

- BIURKO - SZTUK: 2**  
wymiary: 80x160cm
- Blat ma być wykonany z płyty wiórowej, trójwarstwowej, grubości 22mm, pokryty laminatem HPL o grubości min 0,40 mm w kolorze białym lub dąb
  - Krawędź biurka ma być trwale zabezpieczona doklejką ABS o grubości min 1,0 mm
  - Konstrukcja ma składać się ze stelaża poprowadzonego wzdłuż zewnętrznej krawędzi biurka lub stołu oraz nóg z płynną regulacją wysokości w zakresie 60-82cm. Całość ma być chromowana.
  - Nogi mają być okrągłe o grubości 40-45mm (+/-3mm)
  - Stelaż ma być wykonany z zamkniętego profilu stalowego o przekroju prostokąta 3,5cm x 2,0cm. Ze względów jakościowych rama stelaża nie jest spawana (łączenia wykonane są przy pomocy mimośrodków), zapewniającą tym samym jednorodność konstrukcji.
  - Nogi biurka mają być przykręcane do stelaża, a nie do blatu - dzięki jest zwiększona wytrzymałość i trwałość mebla oraz łatwość przeprowadzenia wielokrotnego rozmontowania i zmontowania biurka bez pogorszenia jego stabilności i jakości
  - Gniazda mocowania nóg w stelażu muszą być wykonane z metalu (optymalnie powinien to być odlew żeliwny lub aluminiowy), okrągły, idealnie spawany ze średnicą nogi tak, aby po przykręceniu nogi nie było żadnej szczeliny i noga była sztywna w gnieździe
  - Biurka i stoły przystosowane są do zastosowania pionowego i/lub poziomego systemu prowadzenia okablowania strukturalnego.
  - Ścianka filcowa 160 cm x 80 cm, mocowana do biurka, kolor obicia szary
  - Biurka i stoły mają posiadać certyfikat zgodności z normami dotyczącymi jakości mebli biurowych: PN-EN 527-1 oraz PN-EN 527-2 wystawione przez niezależną jednostkę certyfikującą posiadającą akredytację PCA (Polskie Centrum Akredytacji) i stoły mają spełniać wymagania określone w Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Społecznej z 10 grudnia 1998r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe (Dz.U.98.148.973).

- KRZESŁO OBROTOWE - SZTUK: 2**  
kolor:  
-stelaż - metalowe polerowane  
-siedzisko - 6001 (szary)  
oparcie - czarny przeszany
- Fotel obrotowy ma posiadać certyfikat zgodności z normą PN-EN 1335-1 oraz PN-EN 1335-2 wystawiony przez niezależną jednostkę certyfikującą posiadającą akredytację PCA (Polskie Centrum Akredytacji). Dokument należy załączyć do oferty. Fotel obrotowy ma spełniać założenia określone w Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Społecznej z 10 grudnia 1998r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe (Dz.U.98.148.973).
  - Podstawa ma być pięcioramienna z metalu polerowanego, z kółkami jezdnymi
  - Oparcie i siedzisko musi być połączone widocznym estetycznym łącznikiem, będącym integralną częścią całego mechanizmu, w łączniku musi znajdować się element w którym można umieścić kartkę z personalizacją fotela (np. dział który dysponuje fotelami)
  - Regulacja wysokości ma być w zakresie minimum 400 - 500mm (nie dopuszcza się rozwiązań w których zakres zaczyna się np. od 410mm)
  - Regulacja wysokości oparcia w zakresie min 5cm
  - Fotel ma mieć mechanizm synchroniczny z automatycznym dopasowaniem siły odchylenia do wagi użytkownika (tzw. mechanizm samowążący).
  - Podłokietniki mają mieć nakładki z miękkiego poliuretanu (PU).
  - Podłokietniki mają być przykręcane przy pomocy śruby imbusowej od spodu siedziska w specjalne gniazdo pozwalające na płynne rozsuwanie każdego podłokietnika w zakresie 0-4cm.
  - Podłokietniki mają posiadać skokową regulację wysokości w zakresie do 10cm
  - Oparcie musi wysokość min 55cm, a jego szerokość min 40cm
  - Fotel ma mieć zagłówek z regulacją kąta pochylecia, tapicerowany od wewnątrz
  - Tapicerka ma mieć skład 95% naturalna wełna i 5% poliamid o wysokiej wytrzymałości na ścieranie (powyżej 200 tys cykli w skali Martindala), gęstej, regularnej strukturze tkanina,

