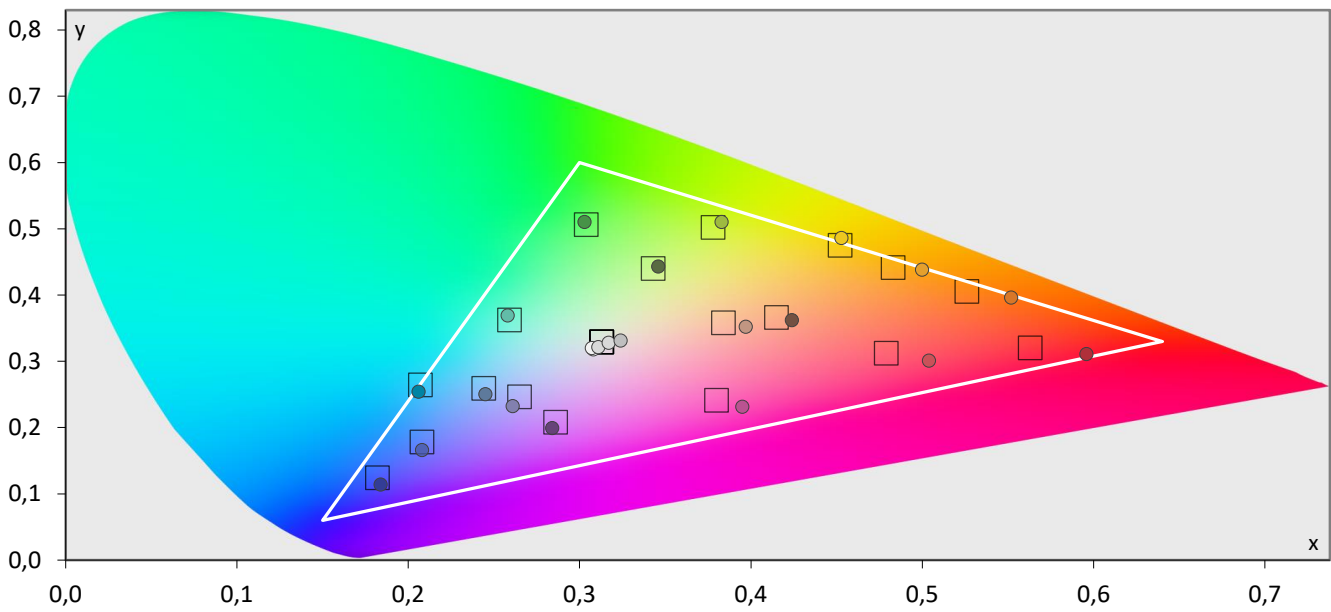
Błędy palety szarości (CIEDE 2000)



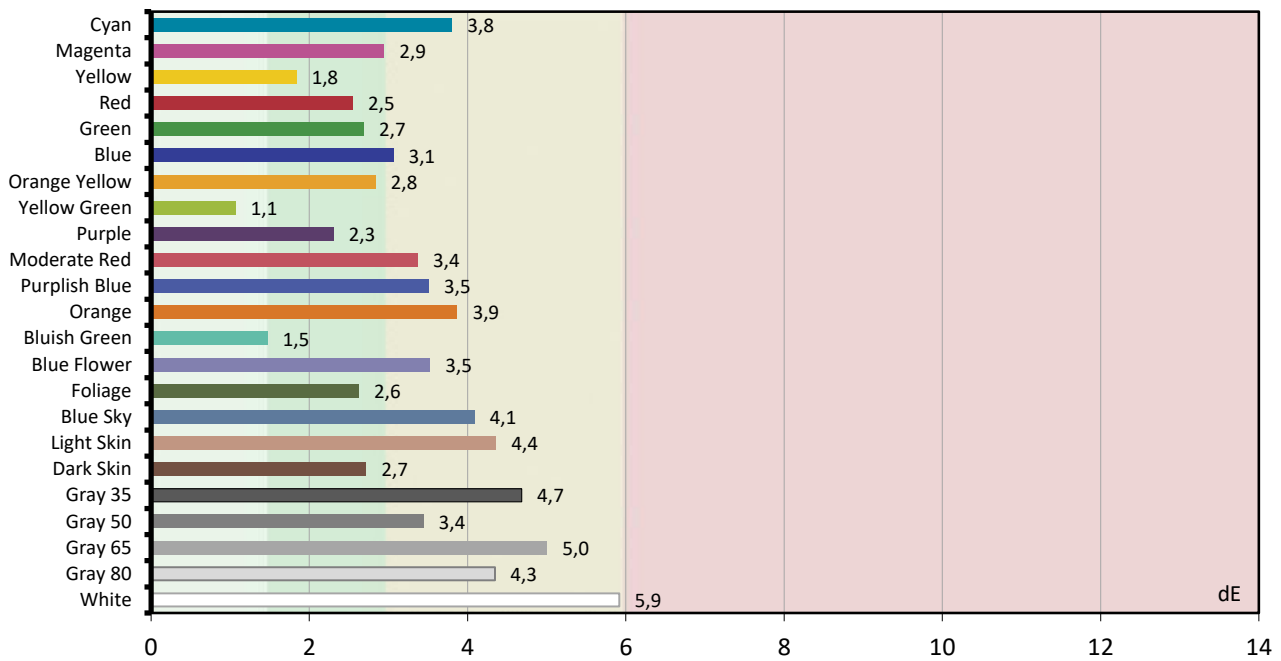
Skorelowana temperatura barwowa



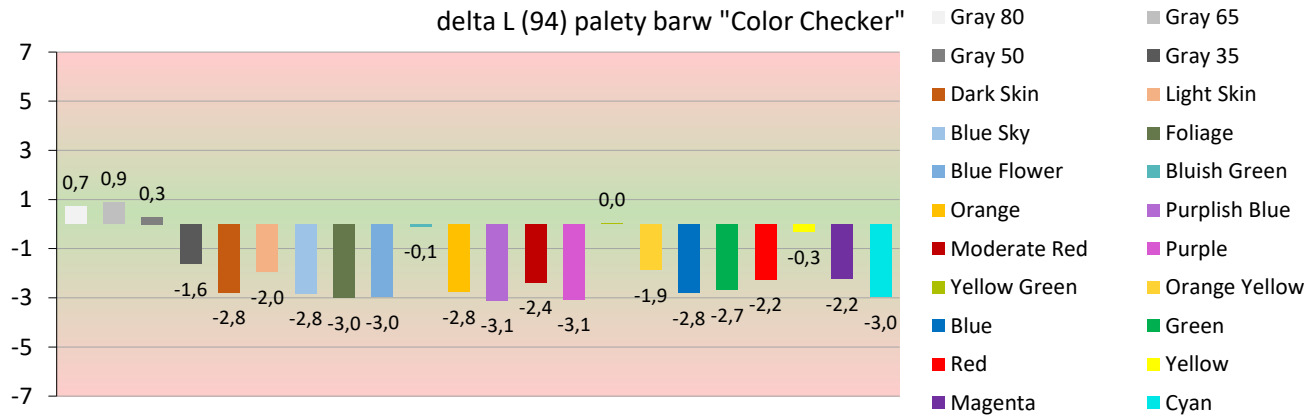
Paleta barw "ColorChecker"



Błędy oddania barw (CIEDE 2000)

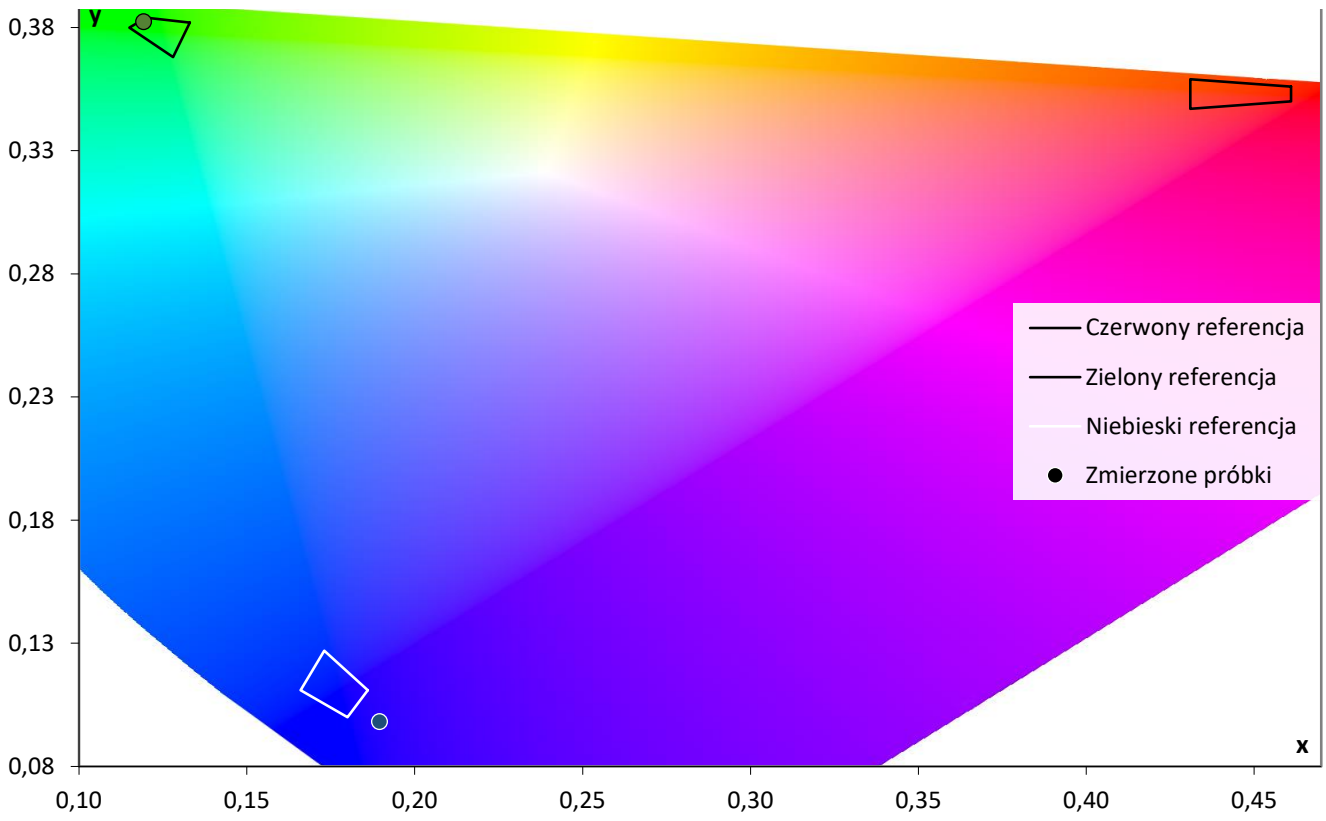


delta L (94) palety barw "Color Checker"

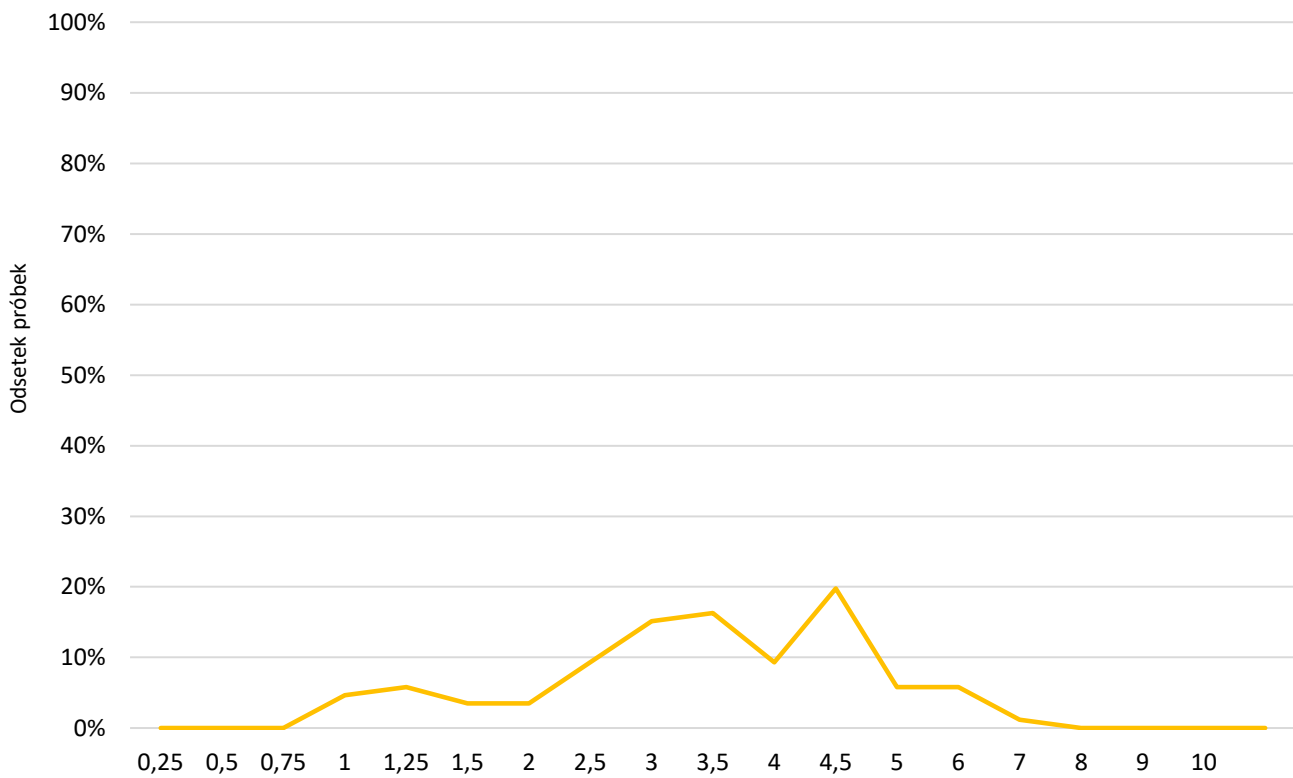


Walidacja względem EBU 3213-E (CIE1960)

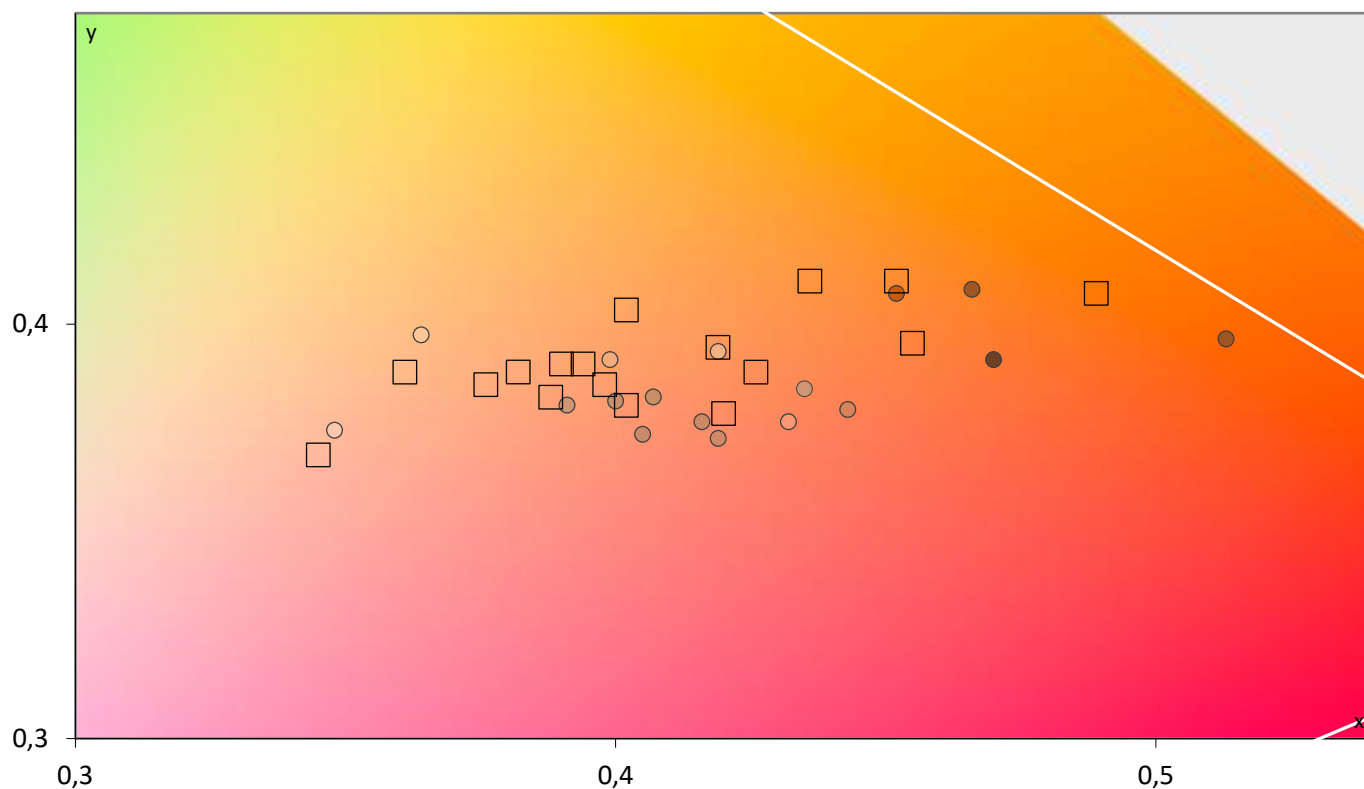




Histogram CIEDE 2000 (wszystkie próbki zmierzone do raportu)



Paleta barw "SG Skin Tones" (odcienie skóry)



Błędy oddania barw (CIEDE 2000)

