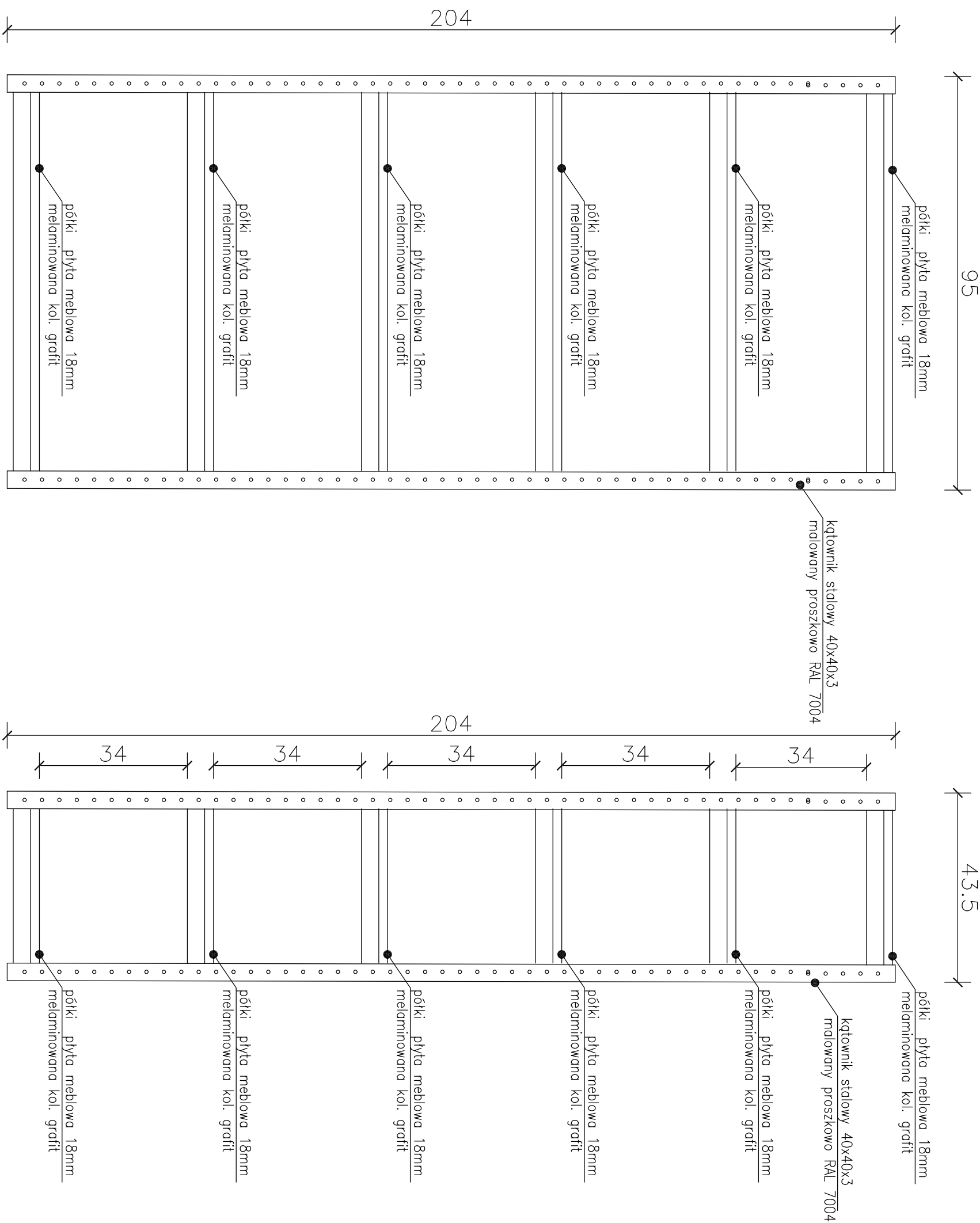
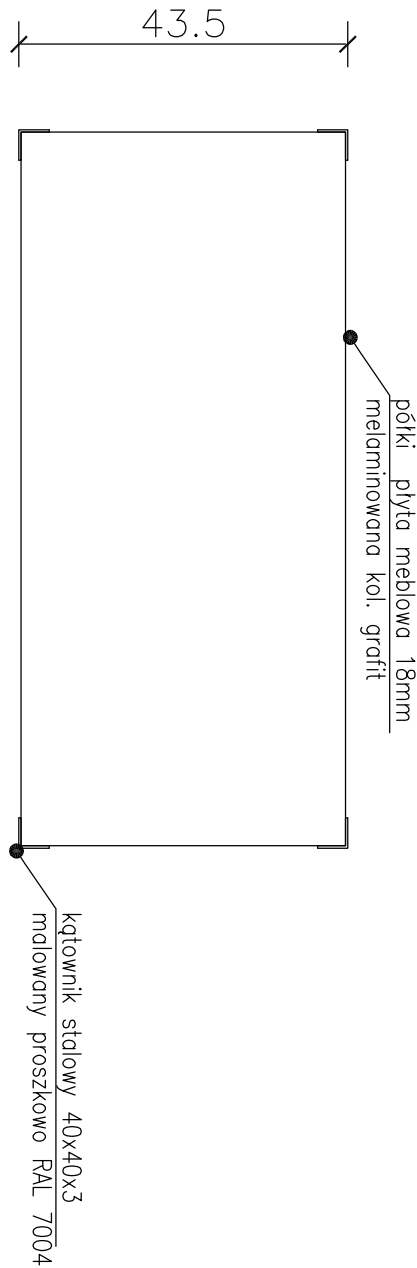