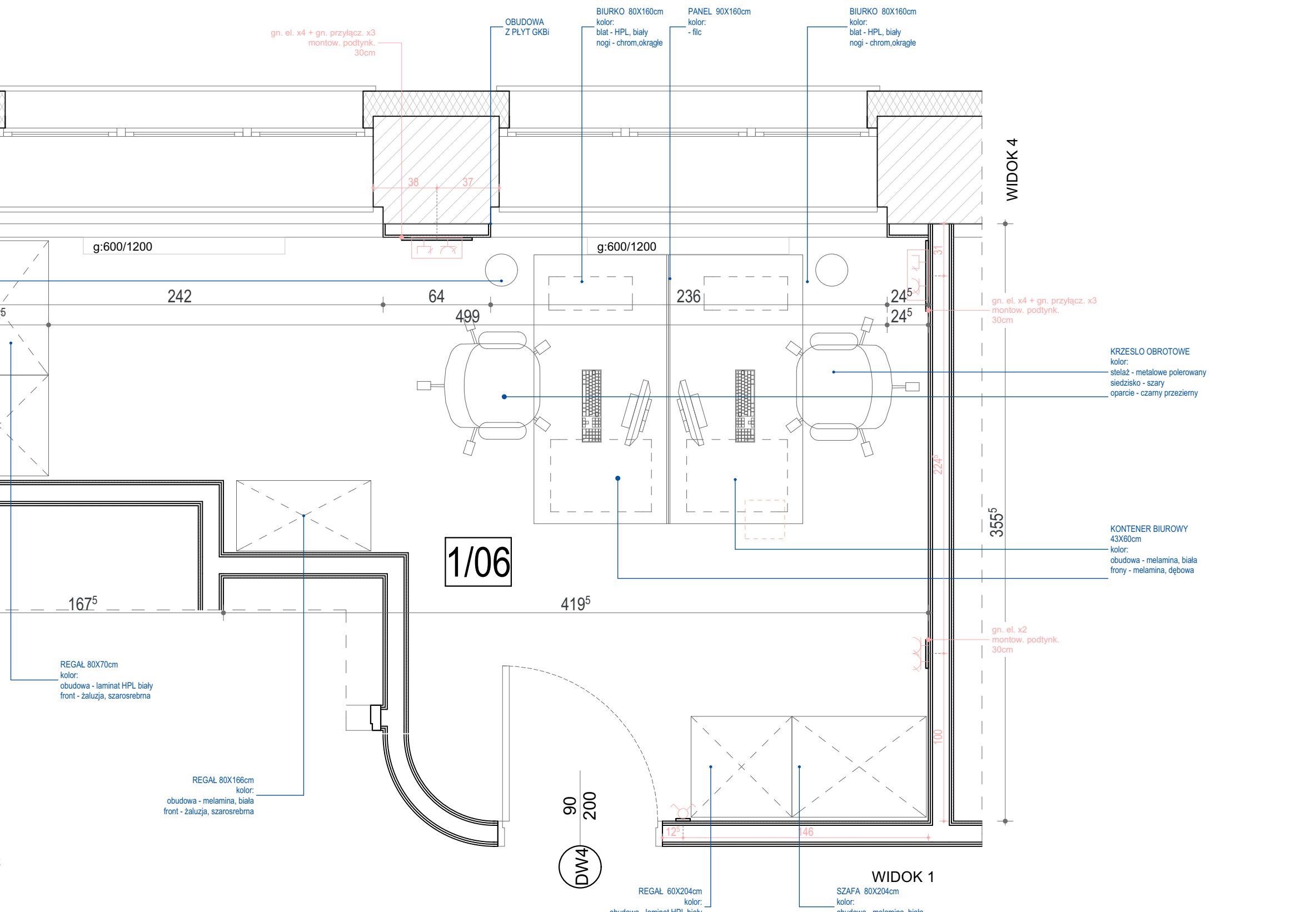
- KONTENER BIUROWY - SZTUK: 2**  
wymiary: 43x60cm
- System kontenerów ma stanowić uzupełnienie systemów biur, stołów i szaf. Kontenery ma posiadać wysokość dostosowaną do schowania pod biurko. System kontenerów ma posiadać certyfikat zgodności z normami dotyczącymi jakości mebli biurowych: PN-EN 14073-2 wystawione przez niezależną jednostkę certyfikującą posiadającą akredytację PCA (Polskie Centrum Akredytacji). Dokument należy załączyć do oferty. Kolorystyką i użytymi materiałami mają być spójne z kolorystyką i materiałami użytymi do produkcji zarówno biurka i stołów jak i szaf. Kontenery mają być wykonane w technologii zapewniającej długoletnią trwałość w warunkach intensywnej eksploatacji w obiektach użyteczności publicznej.
  - Kontenery mają być w całości wykonane z płyty wiórowej
  - Obudowa i fronty mają być wykonane z płyty wiórowej grubości 18mm, plecy kontenera z płyty wiórowej grubości 12mm
  - Wszystkie widoczne krawędzie są trwale zabezpieczona doklejką PCV lub PP w kolorze płyty
  - Kontenery mają być wyposażone w kółka z tworzywa sztucznego o średnicy 65mm, dwa przednie mają posiadać blokadę jazdy.
  - Kontenery mają posiadać zamek centralny z wkładką patentową, blokujący jednocześnie wszystkie szuflady. Zamek i klucz mają posiadać swój indywidualny numer
  - Wkłady szuflad mają być wykonane z wysokiej jakości tworzywa sztucznego - dopuszczalne obciążenie szuflad do 25 kg każda
  - Prowadnice szuflad mają być łozyskowe, zapewniające wysuw szuflad w zakresie 90%
  - Kontener ma mieć szuflady, górna szuflada zawsze ma być piórnikiem
  - Kontener ma posiadać zabezpieczenie przed wysunięciem dwóch lub więcej szuflad jednocześnie (nie dotyczy piórnika)
  - Kontener nie może posiadać uchwyty, zamiast tego pomiędzy szufladami a bokami kontenera ma być przerwa pozwalająca swobodnie włożyć palce rąk i wysunąć szuflady,