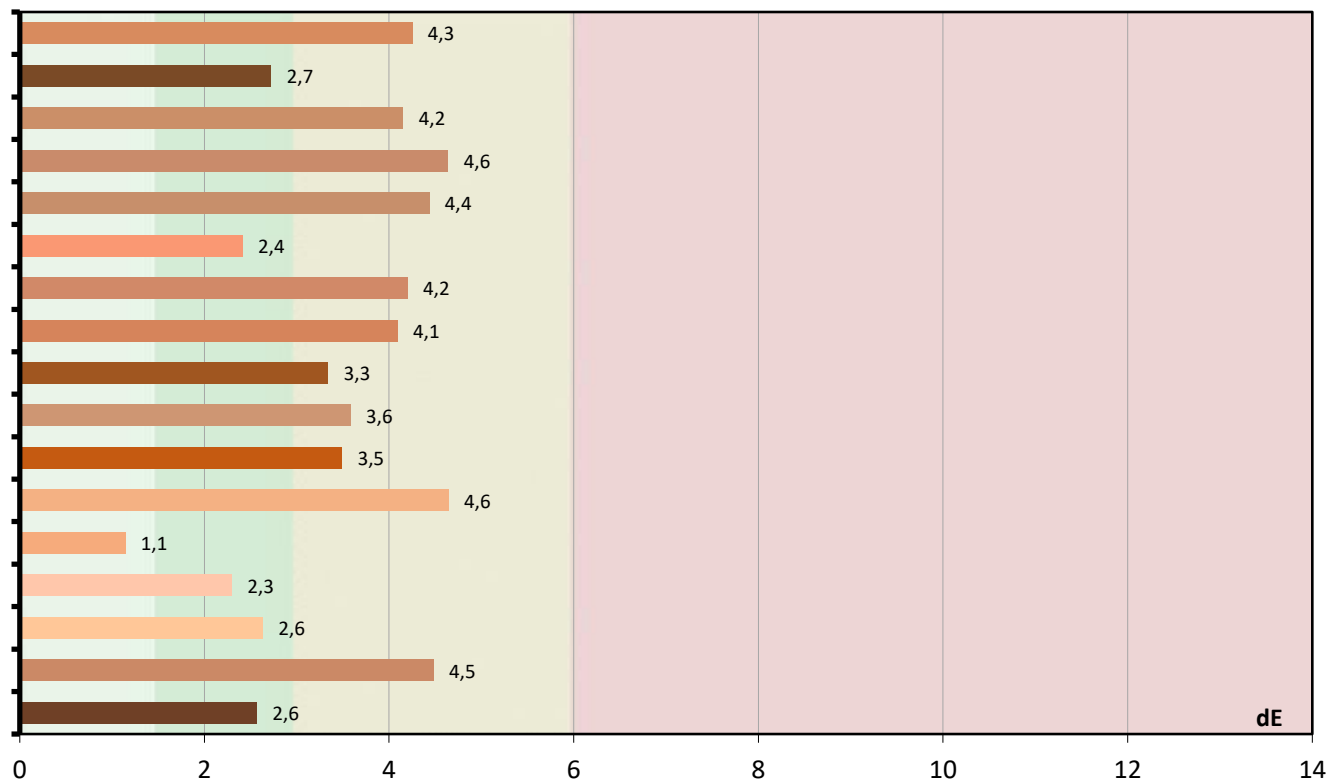
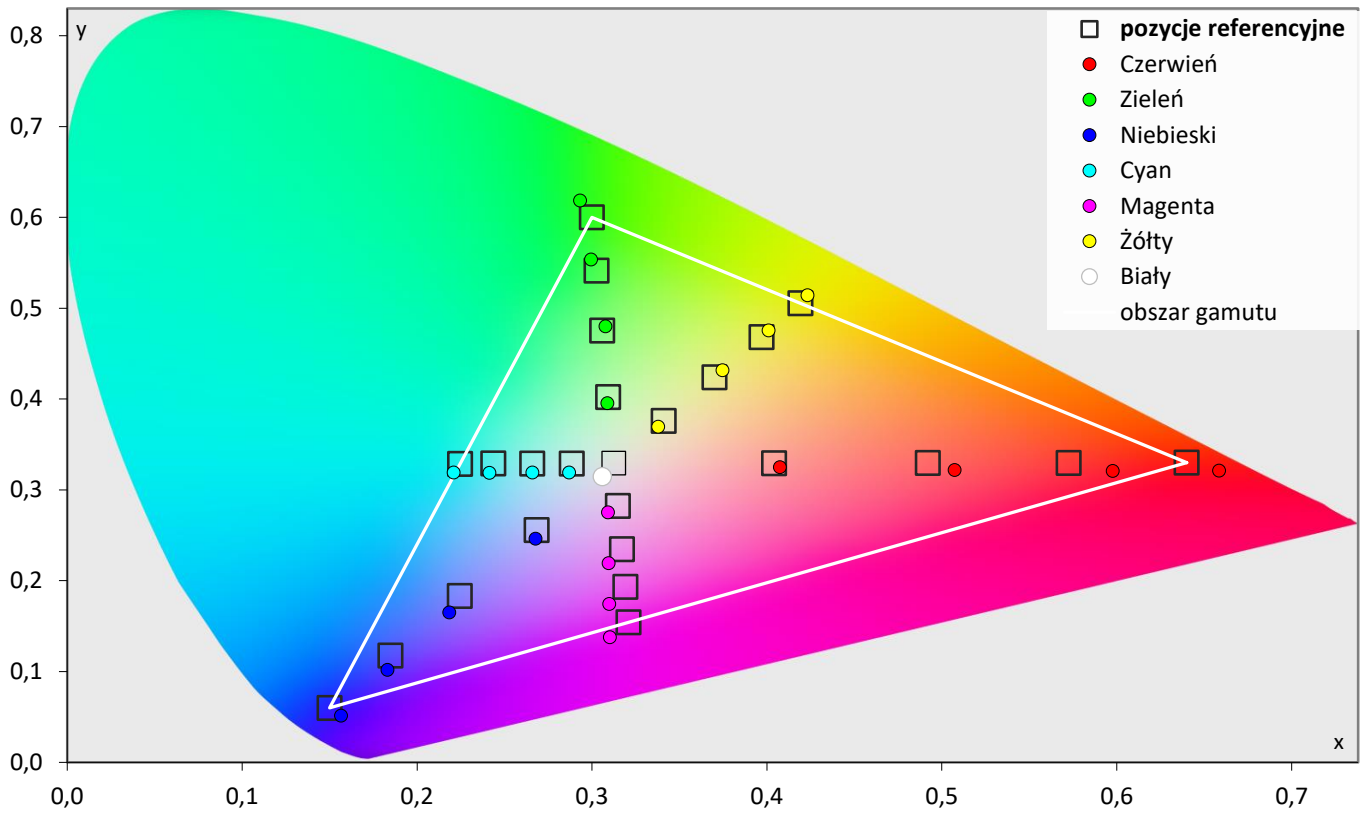
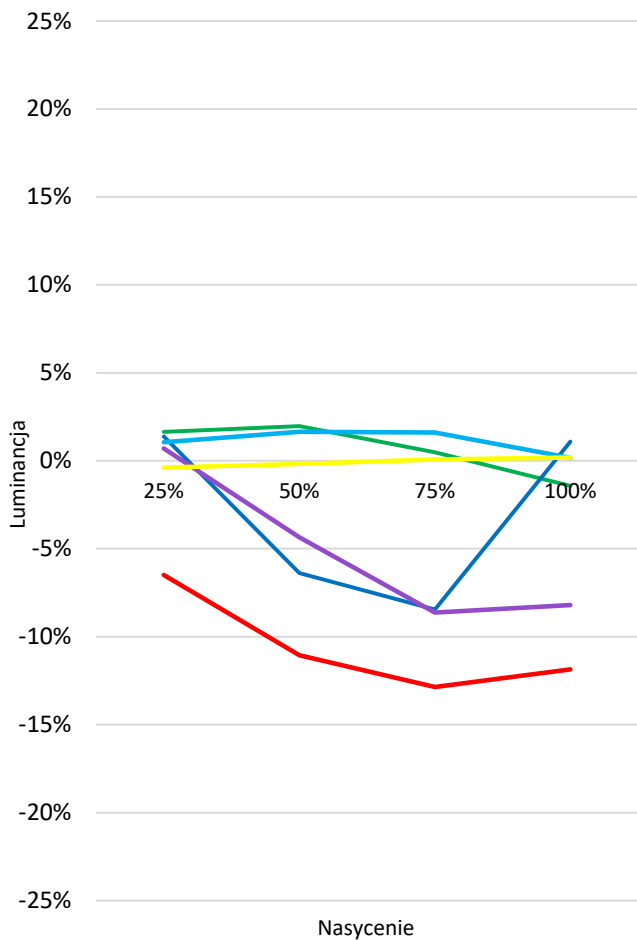


Diagram chromatyczności CIE

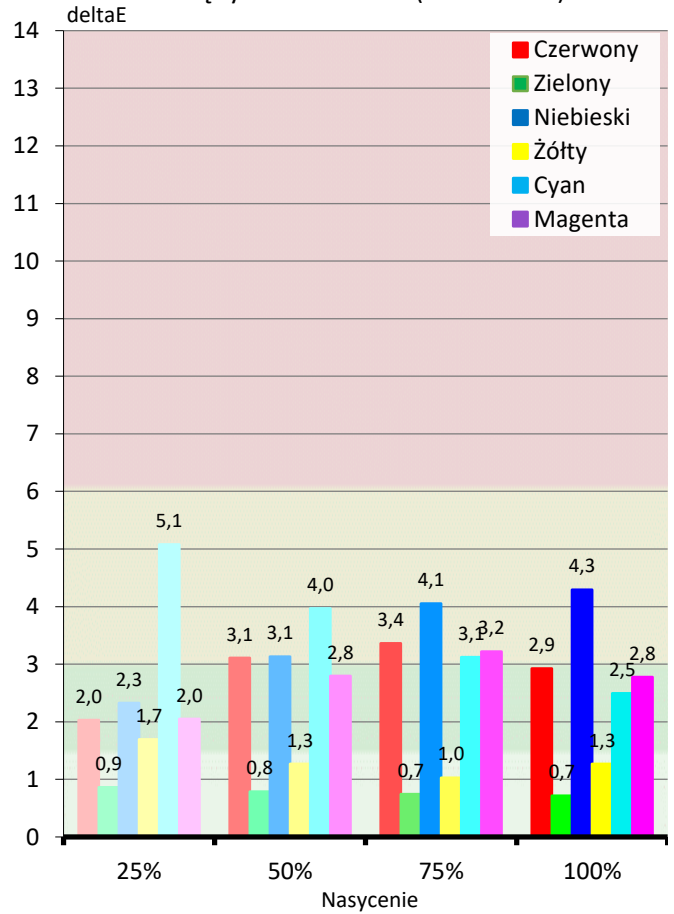
Diagram chromatyczności CIE



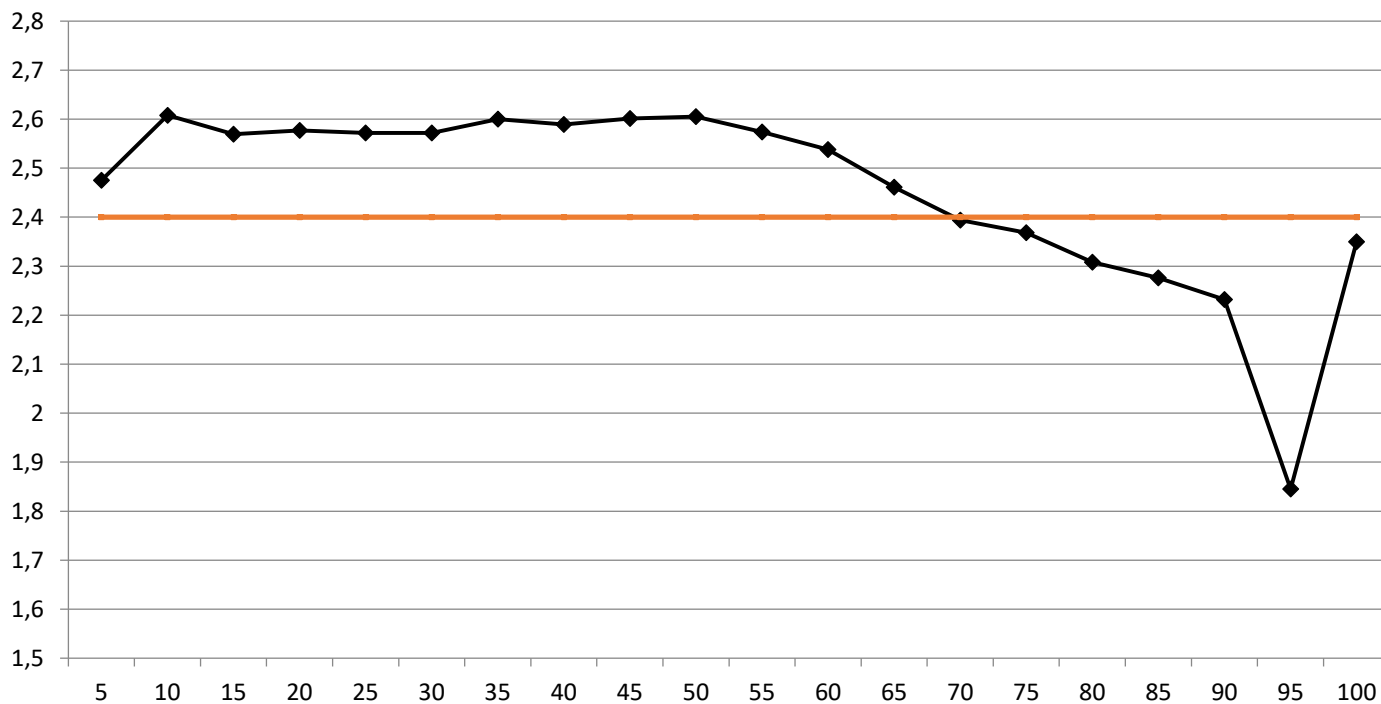
Luminancja barw



Błędy oddania barw (CIEDE 2000)



Gamma



Jasność 100% bieli
Kontrast ON/OFF

251,1 [cd/m²]
1222 :1

Średnia deltaE barw standardowych
Średnia deltaE barw ze wzornika
Średnia deltaE palety szarości

2,5
3,4
3,7

maksymalna
maksymalna
maksymalna

5,1
5,9
6,2

Uśredniony współczynnik gamma

2,10

referencja

2,4

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

6 960 [K]

referencja

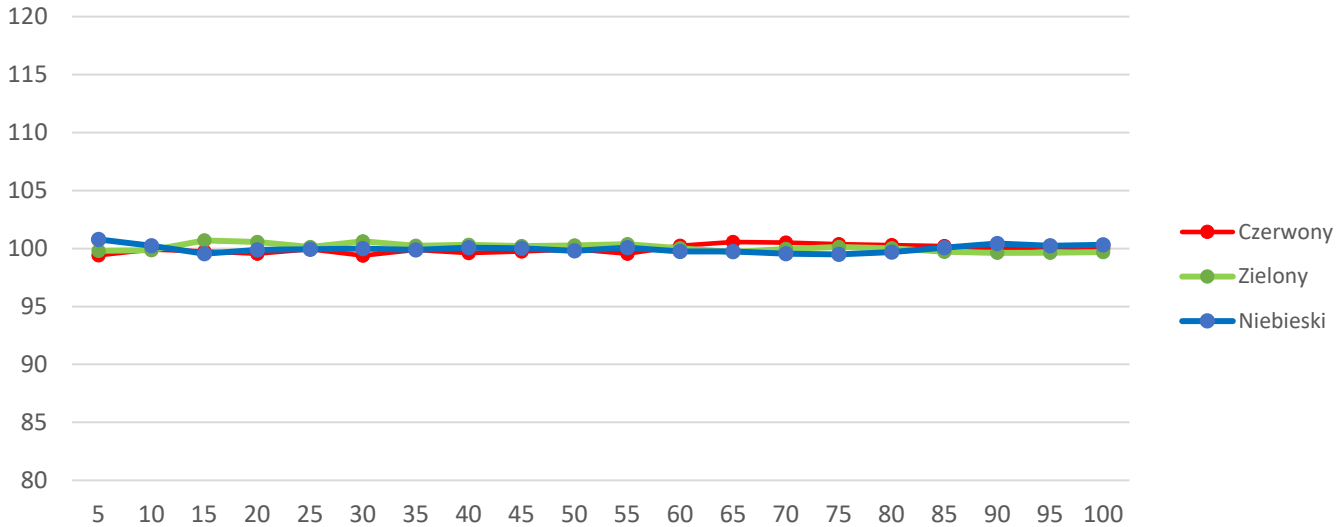
6503

Komentarz:

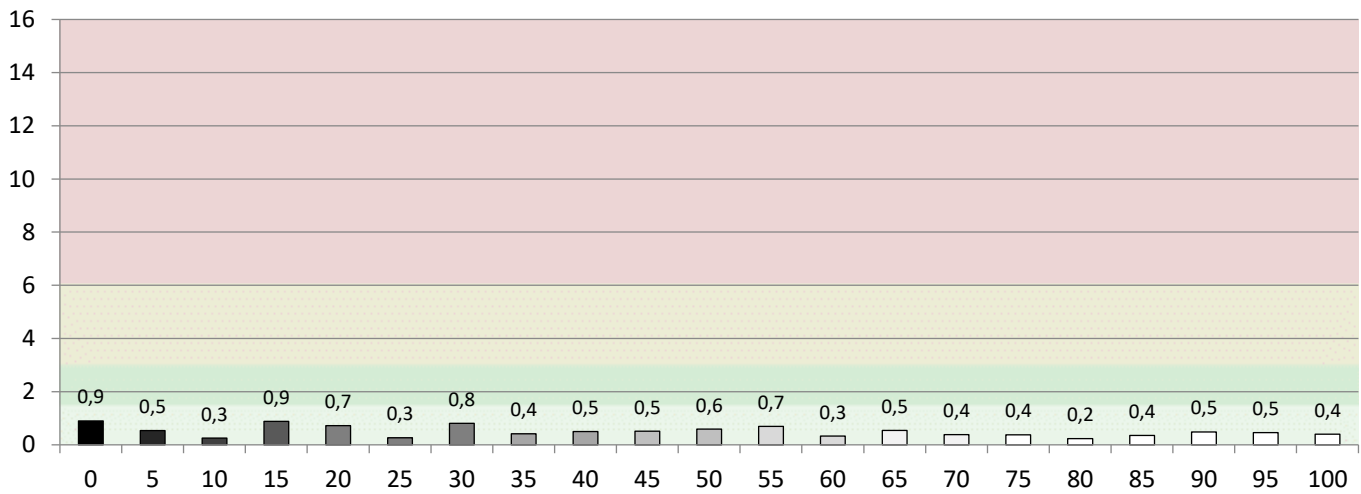
POMIARY PO KALIBRACJI

Walidacja względem normy: **Rec 709** **D65** gamma **2,40**

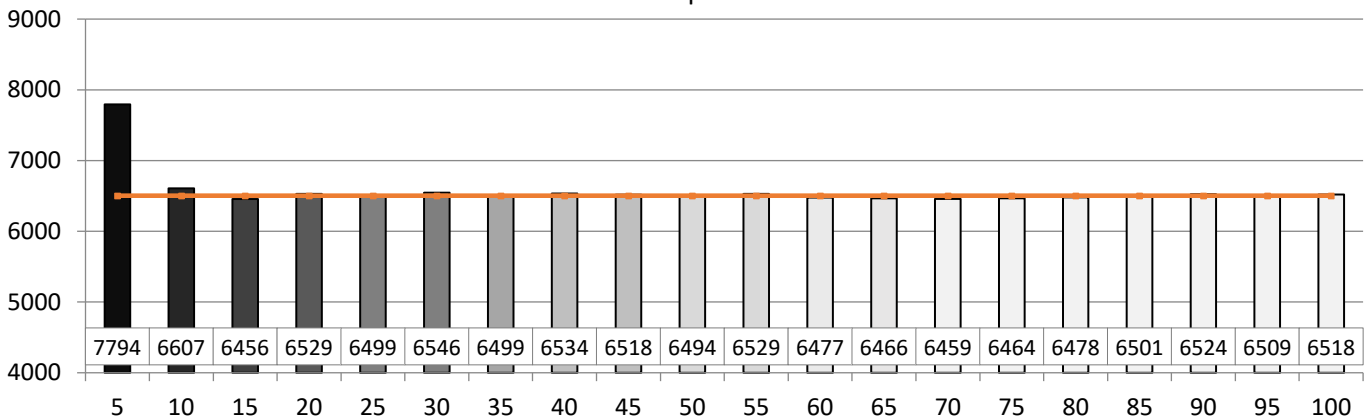
Balans bieli



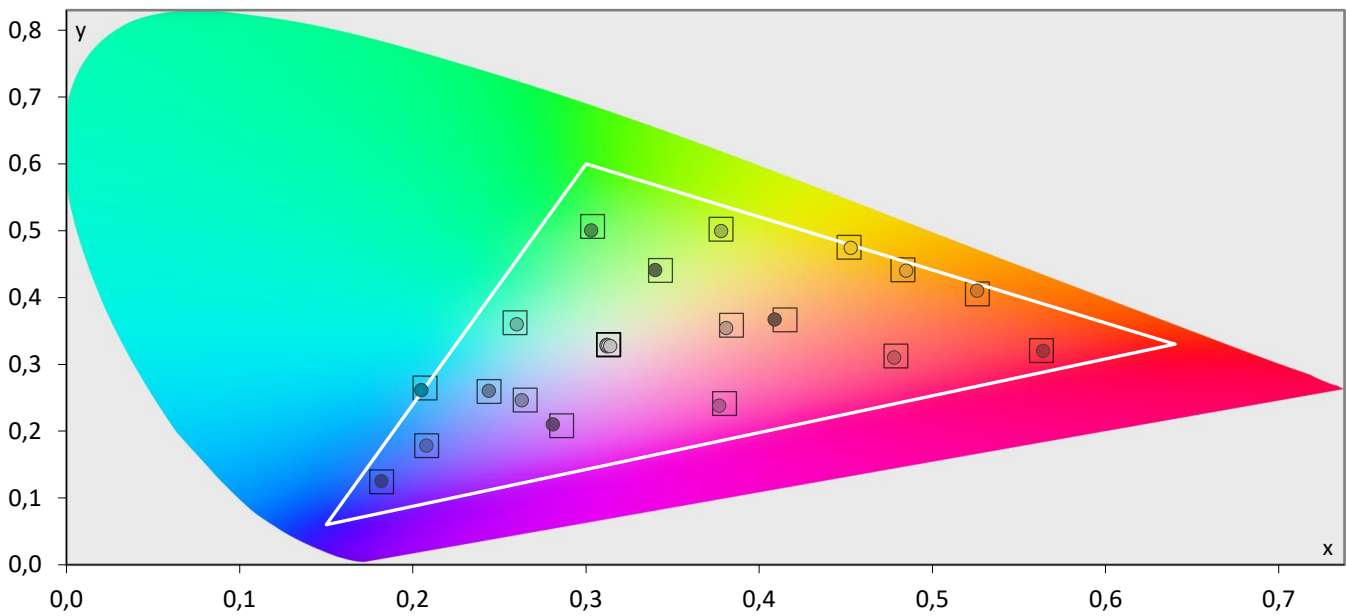
Błędy palety szarości (CIEDE 2000)



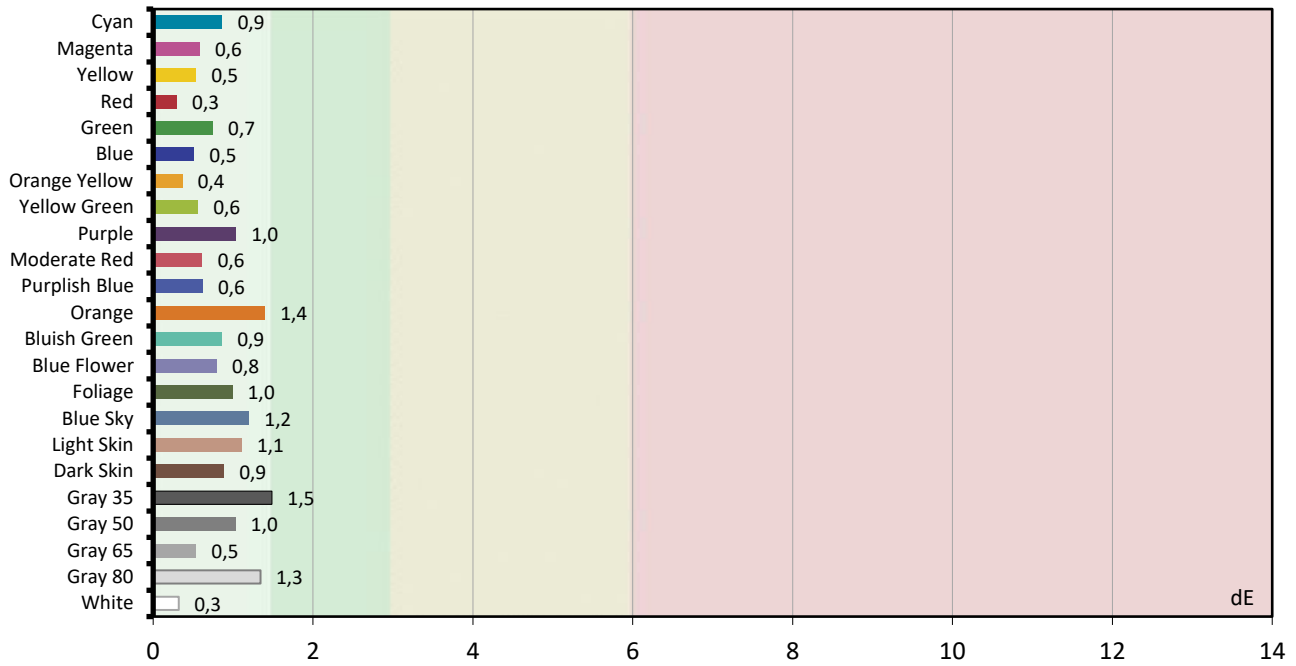
Skorelowana temperatura barwowa



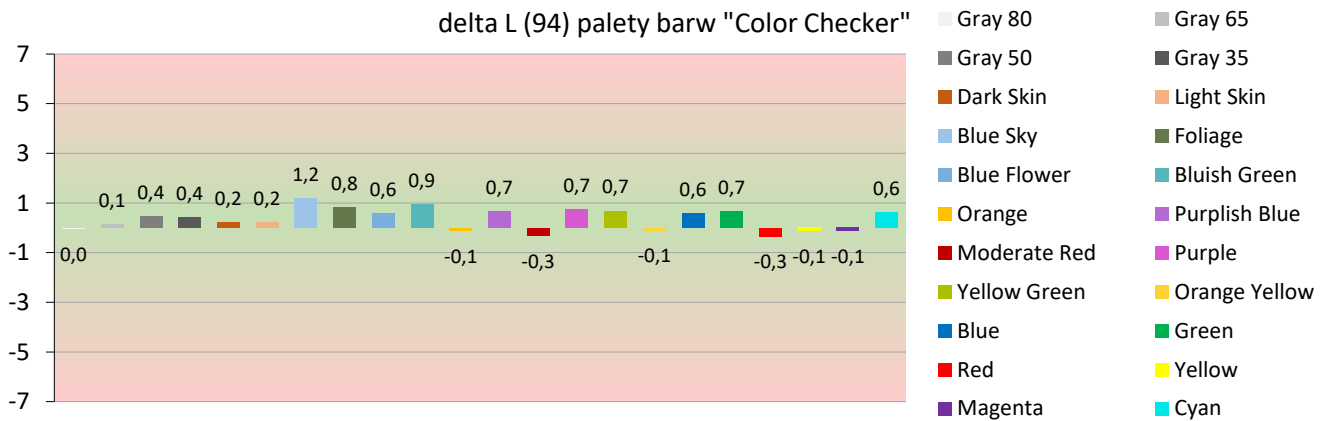
Paleta barw "ColorChecker"



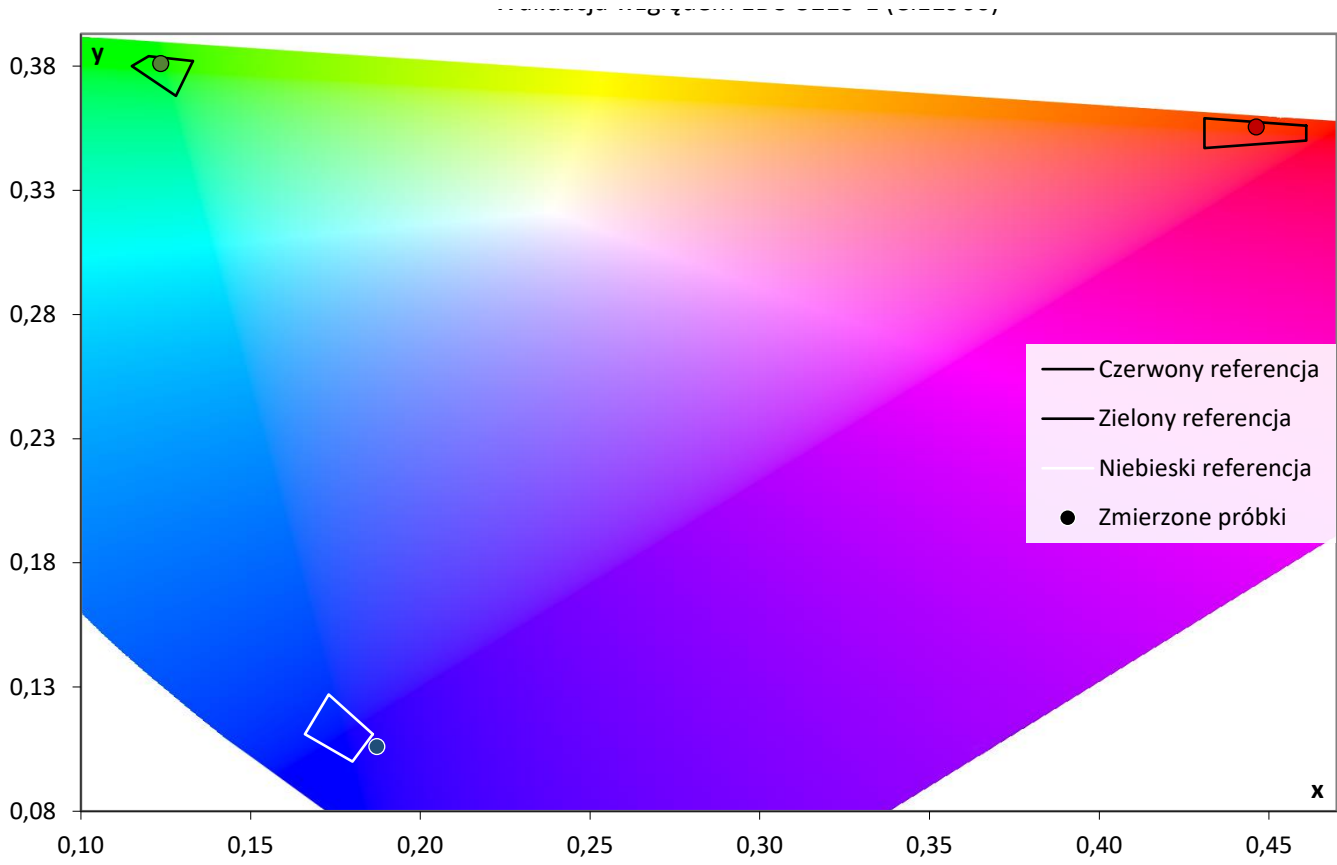
Błędy oddania barw (CIEDE 2000)



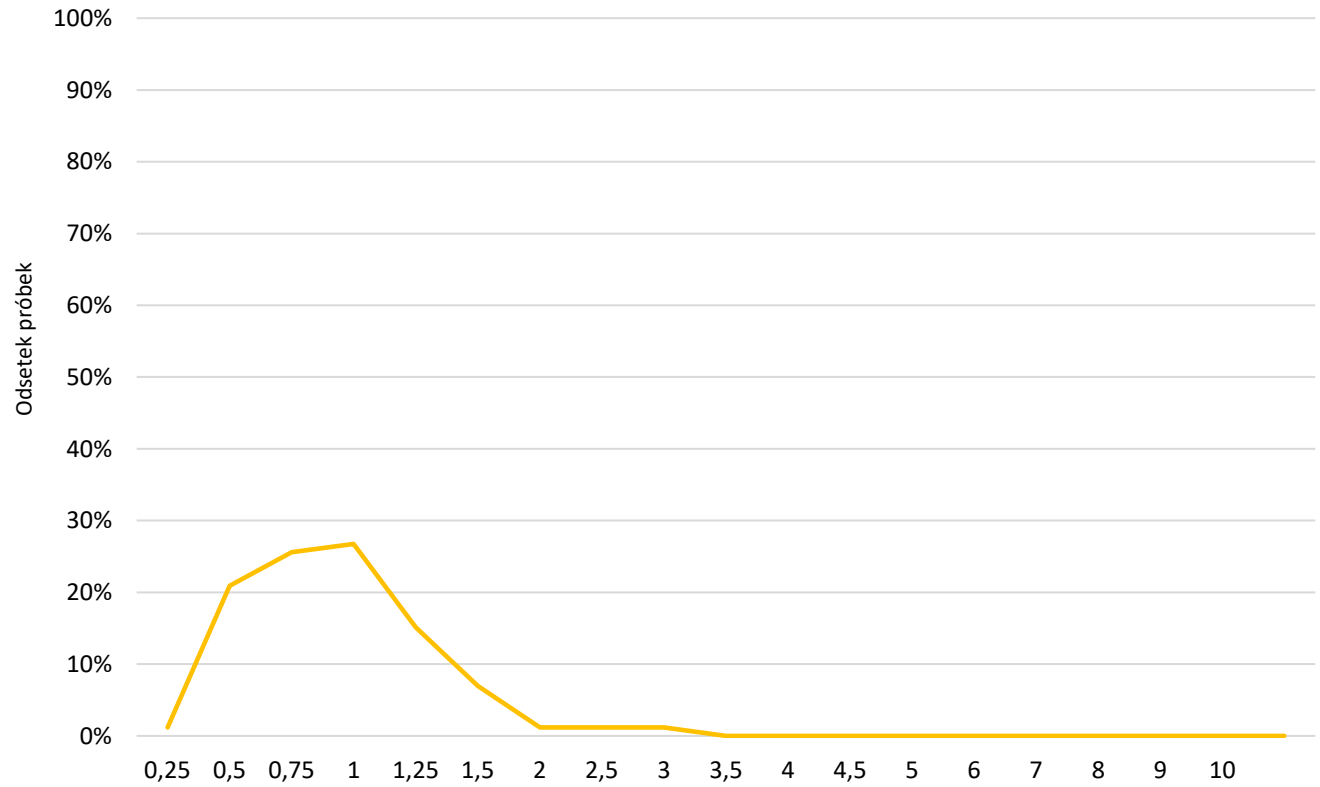
delta L (94) palety barw "Color Checker"



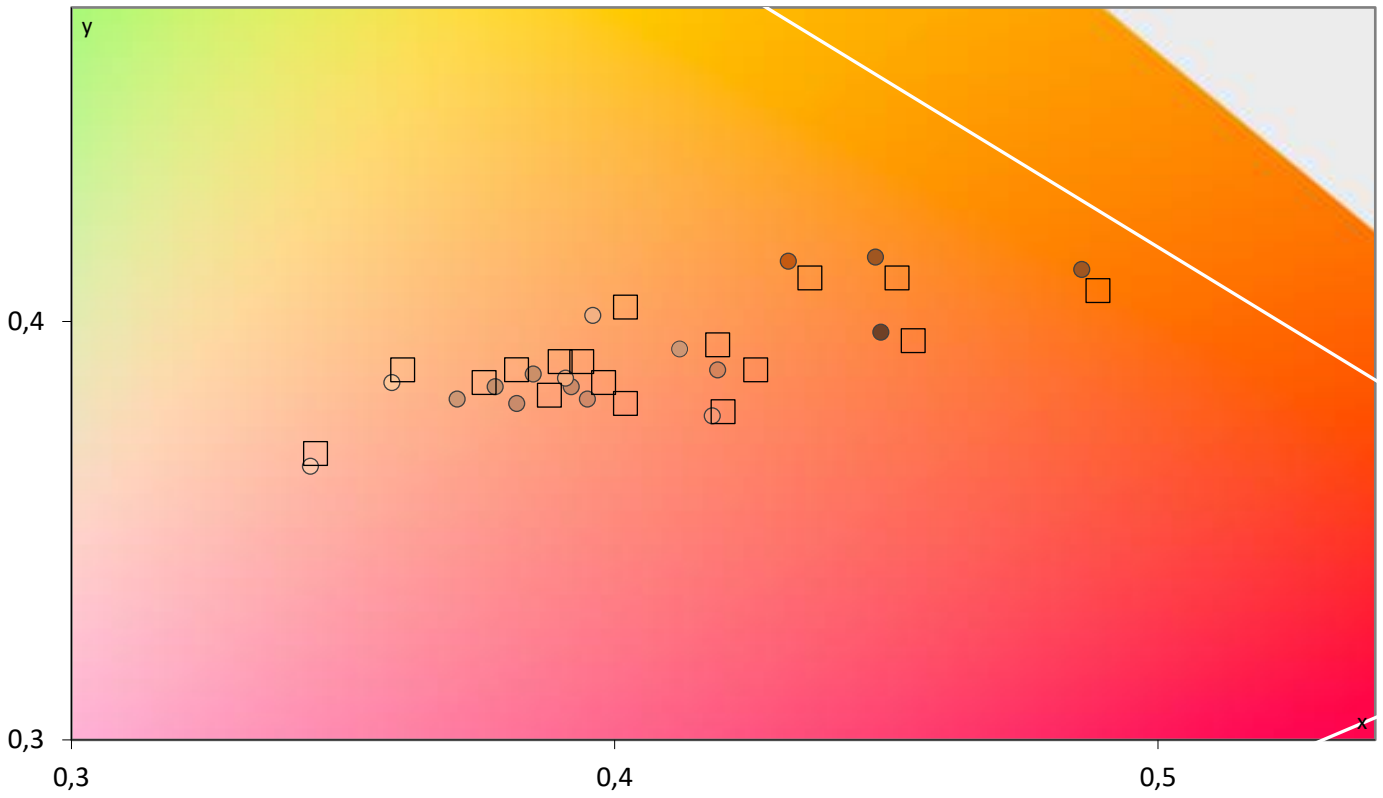
Walidacja względem EBU 3213-E (CIE1960)



Histogram CIEDE 2000 (wszystkie próbki zmierzone do raportu)



Paleta barw "SG Skin Tones" (odcienie skóry)



Błędy oddania barw (CIEDE 2000)

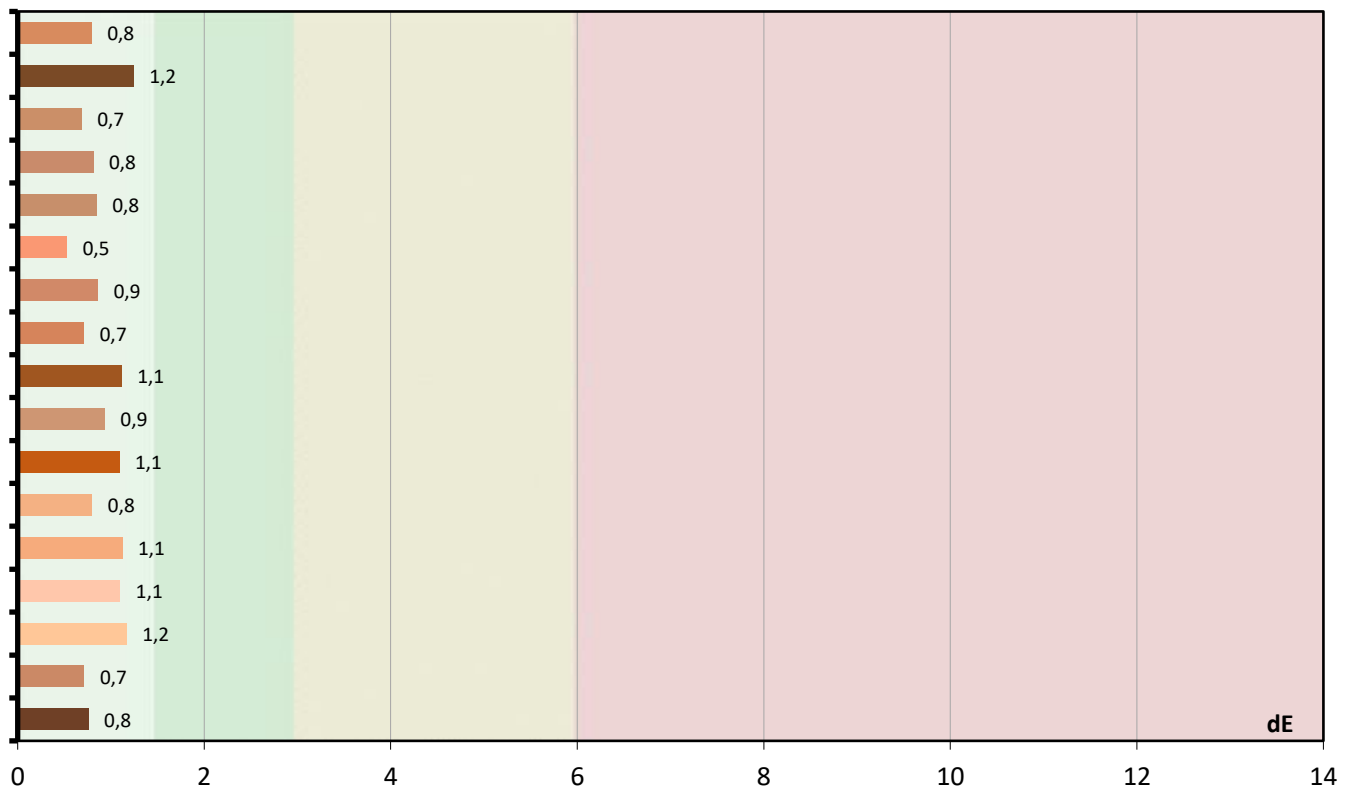
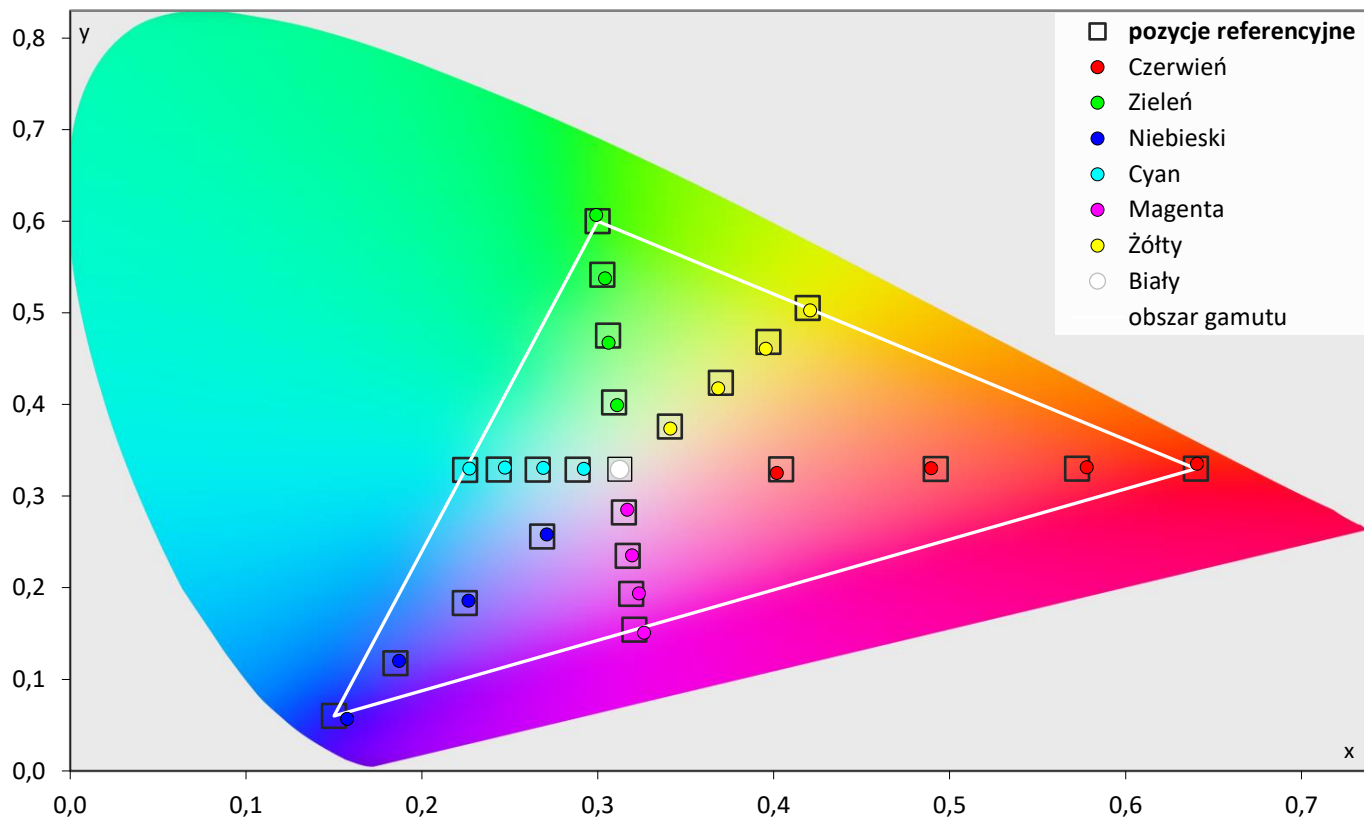
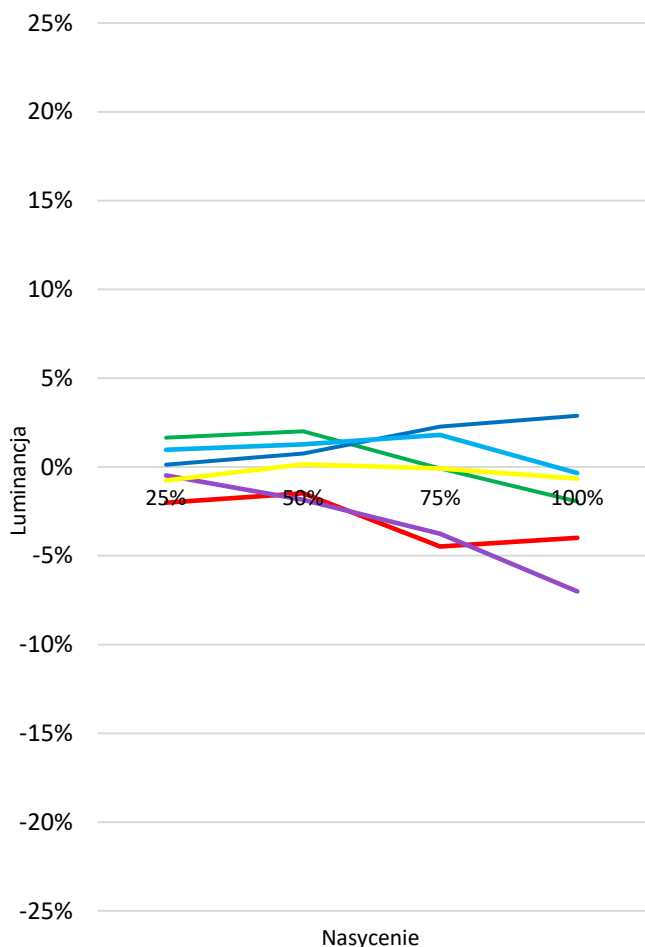


Diagram chromatyczności CIE

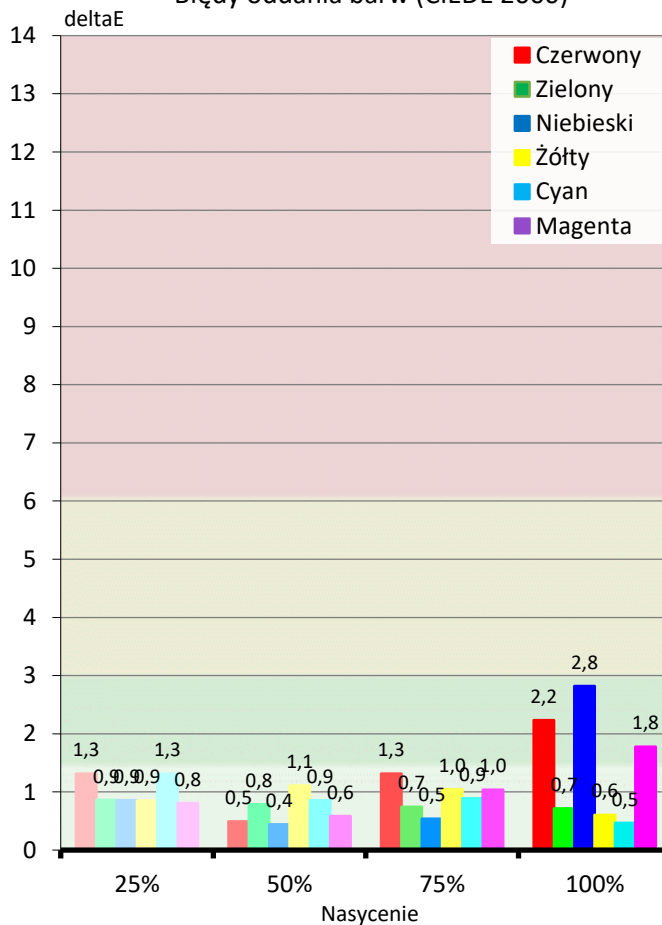
Diagram chromatyczności CIE



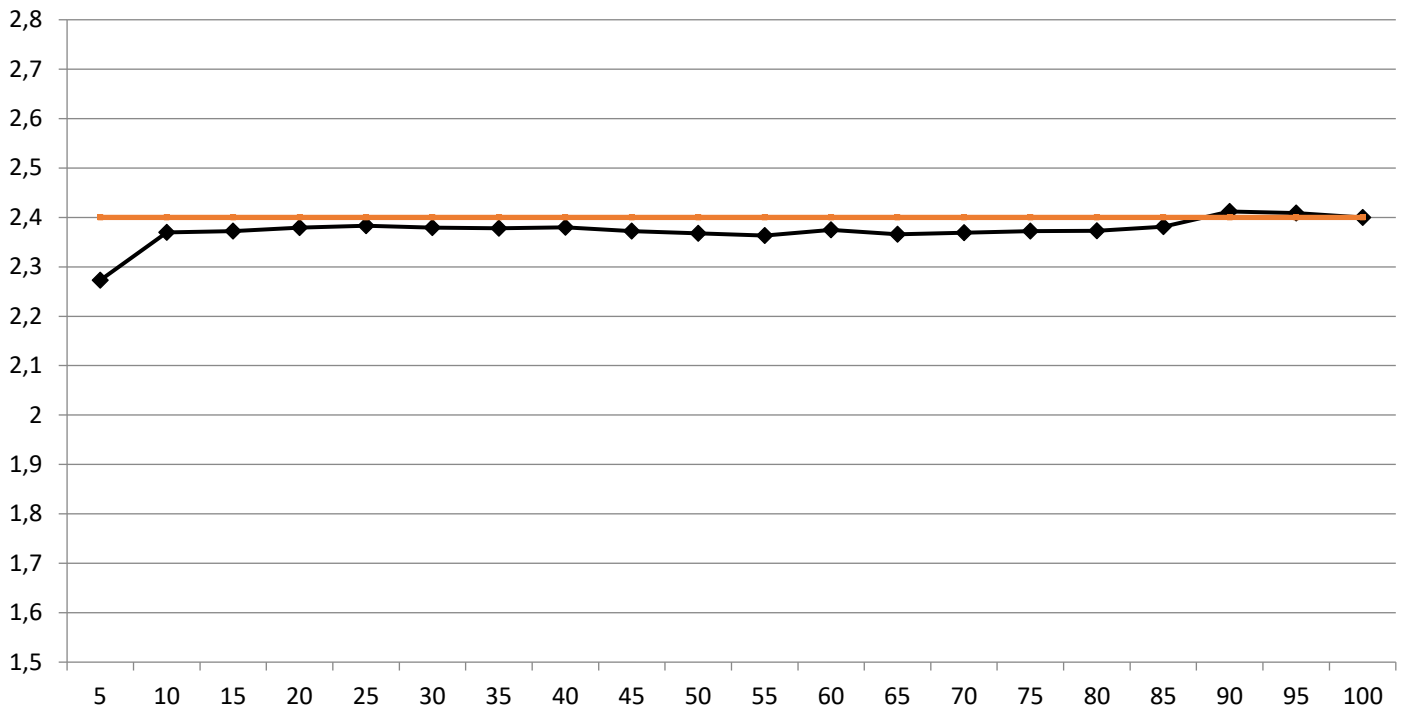
Luminancja barw



Błędy oddania barw (CIEDE 2000)



Gamma



Jasność 100% bieli
Kontrast ON/OFF

319,7 [cd/m²]
1259 :1

Średnia deltaE barw standardowych
Średnia deltaE barw ze wzornika
Średnia deltaE palety szarości

1,0
0,8
0,5

maksymalna
maksymalna
maksymalna

2,8
1,5
0,9

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

2,04
6 983 [K]

referencja
referencja

2,4
6503

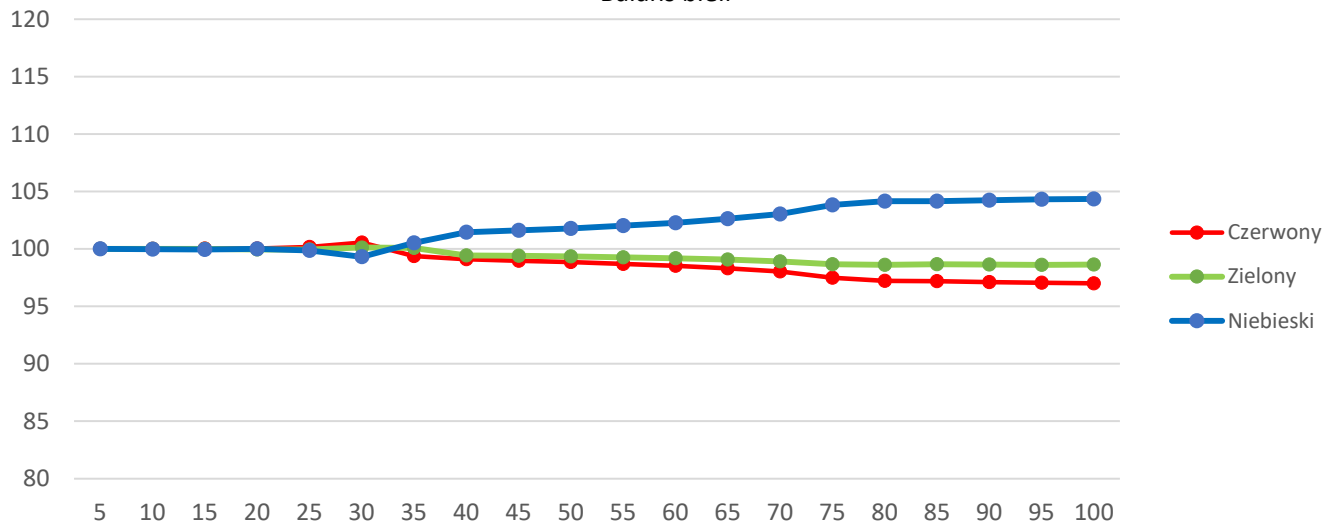
Komentarz:

POMIARY PRZED KALIBRACJĄ

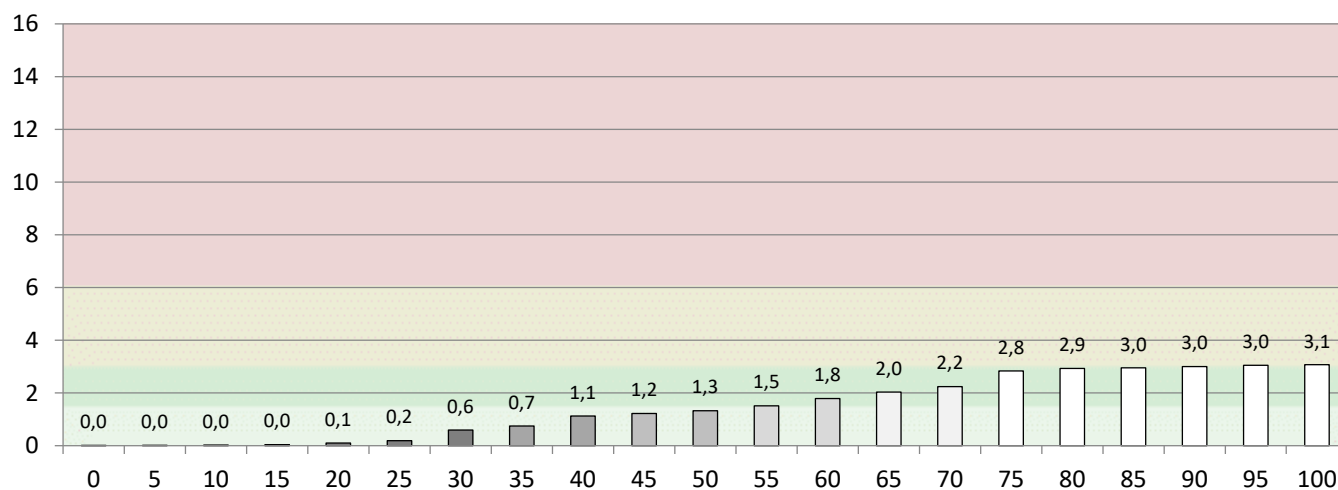
Najlepszy tryb fabryczny, lub zastane ustawienia użytkownika

Walidacja względem normy: **BT2020** **D65** gamma **PQ**

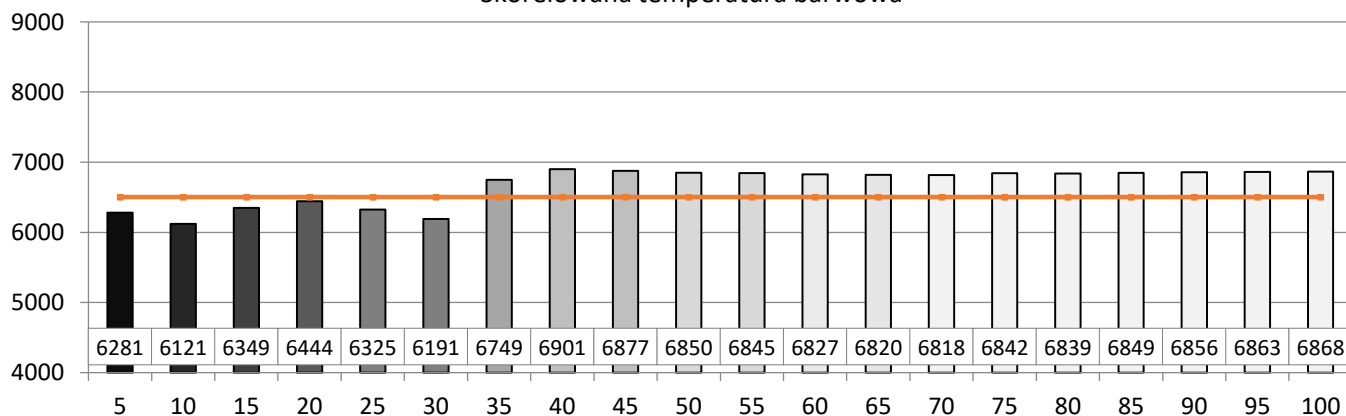
Balans bieli



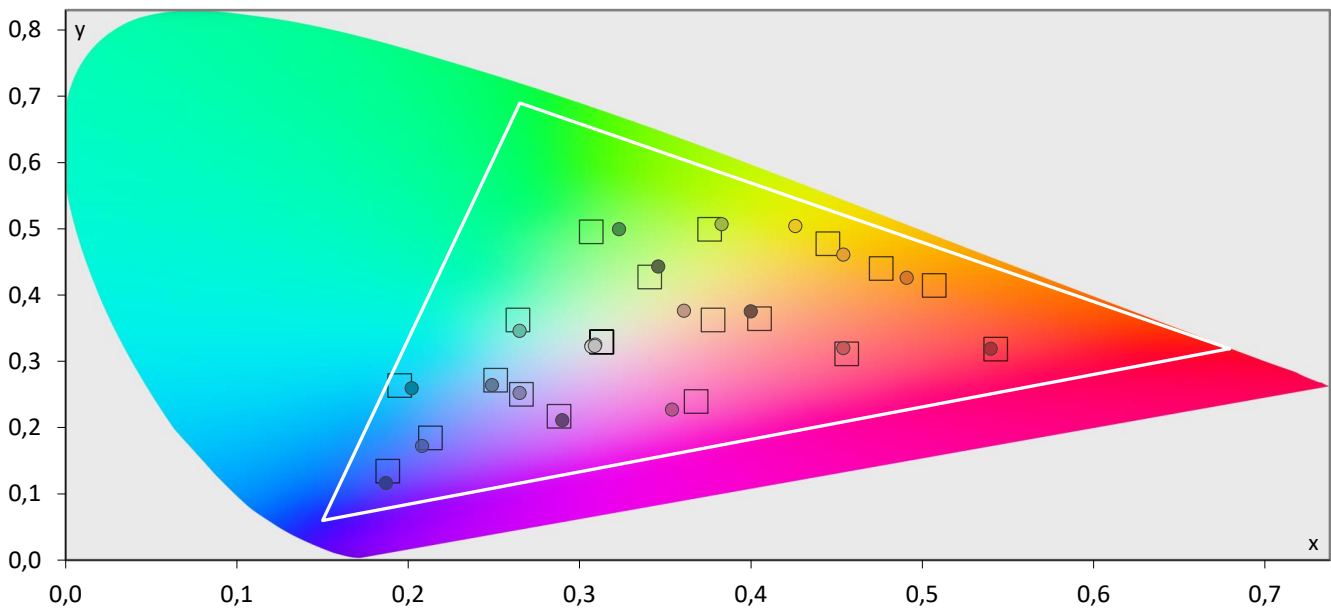
Błędy palety szarości (CIEDE 2000)



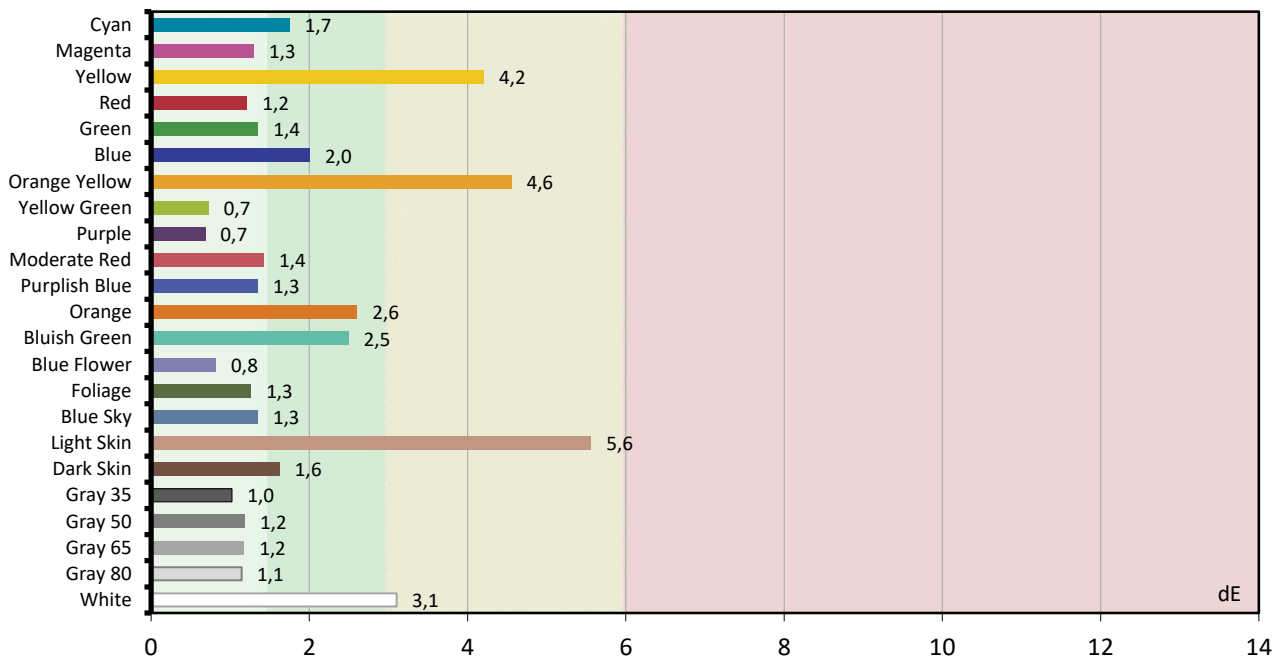
Skorelowana temperatura barwowa



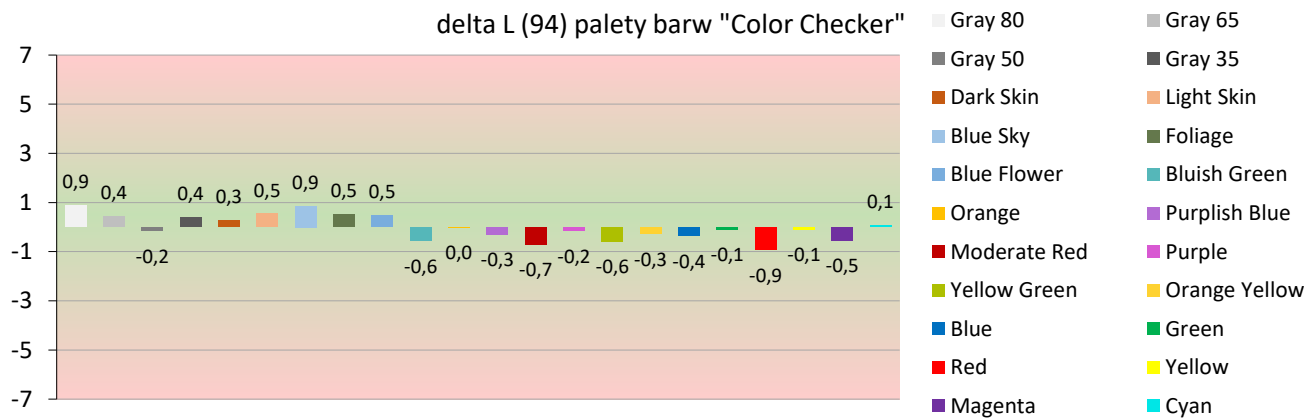
Paleta barw "ColorChecker"



Błędy oddania barw (CIEDE 2000)

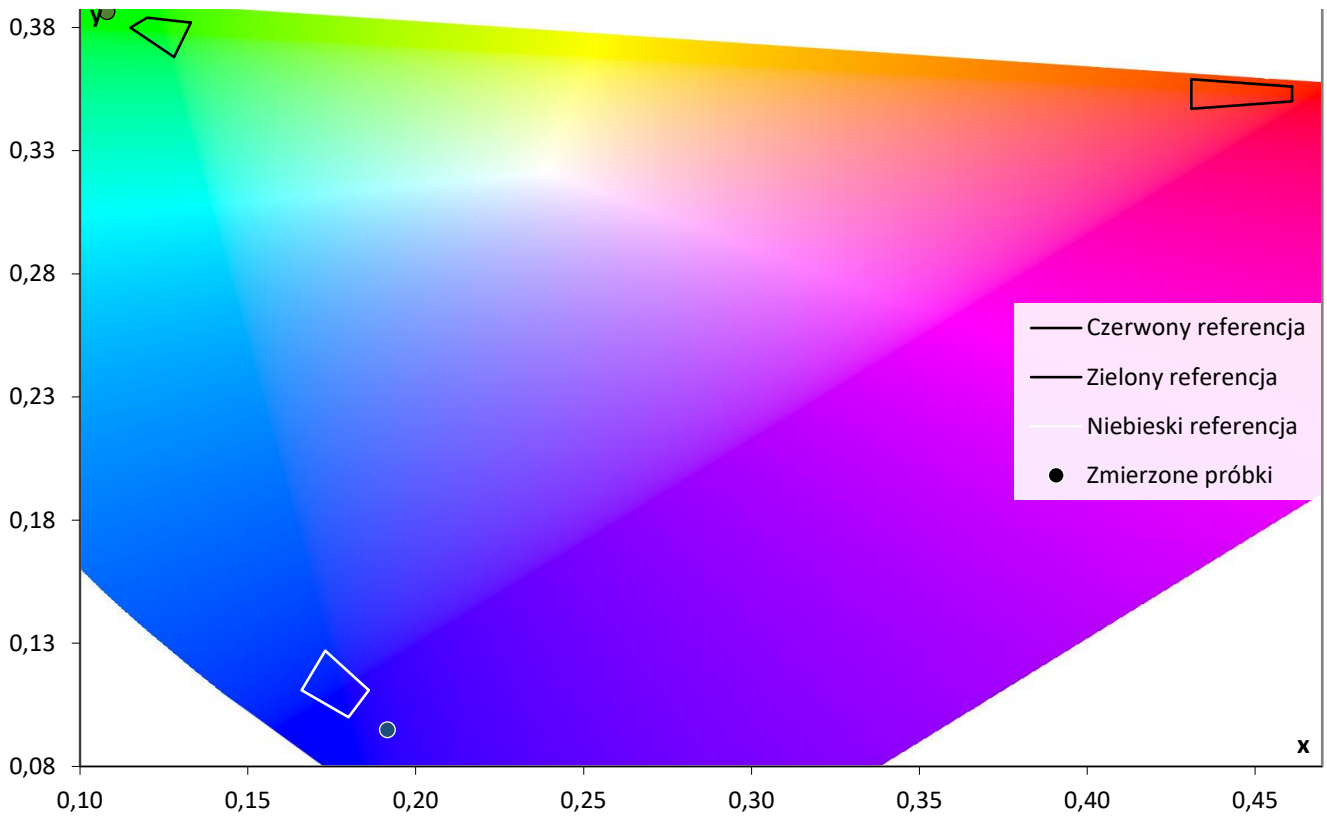


delta L (94) palety barw "Color Checker"

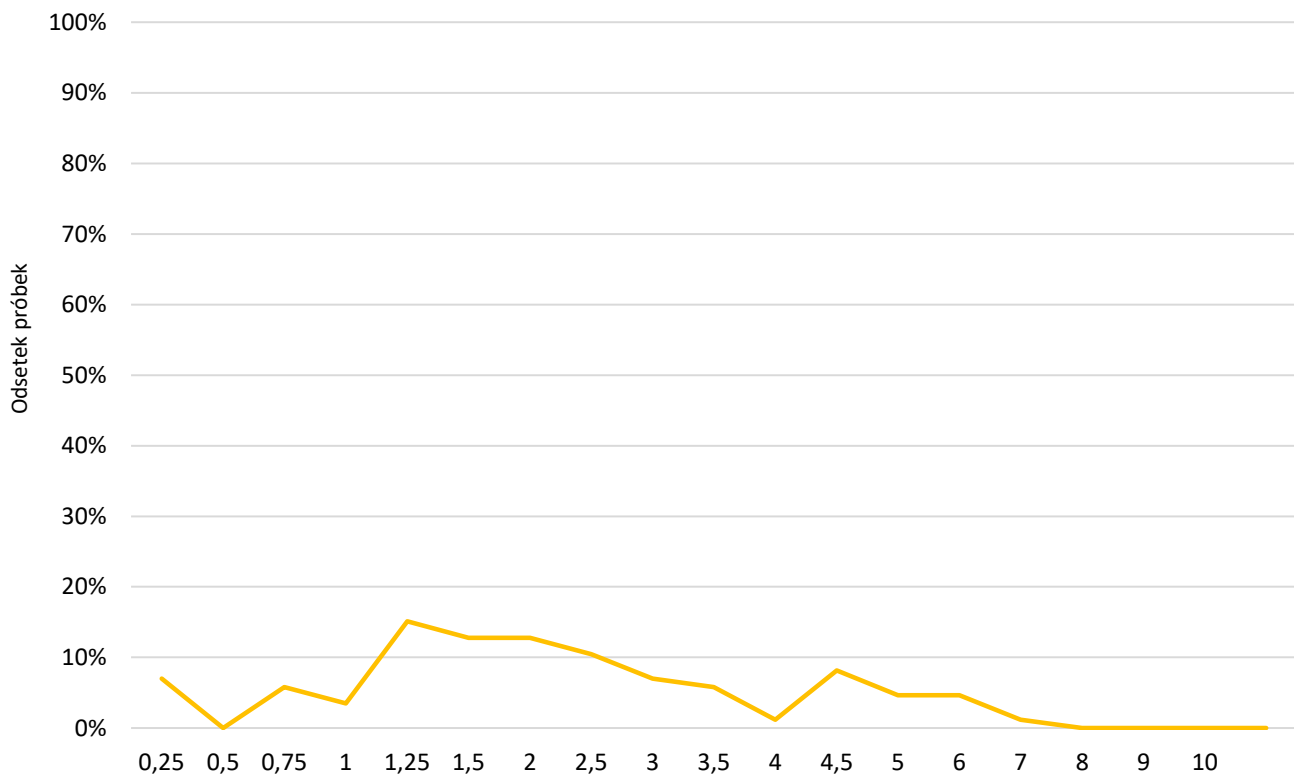


Walidacja względem EBU 3213-E (CIE1960)

