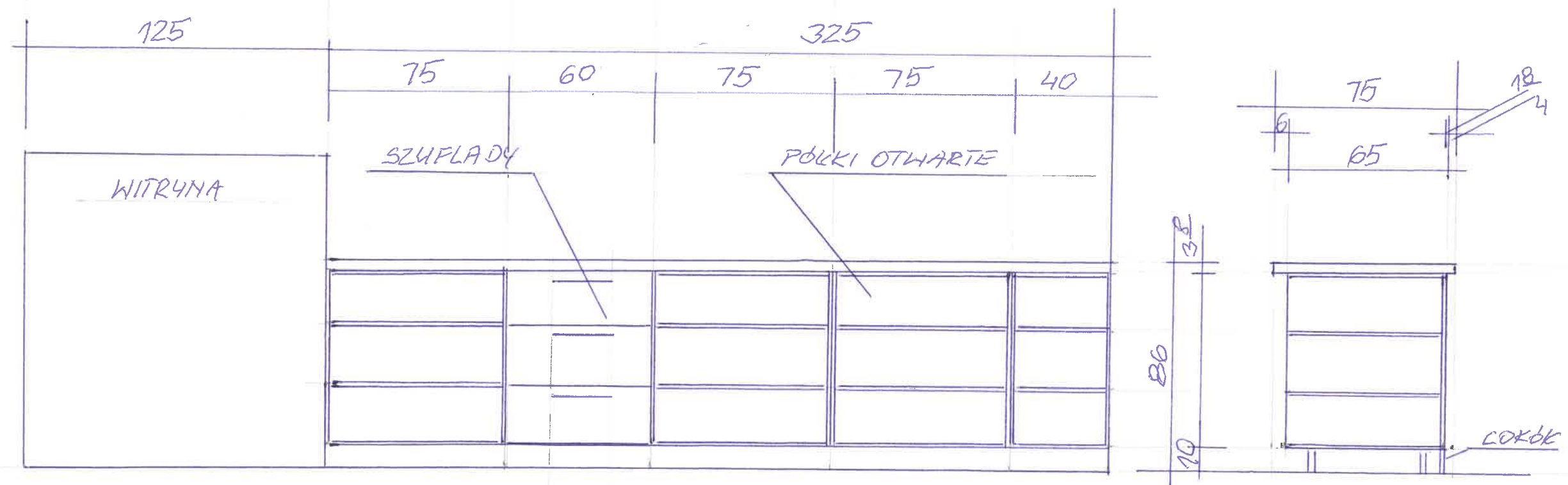


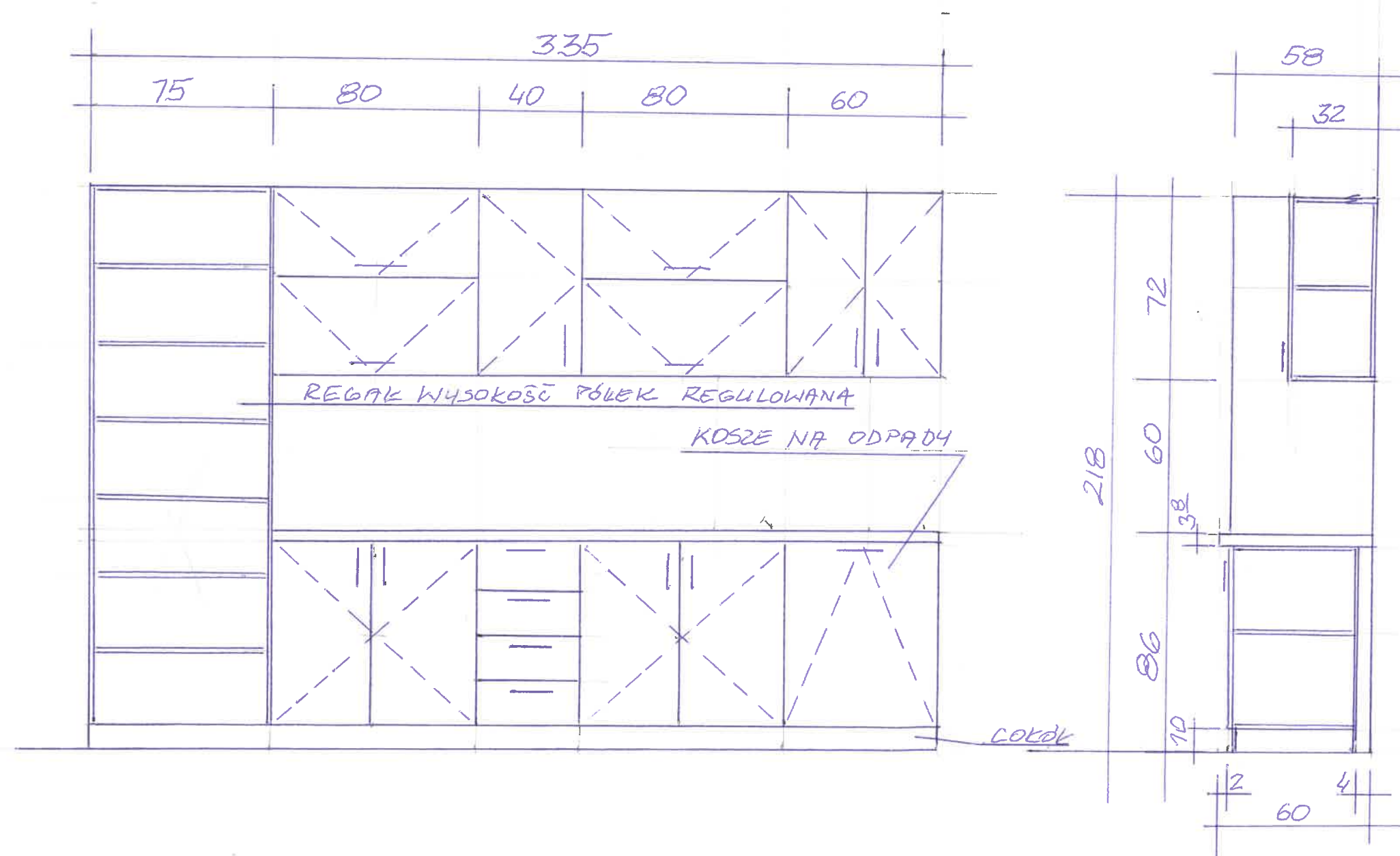
$$17 \quad A^A$$