skala 1:10

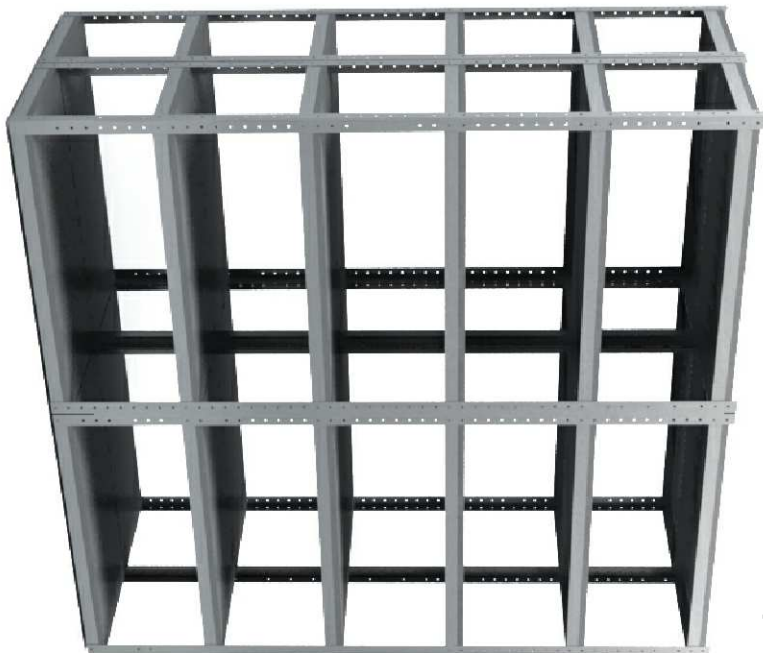
schemat modułu regału w archiwum



- regał stalowy systemowy o wymiarach w rzucie 95x43,5cm
- regał w konstrukcji stalowej skręcanej śrubami M8, lakierowanej proszkowo na kolor w odcieniach szarości
- regał musi posiadać 5 półek z prześwitem 34cm + półka zamykająca regał
- nośność całego regału wraz z ciężarem własnym = 150kg
- półki wykonane z płyty meblowej 18mm melaminowaną kol.grafit, krawy oklejone PVC 2mm dekor dobrany do płyty
- po ustawieniu należy skrócić ze sobą moduły oraz przykręcić je na stałe do podłogi
- max. wysokość regału 204cm

# REGAŁ Syst-1 8szt.

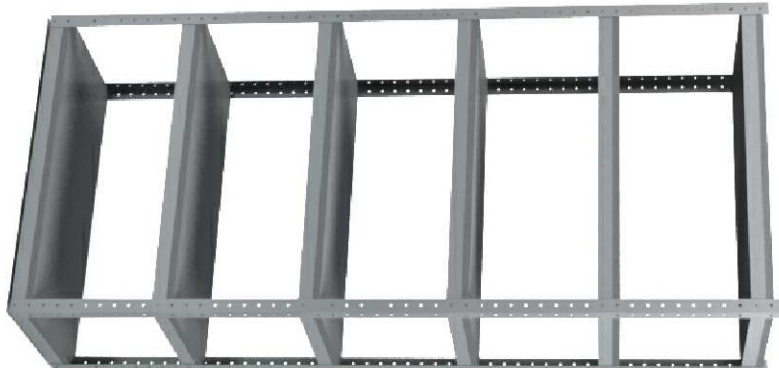
widok perspektywiczny zestawienia 4 modułów



widok perspektywiczny



konstrukcja nóżek pod szafę



DOBÓR MATERIAŁÓW SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM