

16 biurko - szerokość 170cm , wysokość 76 cm
głębokość 80 cm
korpusy, carga - płyta laminowana 18 mm
Buk jasny

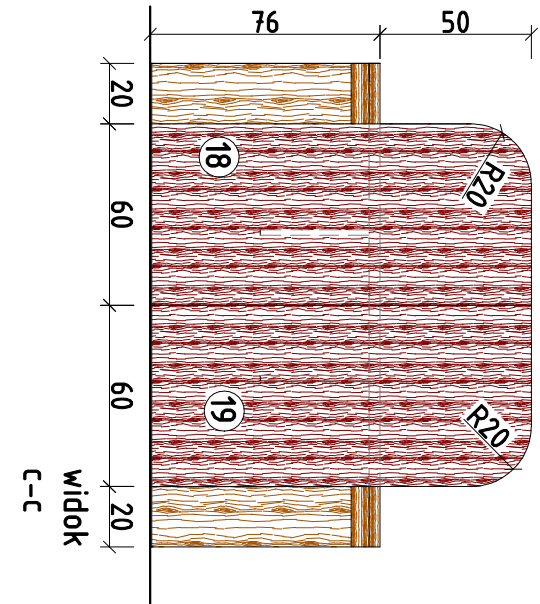
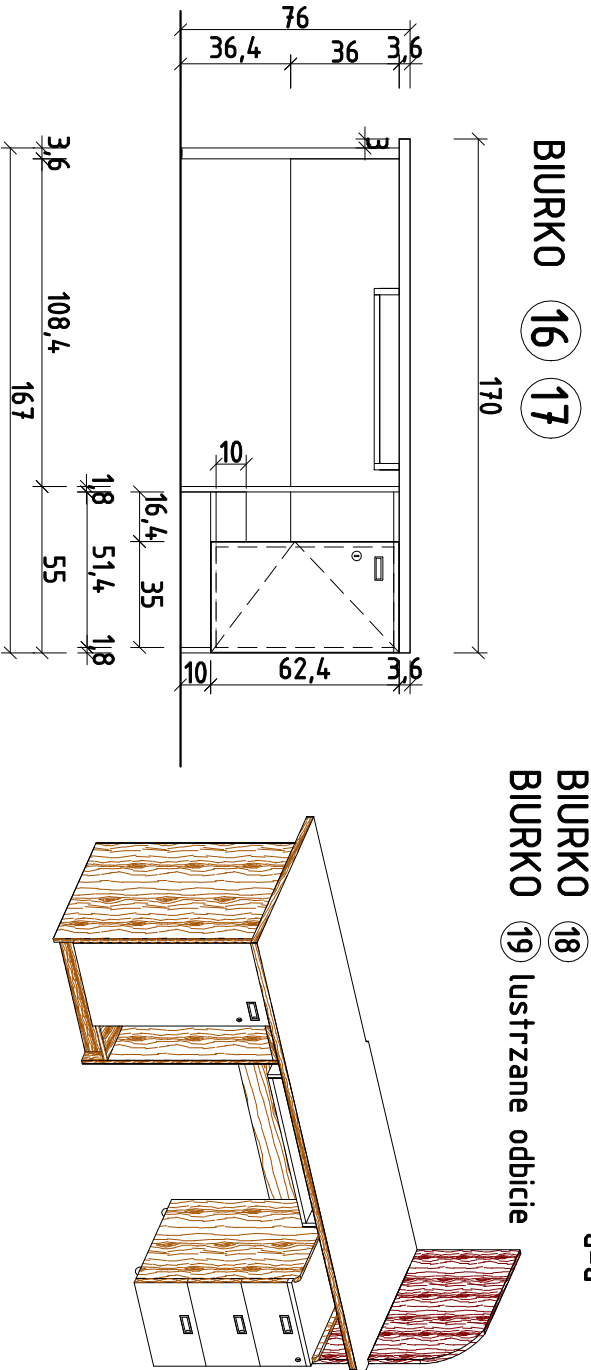
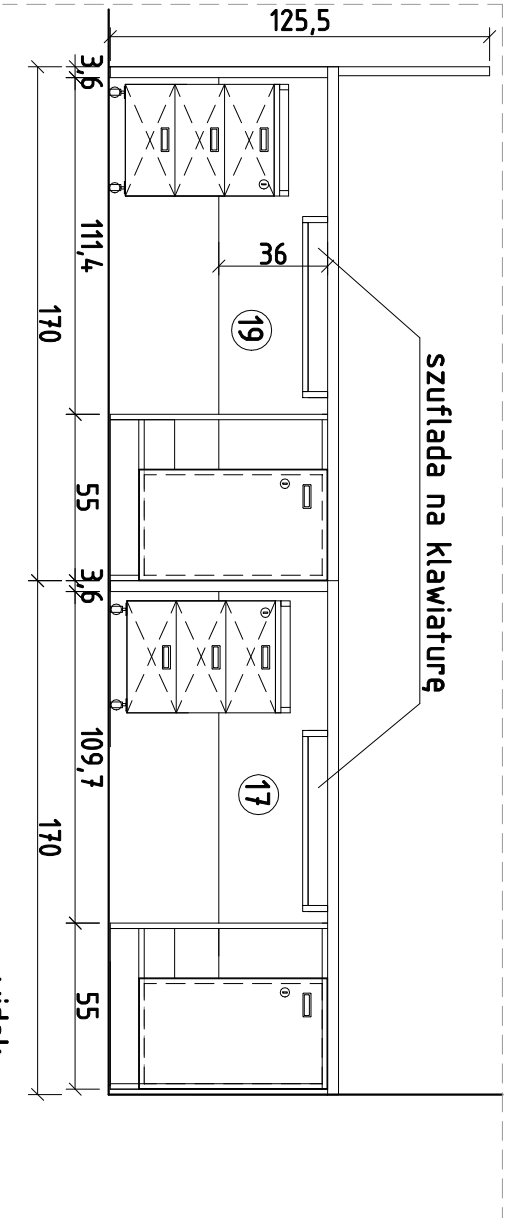
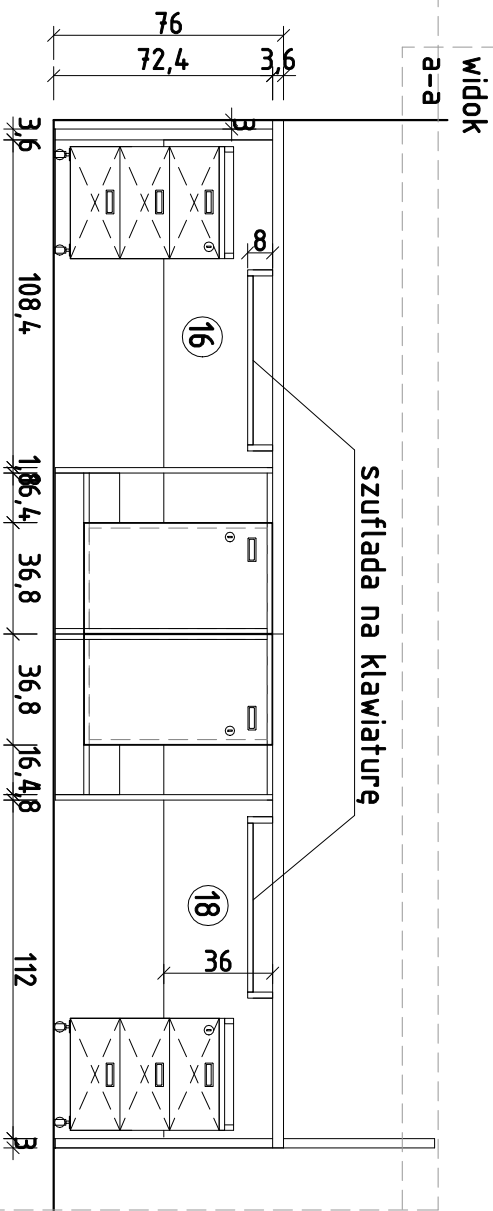
17 nogą podpierająca - płyta laminowana 36 mm
Buk jasny