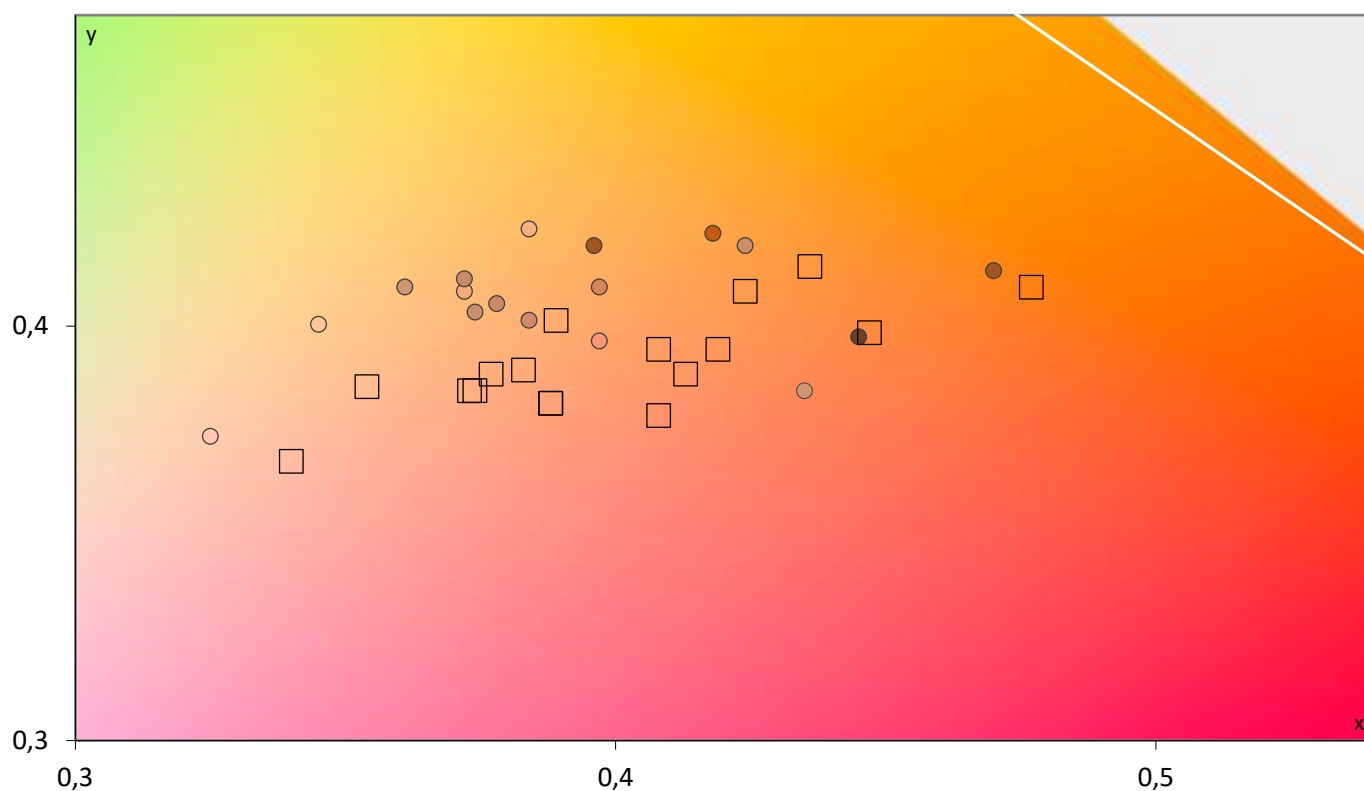




Histogram CIEDE 2000 (wszystkie próbki zmierzone do raportu)



Paleta barw "SG Skin Tones" (odcienie skóry)



Błędy oddania barw (CIEDE 2000)

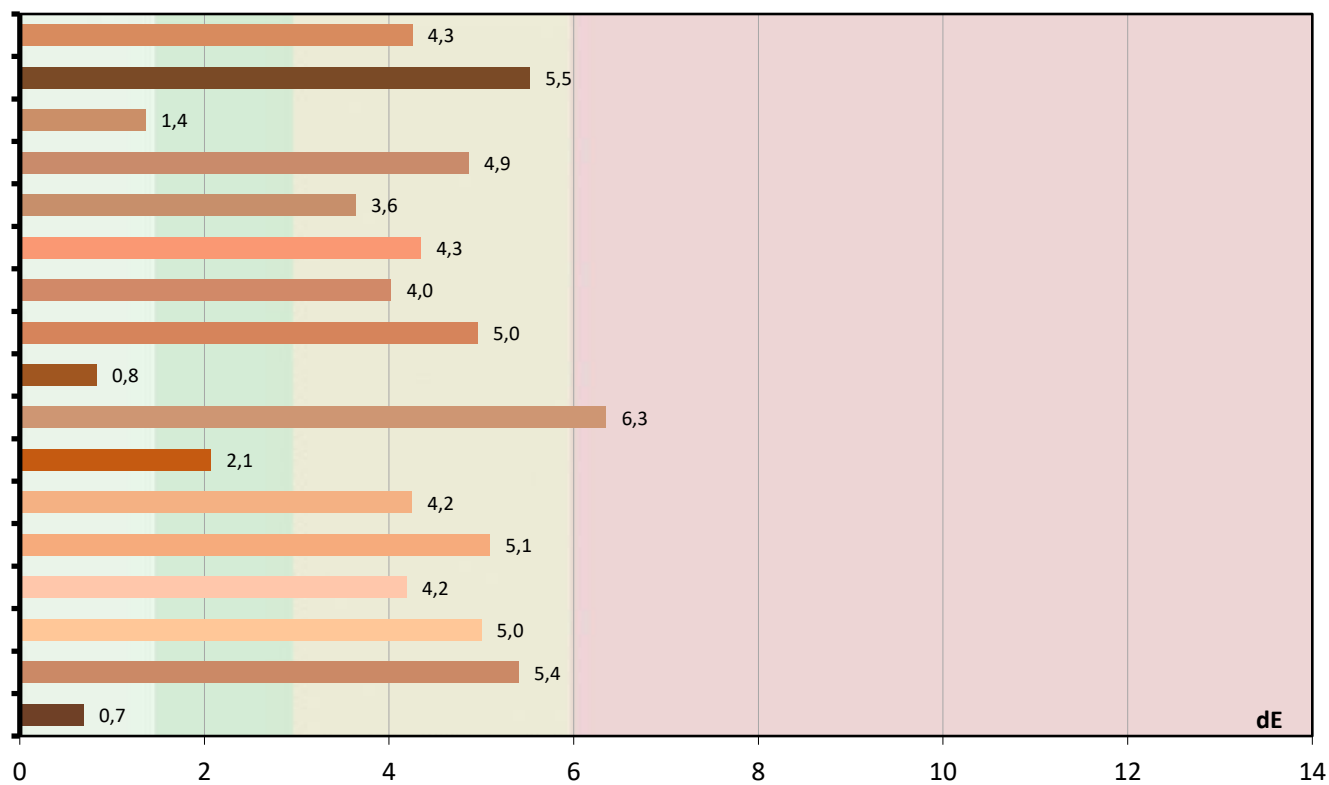
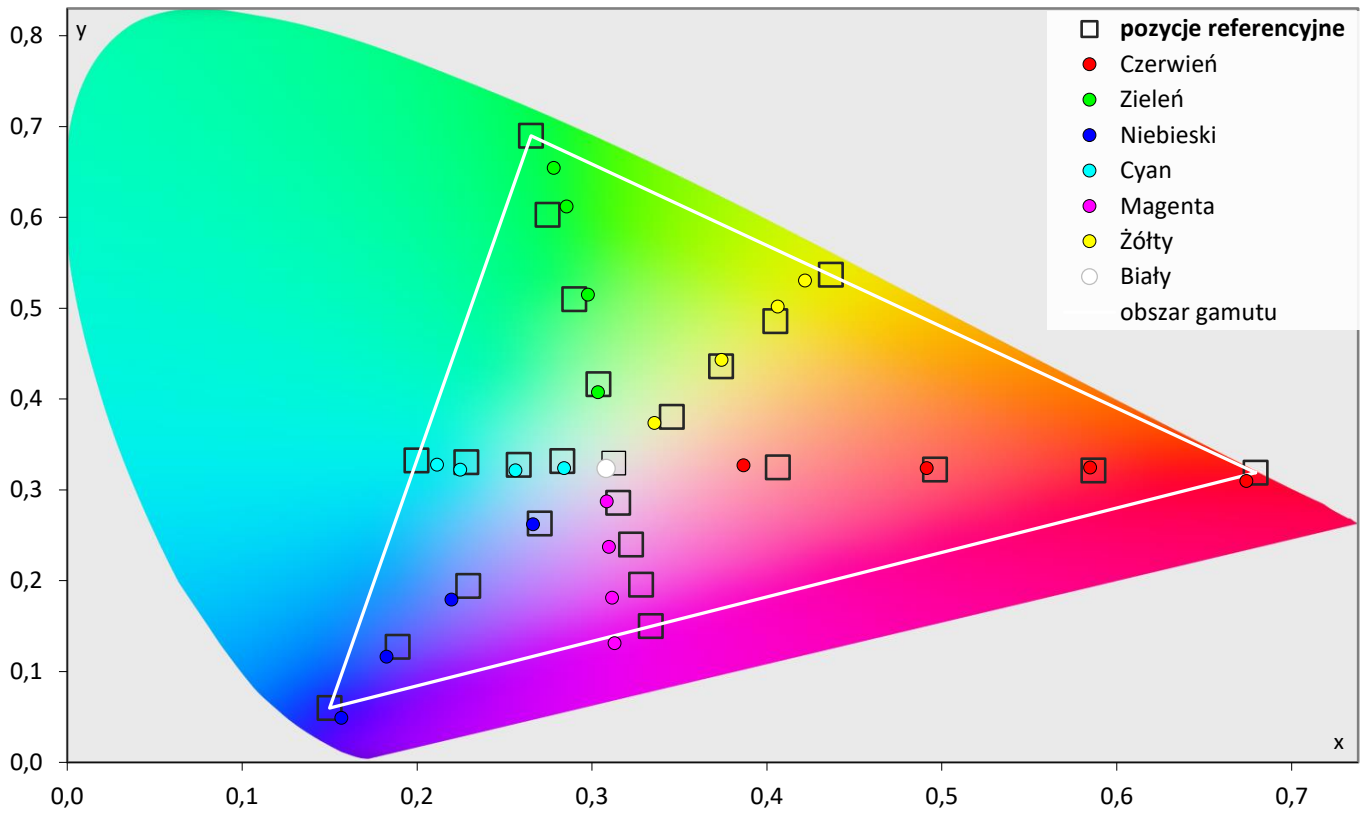
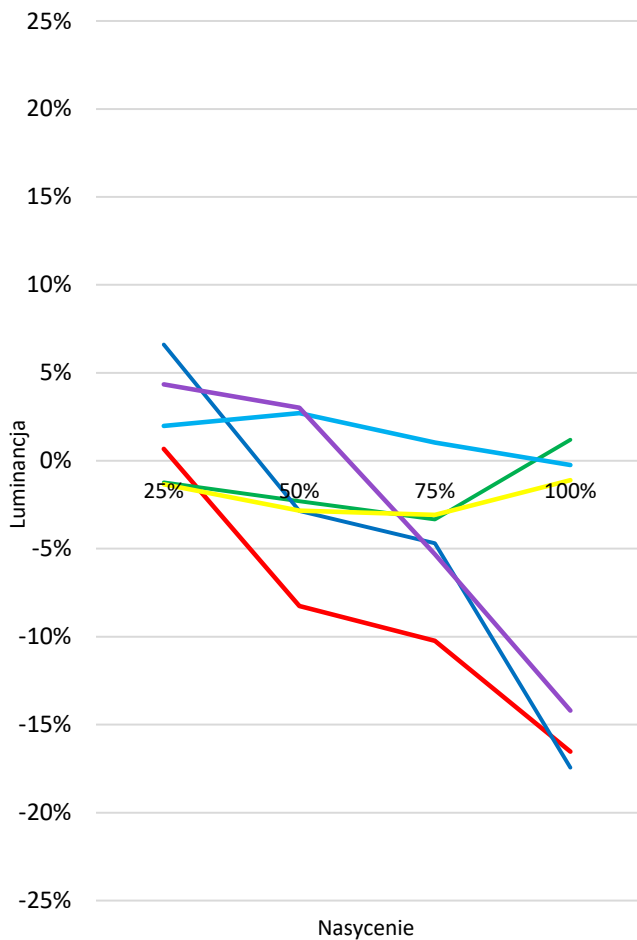


Diagram chromatyczności CIE

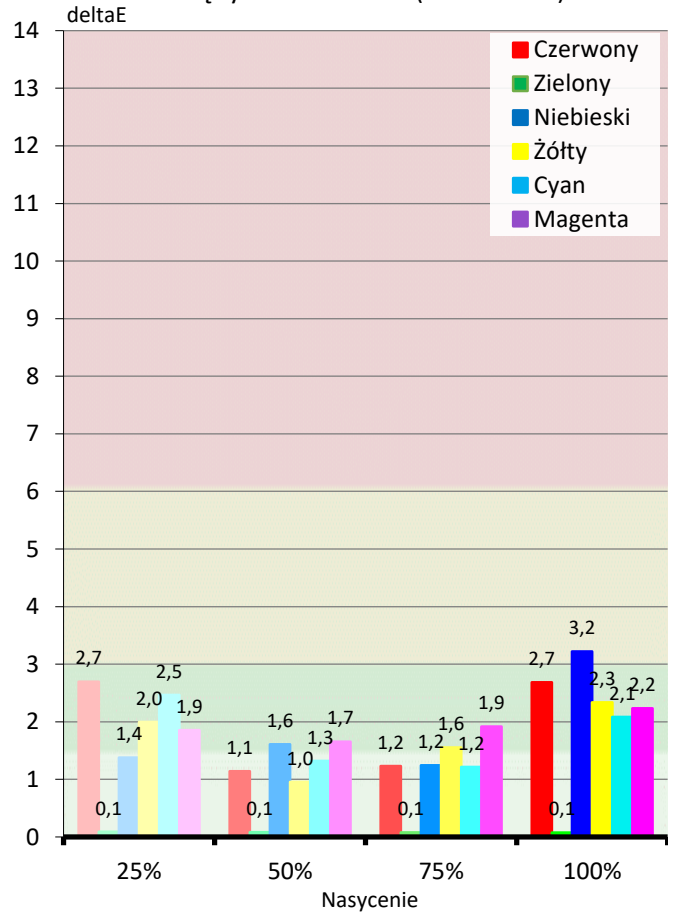
Diagram chromatyczności CIE



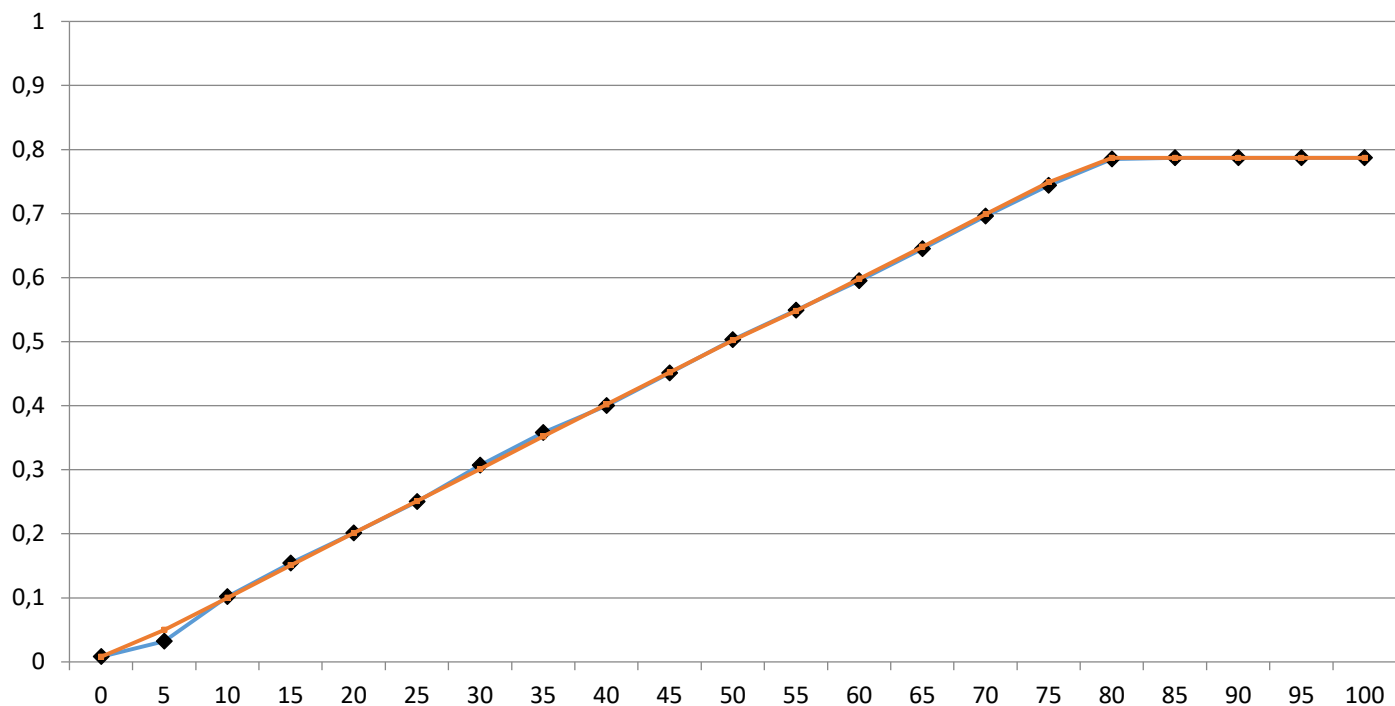
Luminancja barw



Błędy oddania barw (CIEDE 2000)



EOTF



Jasność 100% bieli
Kontrast ON/OFF

1385,0 [cd/m²]
1384960 :1

Średnia deltaE barw standardowych
Średnia deltaE barw ze wzornika
Średnia deltaE palety szarości

1,7
2,8
1,5

maksymalna
maksymalna
maksymalna

3,2
6,3
3,1

Uśredniony współczynnik gamma

0,95

referencja

1

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

6 464 [K]

referencja

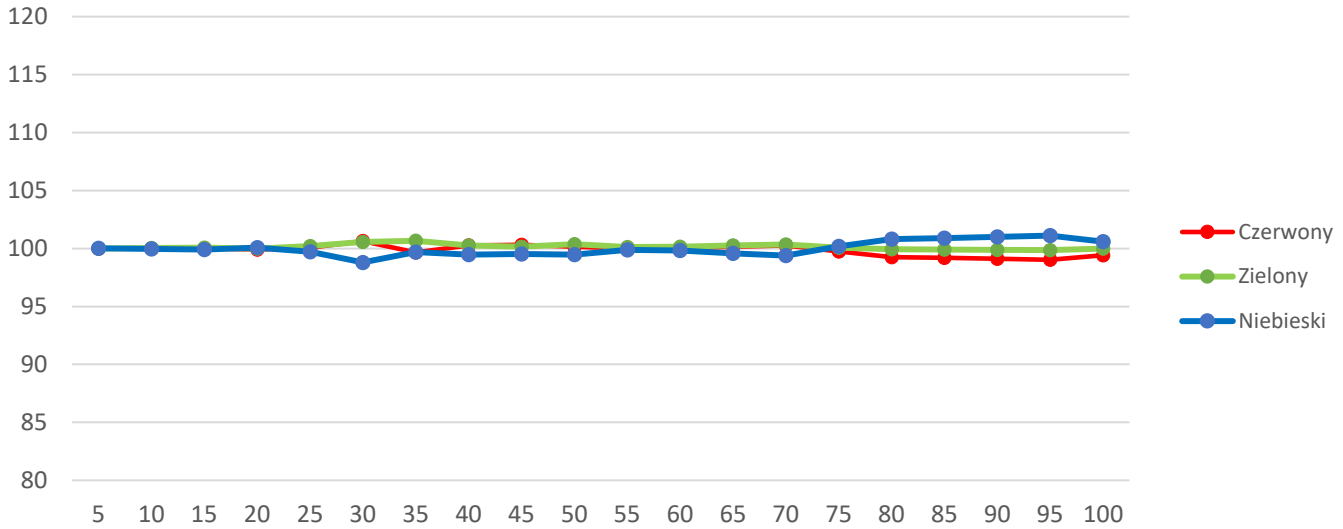
6503

Komentarz:

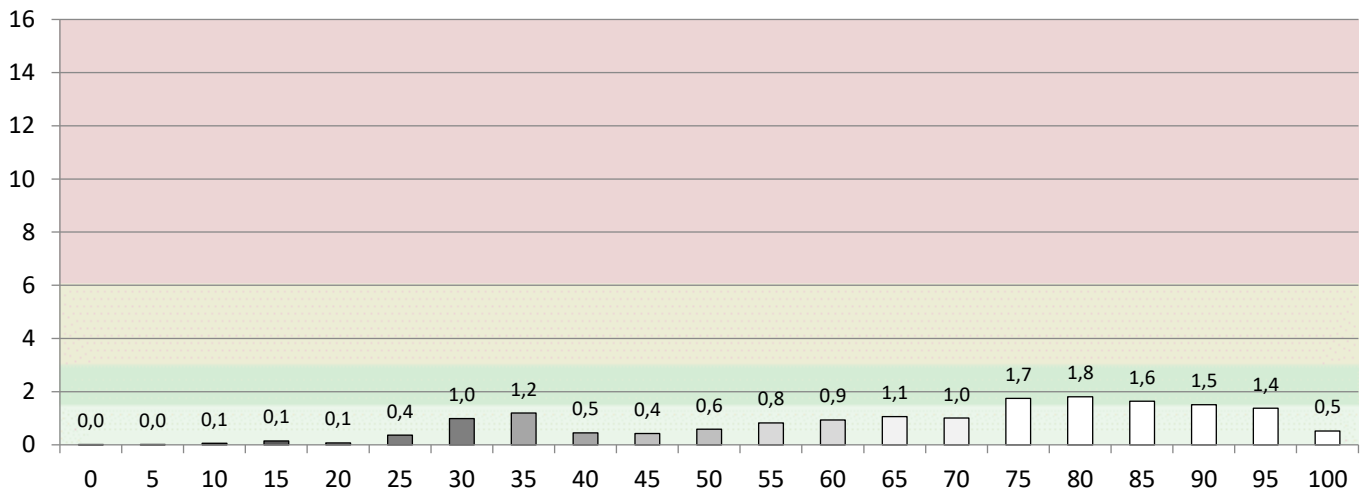
POMIARY PO KALIBRACJI

Walidacja względem normy: **BT2020** **D65** gamma **PQ**

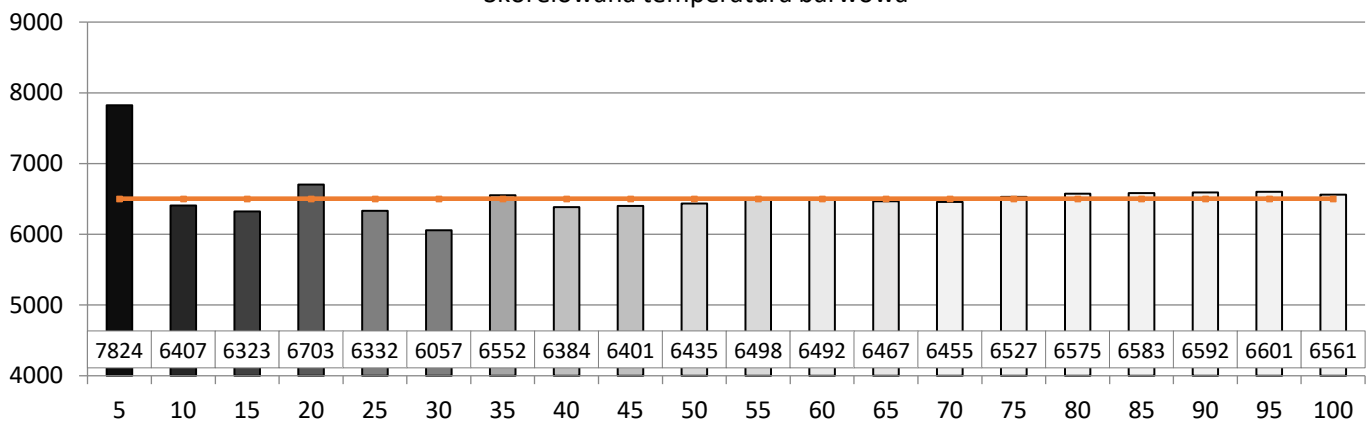
Balans bieli



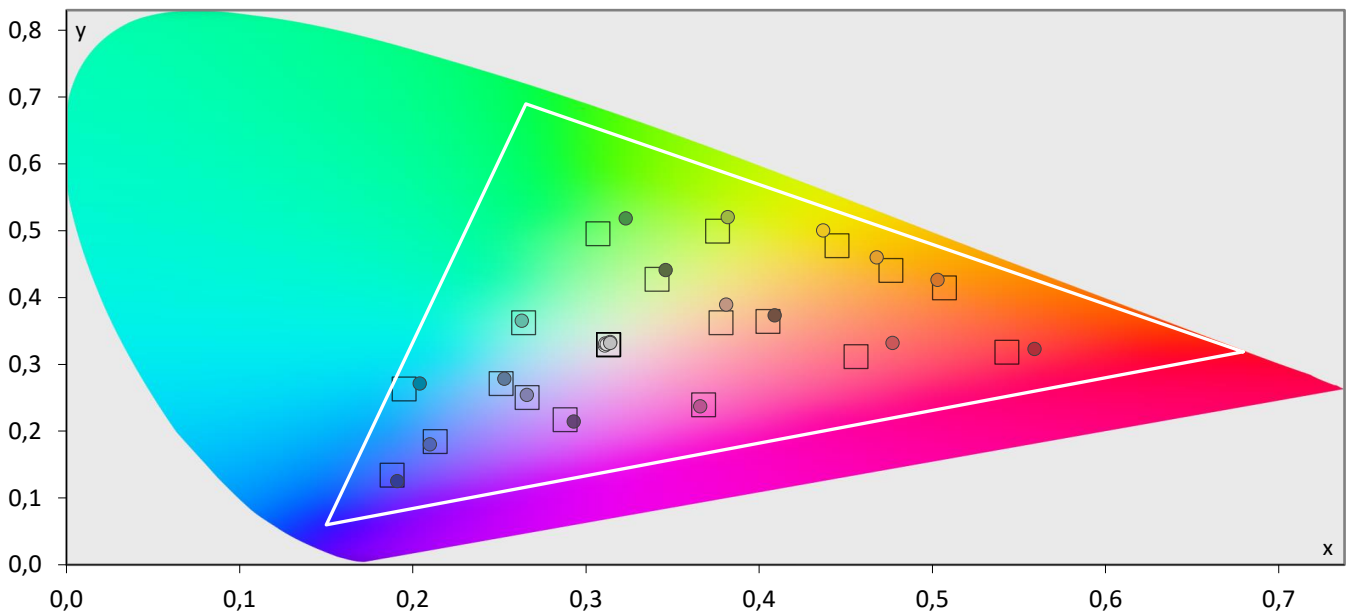
Błędy palety szarości (CIEDE 2000)



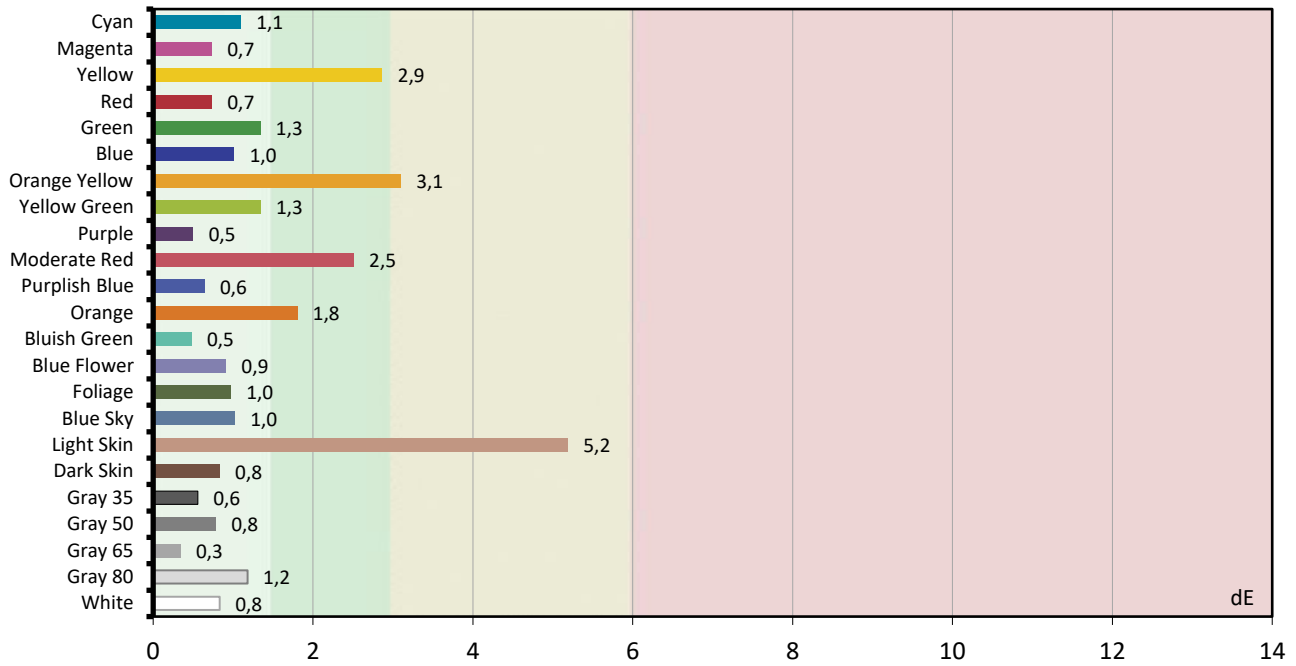
Skorelowana temperatura barwowa



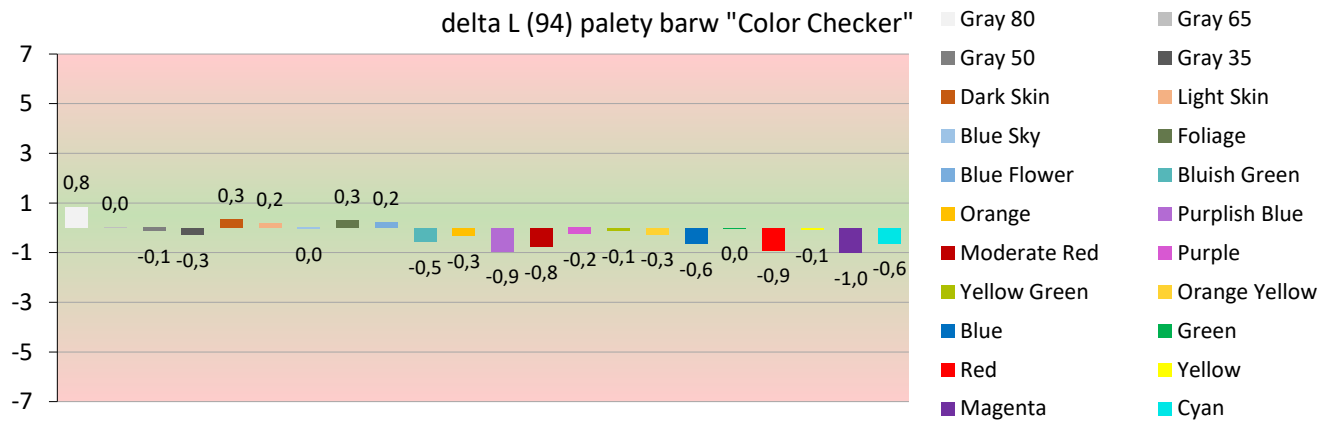
Paleta barw "ColorChecker"



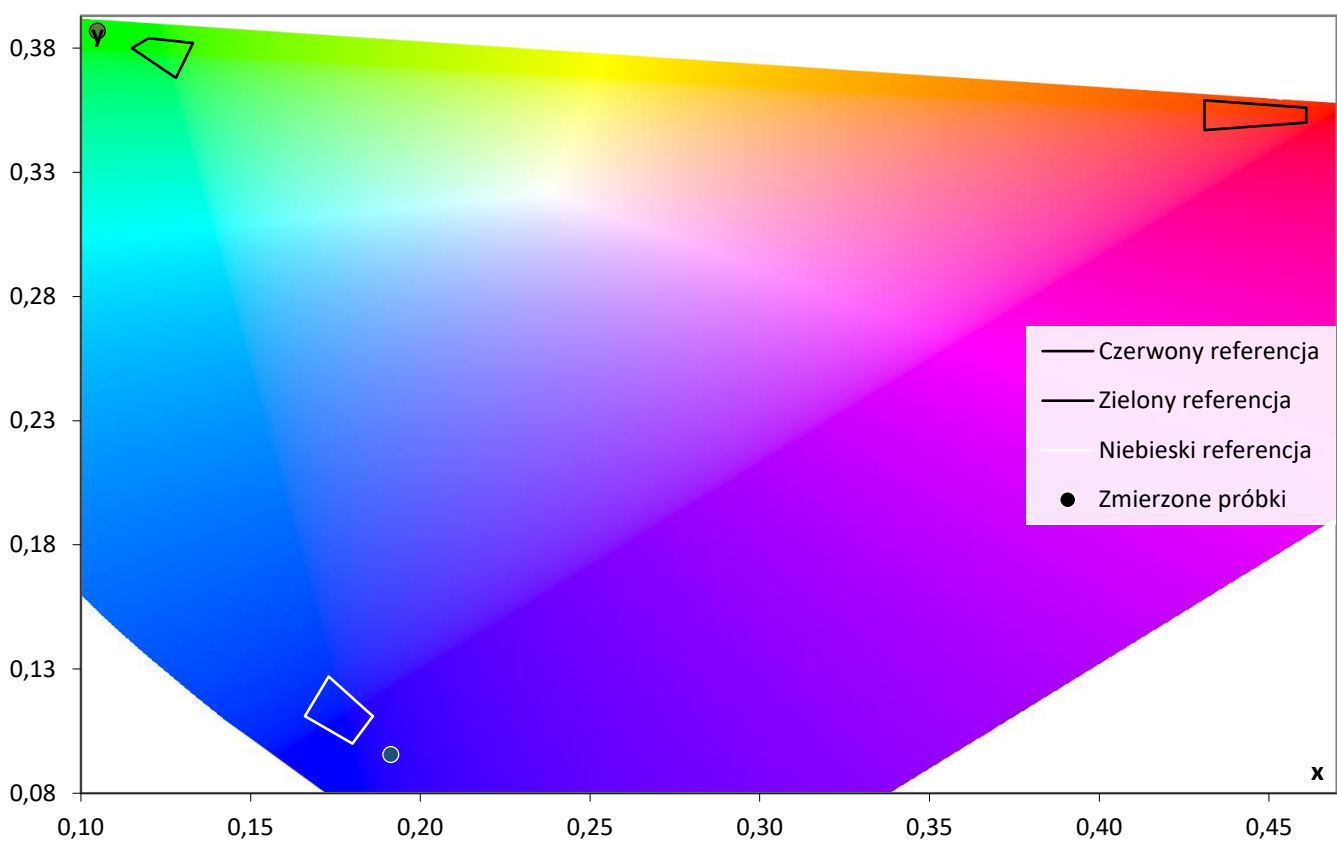
Błędy oddania barw (CIEDE 2000)



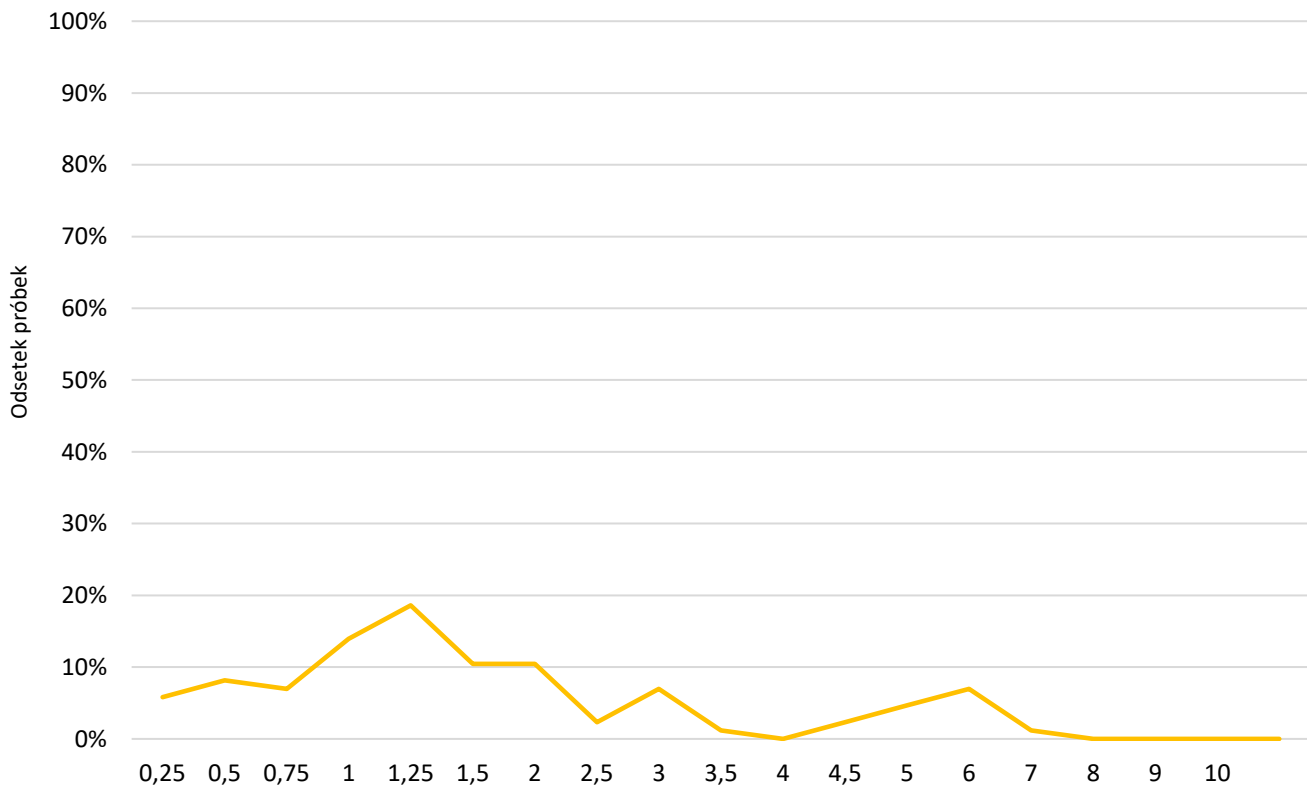
delta L (94) palety barw "Color Checker"