WIDOK OD STRONY OBSŁUGI

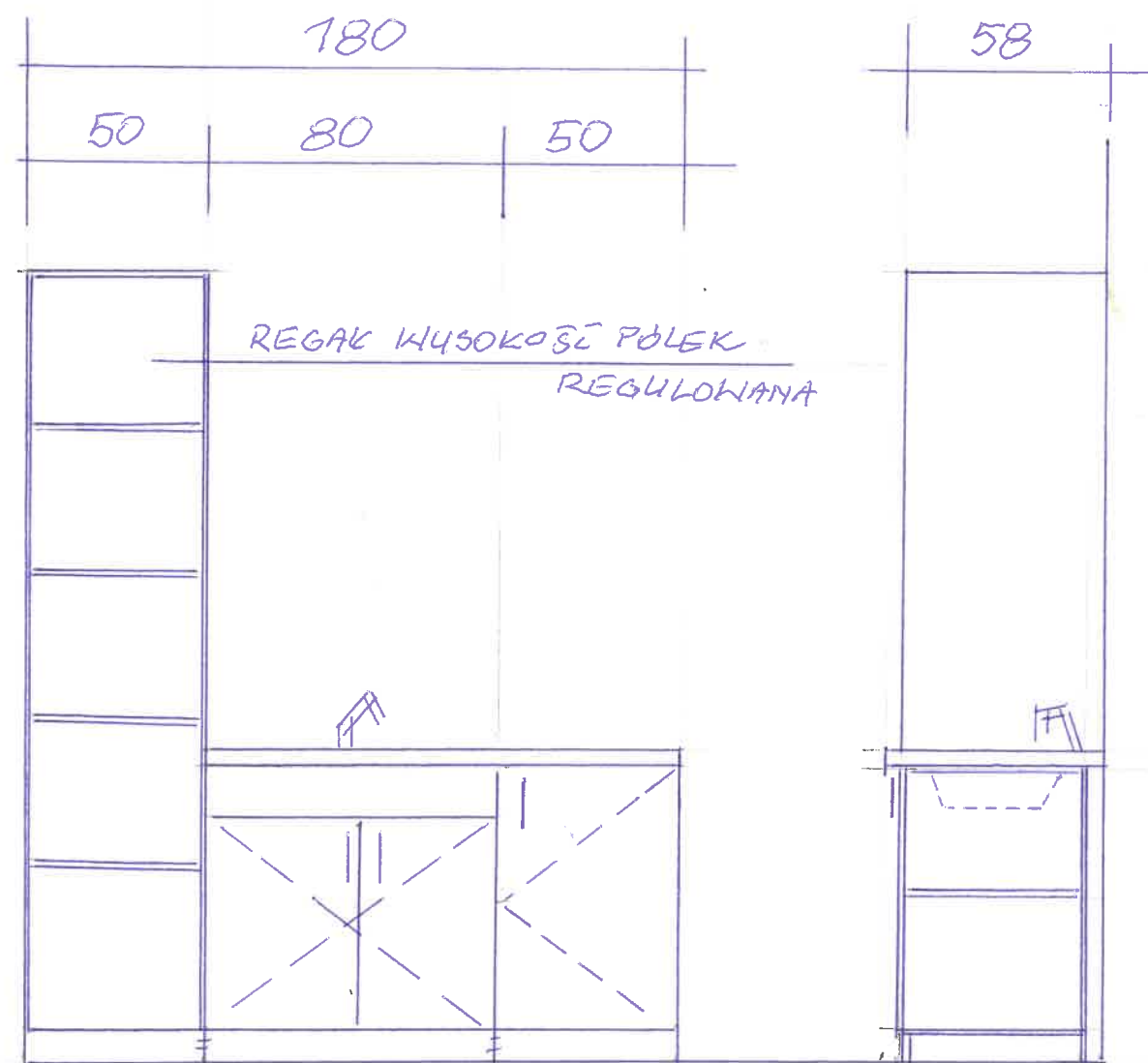
PRZÓD Z PŁYTY PEKNEJ 18mm, COKÓŁ $h=10\text{cm}$



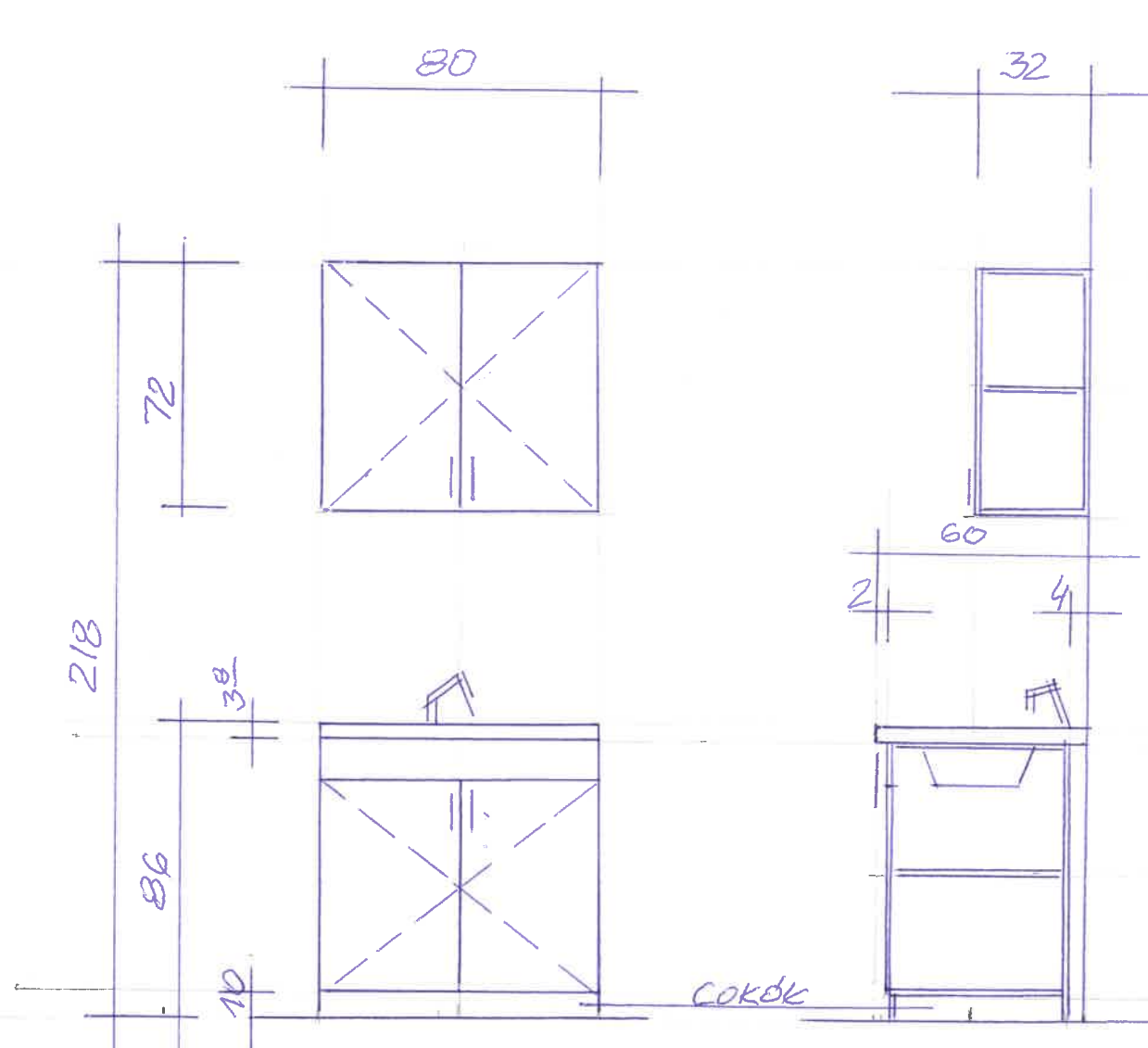
"B"