- UCHWYT NA KOMPUTER - SZTUK: 2**
- Uchwyt wykonany ze stali i lakierowany farbą proszkową odporną na zarysowania w kolorze RAL 9006. Miejsca styku obudowy komputera i uchwyty mają być wykonane z miękkiej pianki tłumiąca drgania i ograniczającą przenoszenie tych drgań na biurko.
  - Uchwyt ma posiadać system montażu umożliwiający montaż w dowolnym miejscu pod blatem.
  - Uchwyt ma posiadać płynną regulację szerokości uchwyty w zakresie minimum 20 - 25 cm, oraz wysokości w zakresie minimum 35 - 45 cm. Zakres regulacji może być większy niż podany, ale nie może być mniejszy.

- REGAL - SZTUK: 2**  
wymiary: 60x204cm  
kolor:  
obudowa - laminat HPL biały  
front - melamina dębowa
- REGAL - SZTUK: 1**  
wymiary: 60x70cm  
kolor:  
obudowa - laminat HPL biały  
front - żaluzja, szaroczerwona
- REGAL - SZTUK: 1**  
wymiary: 80x160cm  
kolor:  
obudowa - laminat HPL biały  
front - żaluzja szaroczerwona
- SZAFKA - SZTUK: 1**  
wymiary: 80x204cm  
kolor:  
obudowa - laminat HPL biały  
front - melamina dębowa

- Szafy mają być systemów biurowych użyteczności pu normą dotyczącą jakości m niezależną jednostkę certyfikującą posiadającą akredytację PCA (Polskie Centrum Akredytacji). Certyfikat należy załączyć do oferty. Ze względu na jakość, wytrzymałość i powtarzalność szafy mają być klejone i ściskane na prasie w procesie technologicznym w fabryce i w całości transportowane do miejsca użytkowania.
- Obudowa i drzwi mają być wykonane z płyty wiórowej, trójwarstwowej, grubości 18mm
- Połki mają być wykonane z płyty wiórowej, trójwarstwowej, grubości min 22mm
- Płyty wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej, grubości min 12 mm
- Wszystkie płyty mają być laminowane, wykonane tzw. melaminą
- Wszystkie widoczne krawędzie mają być oklejone listwą PCV lub PP w kolorze płyty
- Regulacja wysokości półek ma być skokowa +/- 32mm standard OH (nie dotyczy półek konstrukcyjnych)
- Połki mają być mocowane przy pomocy systemu zapobiegającemu przypadkowemu wyszarpieniu, jednocześnie zapewniające docisk boku szafy do półki wraz ze zwiększeniem obciążenia półki
- Szafy mają być wyposażone w ośki z tworzywa sztucznego wysokości 8 cm w kolorze RAL 9006
- Szafy mają posiadać płynną regulację wysokości w zakresie min 0-2cm przy pomocy 4 nożek zakończonych plastikowymi talerzykami o średnicy 3 cm, zapewniające możliwość przesunięcia szafy bez zniszczenia posadzki
- Regulację poziomowania ma dokonywać się od wnętrza szaf - bez potrzeby ich odsuwania lub podnoszenia
- Szafa ubraniowa ma być wyposażona w dwie półki oraz uchwyty na wieszaki zamocowany od spodu do górnej półki.
- Załamek ma być wykonany z tworzywa sztucznego w kolorze brzozy.
- Zakończenie ma być wykonane z listwy metalowej w kolorze RAL 9006. W listwie ma być umieszczony zamek. Prowadnice mają być z tworzywa sztucznego w kolorze RAL 9006 i muszą być umieszczone na płycie (nie mogą być wpuszczone - frezowane - w płytę).
- Wszystkie drzwi mają posiadać zamek patentowy. Klucz i zamek mają posiadać swój indywidualny numer. Zamek w drzwiach ma być osadzony bez użycia dodatkowej osłony w postaci pierścienia - otwór pod zamek musi być idealnie wykonany (nie dopuszcza się najmniejszych uszkodzeń w płycie)