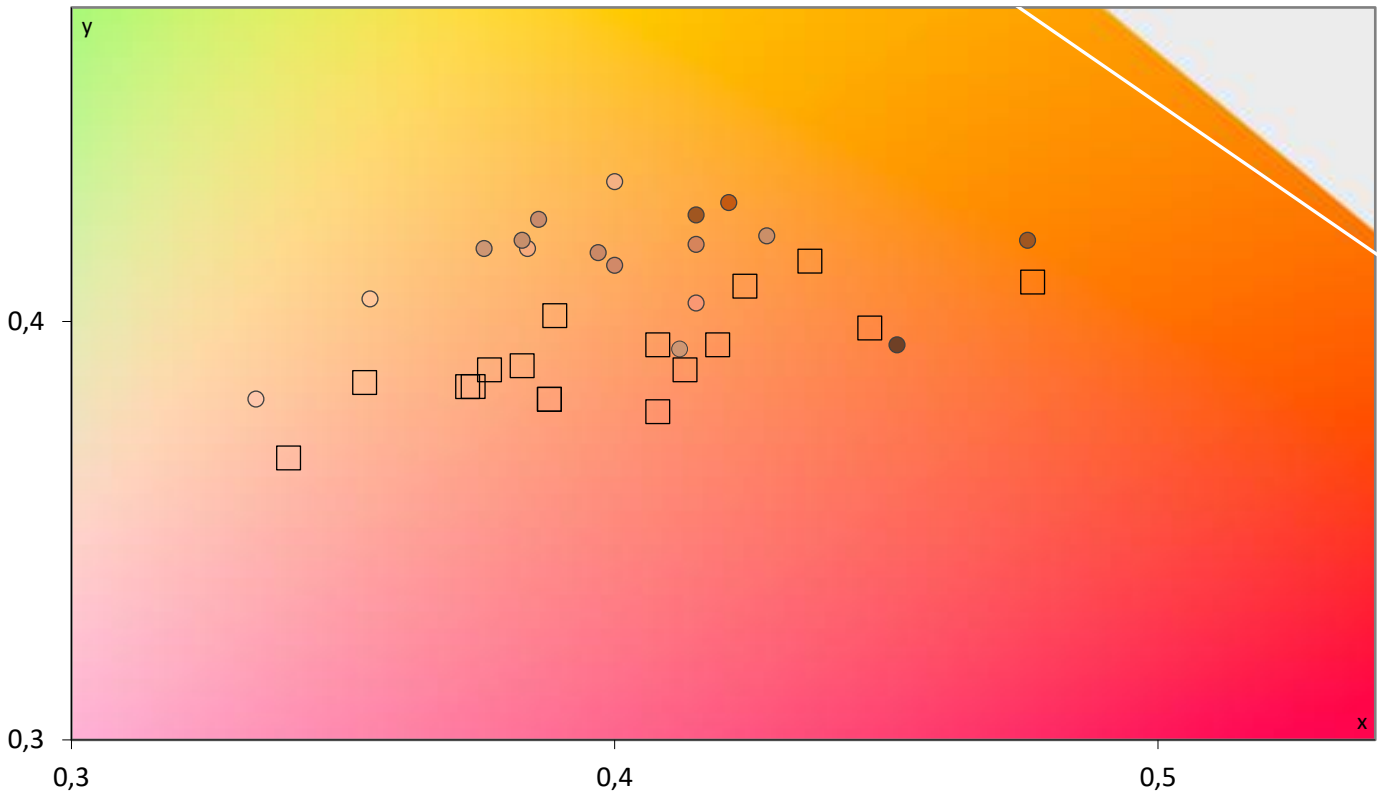
Walidacja względem EBU 3213-E (CIE1960)



Histogram CIEDE 2000 (wszystkie próbki zmierzone do raportu)



Paleta barw "SG Skin Tones" (odcienie skóry)



Błędy oddania barw (CIEDE 2000)

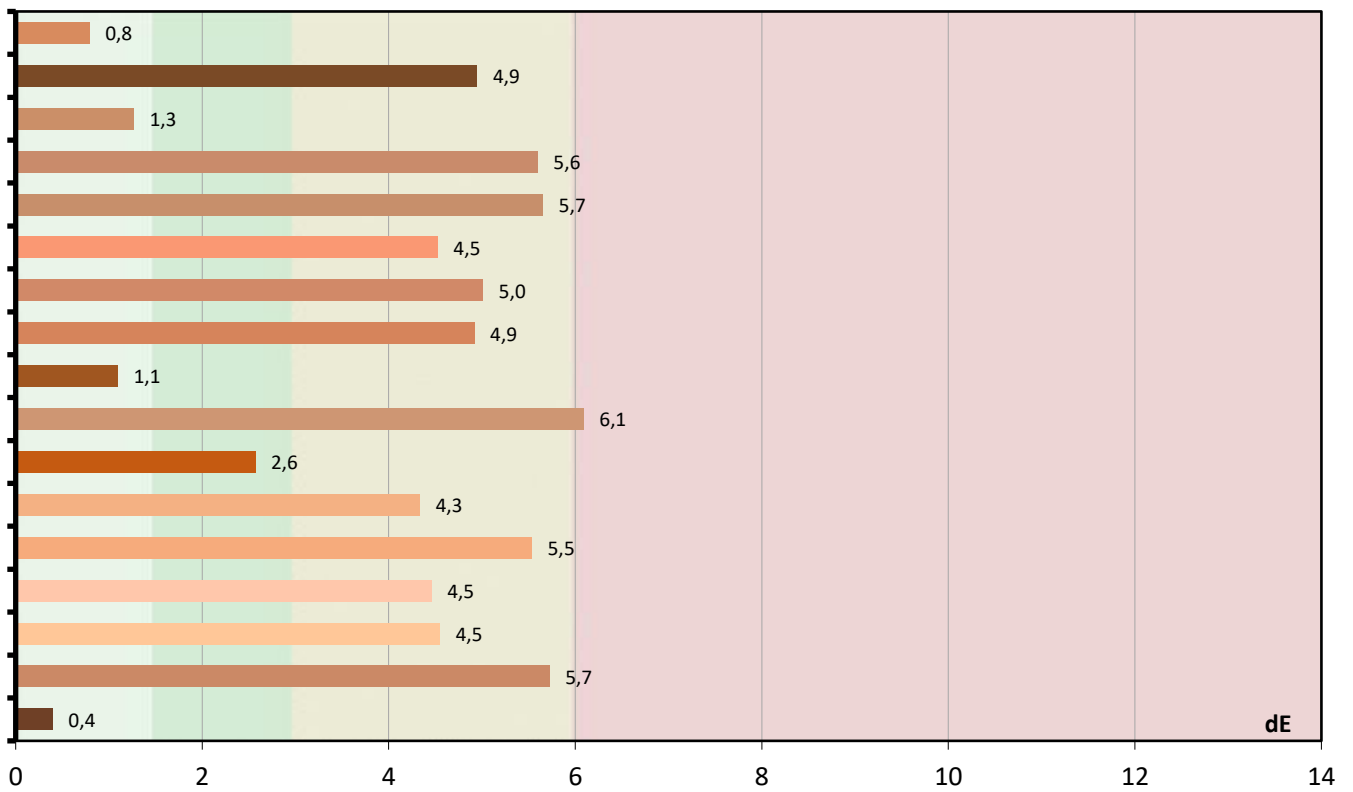
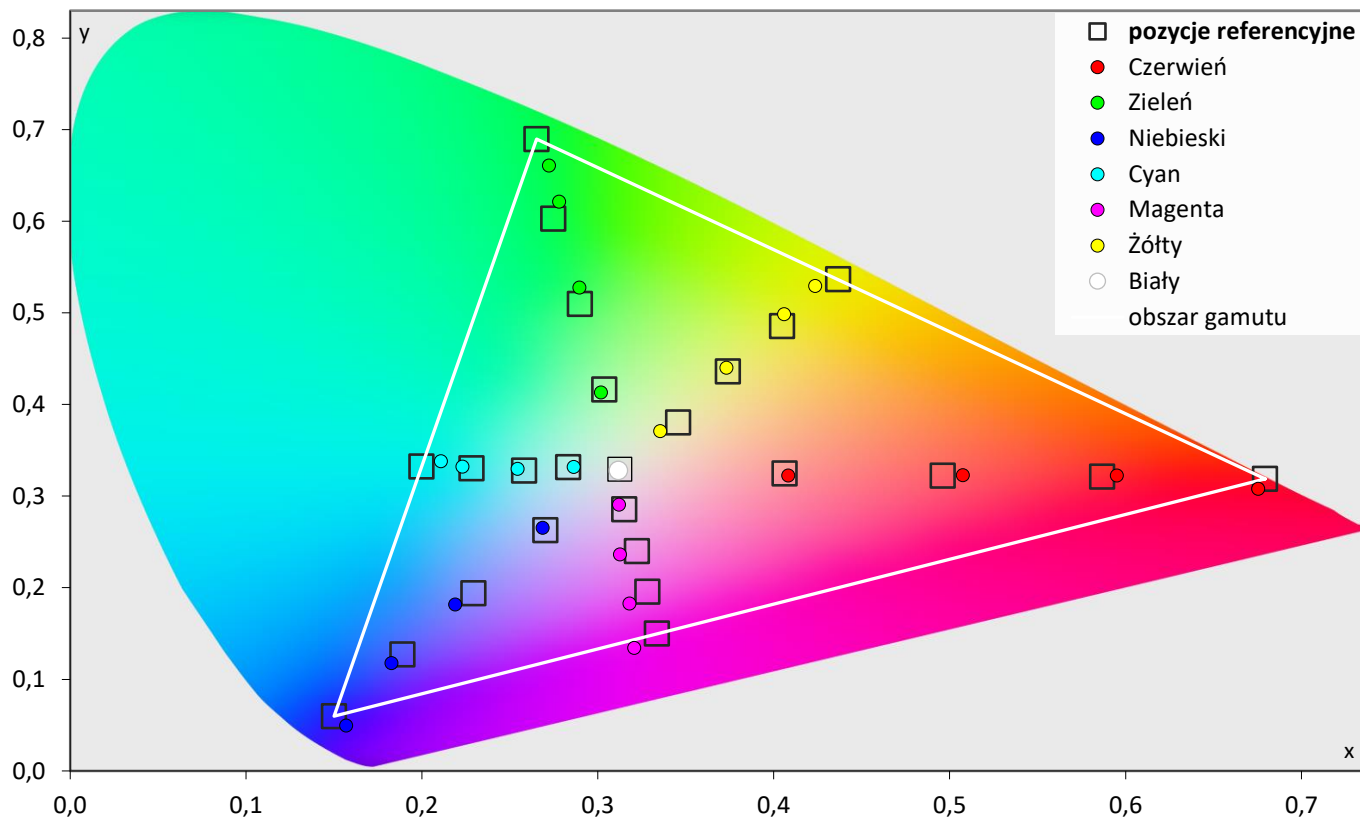
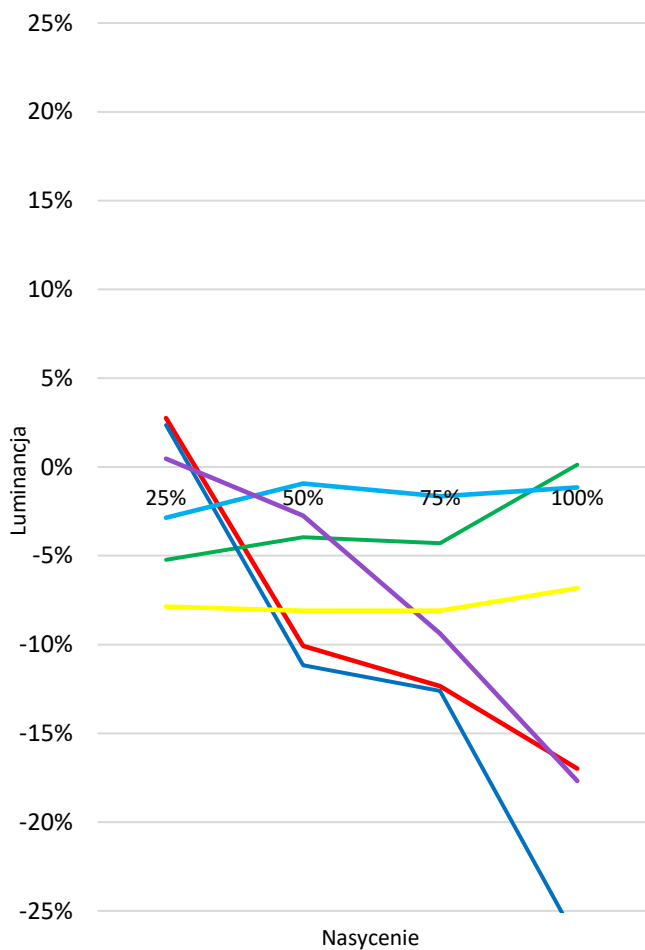


Diagram chromatyczności CIE

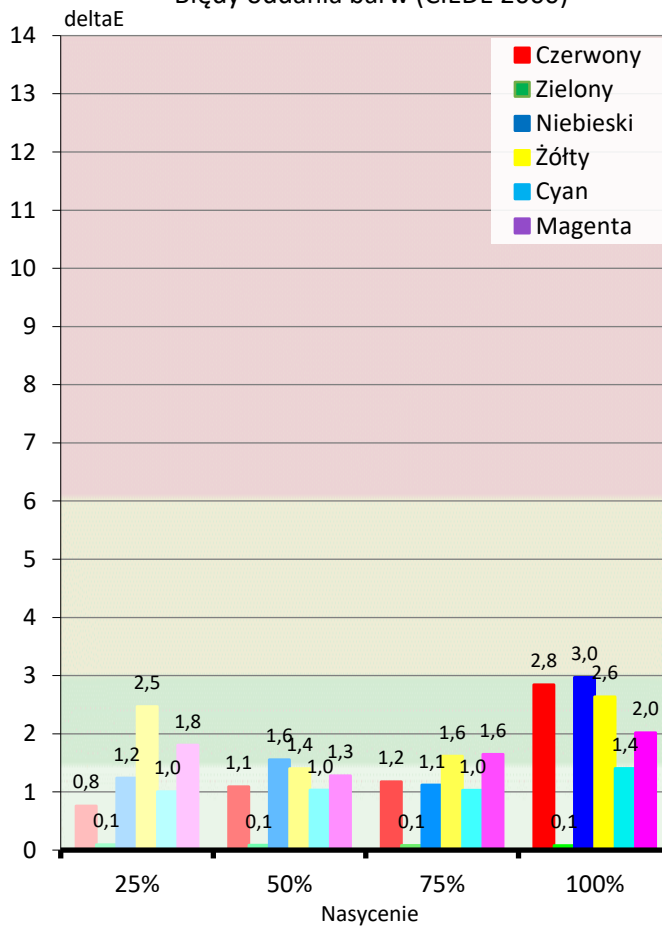
Diagram chromatyczności CIE



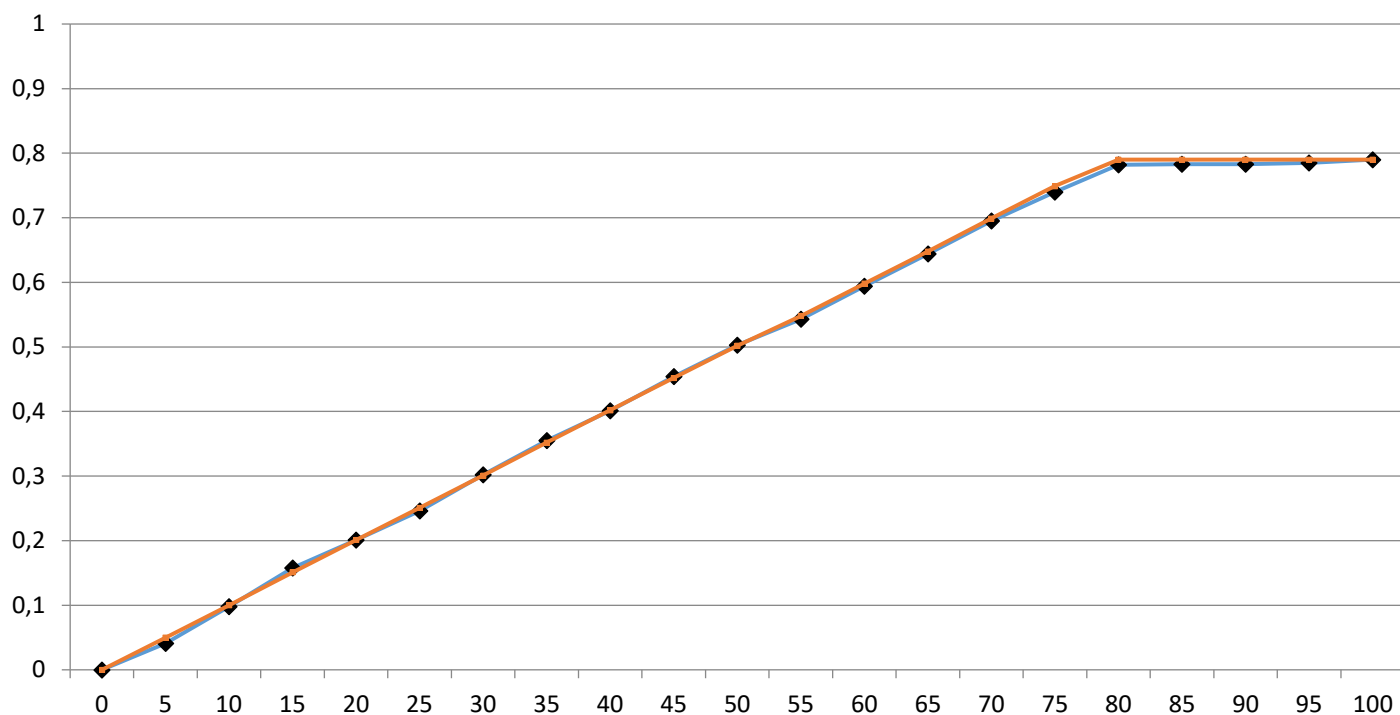
Luminancja barw



Błędy oddania barw (CIEDE 2000)



EOTF



Jasność 100% bieli
Kontrast ON/OFF

1418,1 [cd/m²]
:1

Średnia deltaE barw standardowych
Średnia deltaE barw ze wzornika
Średnia deltaE palety szarości

1,5
2,4
0,8

maksymalna
maksymalna
maksymalna

3,0
6,1
1,8

Uśredniony współczynnik gamma

0,92

referencja

1

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

7 011 [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: 22 770 77 77

(pon - pt, 9 - 18)

e-mail: info@skalibrujtv.pl