"C"

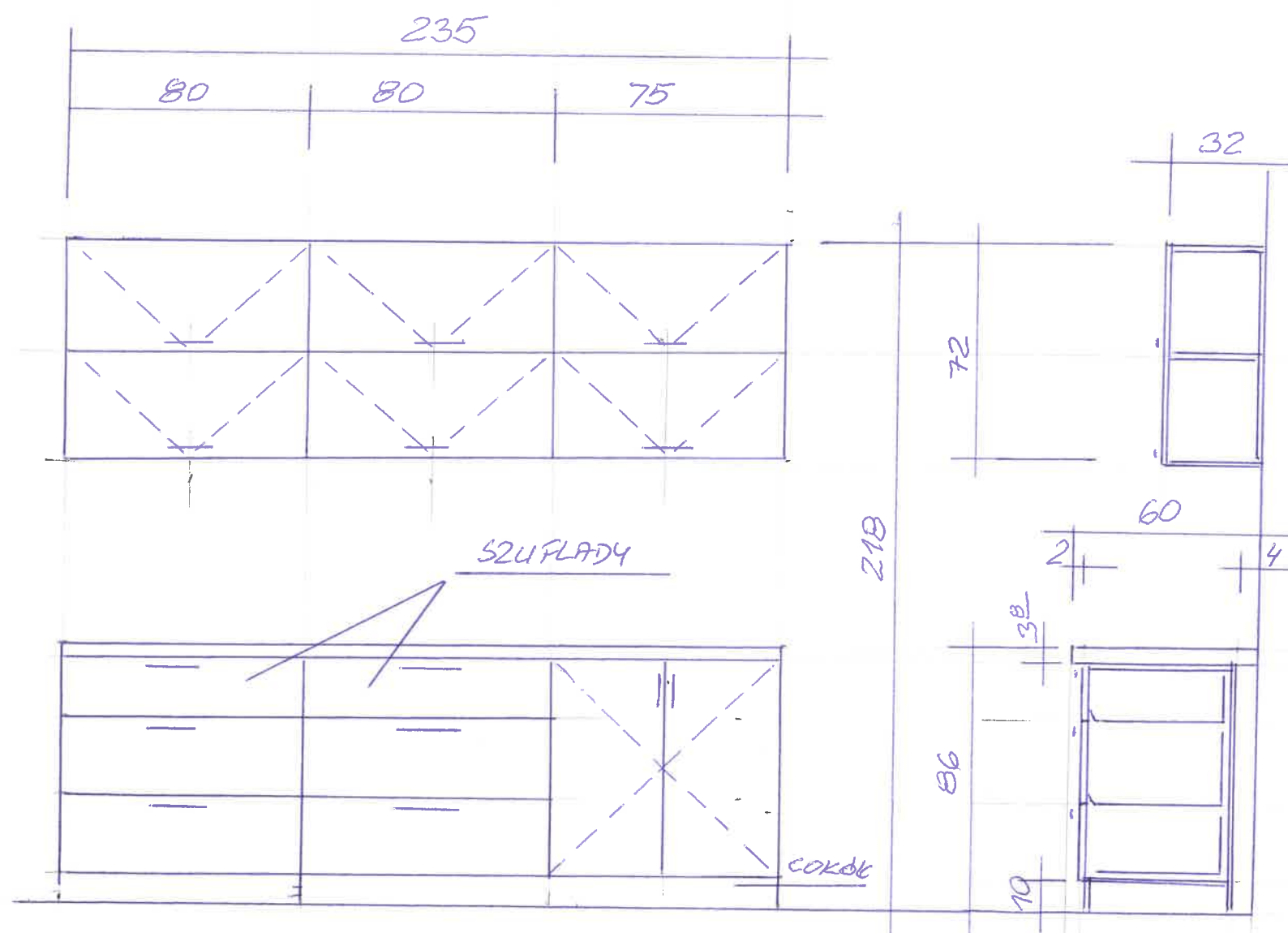


"D" "F"