18 obrzeże - Buk jasny

19 front szafki podpierającej - płyta laminowana 18 mm -
Bez paskowy kol NCS S1505-Y50R
obrzeże frontu - Buk jasny
cokół 10 cm - płyta laminowana -
Buk jasny
uchwyt - wpuszczany rozstaw 96 mm
kol. aluminium / chrom
drzwiczki szafki na zamek wpuszczany ,
bez plastikowych elementów
BLAT biurka - płyta 36 mm okleinowana hpl w kolorze
Bez paskowy NCS S1505-Y50 R
szuflada na klawiaturę na prowadnicach kulowych
podstawa płyta laminowana Buk jasny
szerokość 60 cm , głębokość 35 cm , wysokość 8 cm

18 biurko - szerokość 170 cm , wysokość 76 cm
głębokość 80 cm
korpus, carga - płyta laminowana 18 mm
Buk jasny

19 nogą podpierająca i jednocześnie przestrona monitorów
- płyta laminowana 36 mm
Grusza ciemna , obrzeże Grusza ciemna
front szafki podpierającej - płyta laminowana 18 mm -
Bez paskowy kol NCS S1505-Y50R
obrzeże frontu - Buk jasny
cokół 10 cm - płyta laminowana -
Buk jasny
uchwyt - wpuszczany rozstaw 96 mm
kol. aluminium / chrom
drzwiczki szafki na zamek wpuszczany ,
bez plastikowych elementów
BLAT biurka - płyta 36 mm okleinowana hpl w kolorze
Bez paskowy NCS S1505-Y50 R
szuflada na klawiaturę na prowadnicach kulowych
podstawa płyta laminowana Buk jasny
szerokość 60 cm , głębokość 35 cm , wysokość 8 cm



UWAGA! Meble należy wymierzyć z natury

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| PROJEKT KAWKA Agnieszka Stefanowska, Pracownia Projektowania Wnętrz i Architektury 15-117 Białystok, ul. Wasilowska 45 lok. 66 Tel. 510-034-937 NIP 844319479 | | | | Mickiewicza 3 Podlaski Urząd Wojewódzki POKÓJ NZ 222 | | | |
| nazwa inwestycji | | | | BIURKA – rzuty i widoki | | | |
| 5 rys. nr | | | | 1:25 skala | | | |
| projektant | | | | inwestor | | | |
| data podpis | | | | projektant | | | |
| data podpis | | | | Agnieszka Stefanowska | | | |
| współpraca projektowa | | | | projektowa | | | |
| Projekt chroniony prawem autorskim Dz.U.124 poz.83 z dn. 4.02.1994r | | | | | | | |