- KOSZ NA ŚMIECI Z PRZYCISKIEM PEDALOWYM - SZTUK: 2**  
wymiary: 280x280mm  
obudowa - stal nierdzewna, malowana



- WYKONCZENIE - POSADZEK**
- P2 - Posadzka przemysłowa, powłoka epoksydowa, kolor: szary (zblizony do RAL 7037)
- P3 - Wykładzina PCV, wym. rulonowa, gr. 2,5mm, heterogeniczna kolor: szary zbliżony do RAL 7037
- P4 - Wykładzina PCV, wym. rulonowa, gr. 2,5mm, heterogeniczna kolor: szary zbliżony do RAL 9004
- P5 - Płyty gresowe, wym. 60x60cm, gr. 12mm, matowe ścieralność: klasa IV, twardość: R9 kolor: szary (zblizony do RAL 7037)
- P6 - Płyty gresowe, wym. 30x30cm, gr. 12mm ścieralność: klasa IV, twardość: R9 kolor: biały nakrapiany
- WYKONCZENIE - ŚCIAN**
- F1 - farba lateksowa, kolor: czarny (zblizony do RAL 9005)
- F2 - farba lateksowa, kolor: biały (zblizony do RAL 9003)
- F3 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F4 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F5 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F6 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F7 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F8 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F9 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F10 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F11 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F12 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F13 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F14 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F15 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F16 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F17 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F18 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F19 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F20 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F21 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F22 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F23 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F24 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F25 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F26 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F27 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F28 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F29 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F30 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F31 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F32 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F33 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F34 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F35 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F36 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F37 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F38 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F39 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F40 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F41 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F42 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F43 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F44 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F45 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F46 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F47 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F48 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F49 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F50 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F51 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F52 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F53 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F54 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F55 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F56 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F57 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F58 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F59 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F60 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F61 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F62 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F63 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F64 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F65 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F66 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F67 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F68 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F69 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F70 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F71 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F72 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F73 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F74 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F75 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F76 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F77 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F78 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F79 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F80 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F81 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F82 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F83 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F84 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F85 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F86 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F87 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F88 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F89 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F90 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F91 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F92 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F93 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F94 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F95 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F96 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F97 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F98 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F99 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F100 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F101 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F102 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F103 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F104 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F105 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F106 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F107 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F108 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F109 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F110 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F111 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F112 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F113 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F114 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F115 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F116 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F117 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F118 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F119 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F120 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F121 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F122 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F123 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F124 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F125 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F126 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F127 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F128 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F129 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F130 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F131 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F132 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F133 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F134 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F135 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F136 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F137 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F138 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F139 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F140 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F141 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F142 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F143 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F144 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F145 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F146 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F147 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F148 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F149 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F150 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F151 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F152 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F153 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F154 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F155 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F156 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F157 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F158 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F159 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F160 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F161 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F162 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F163 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F164 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F165 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F166 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F167 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F168 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F169 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F170 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F171 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F172 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F173 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F174 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F175 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F176 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F177 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F178 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F179 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F180 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F181 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F182 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F183 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F184 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F185 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F186 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F187 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F188 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F189 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F190 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F191 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F192 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F193 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F194 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F195 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F196 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F197 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F198 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F199 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F200 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F201 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F202 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F203 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F204 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F205 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F206 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F207 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F208 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F209 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F210 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F211 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F212 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F213 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F214 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F215 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F216 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F217 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F218 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F219 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F220 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F221 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F222 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F223 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F224 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F225 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F226 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F227 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F228 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F229 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F230 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F231 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F232 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F233 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F234 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F235 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F236 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F237 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F238 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F239 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F240 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F241 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F242 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F243 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F244 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F245 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F246 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F247 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F248 - sufit tylny (tylny cem.-wap. kat.III z gładzią gipsową)
- F24