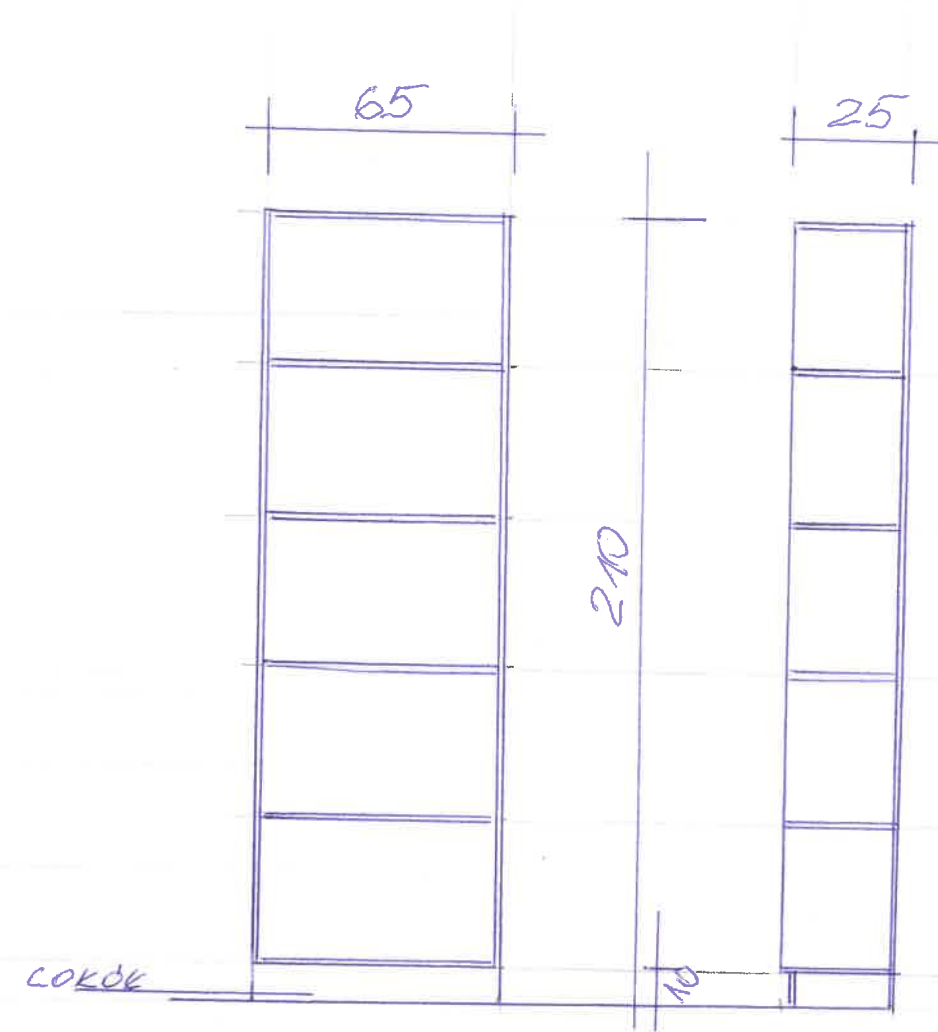


[REDACTED]

"E"

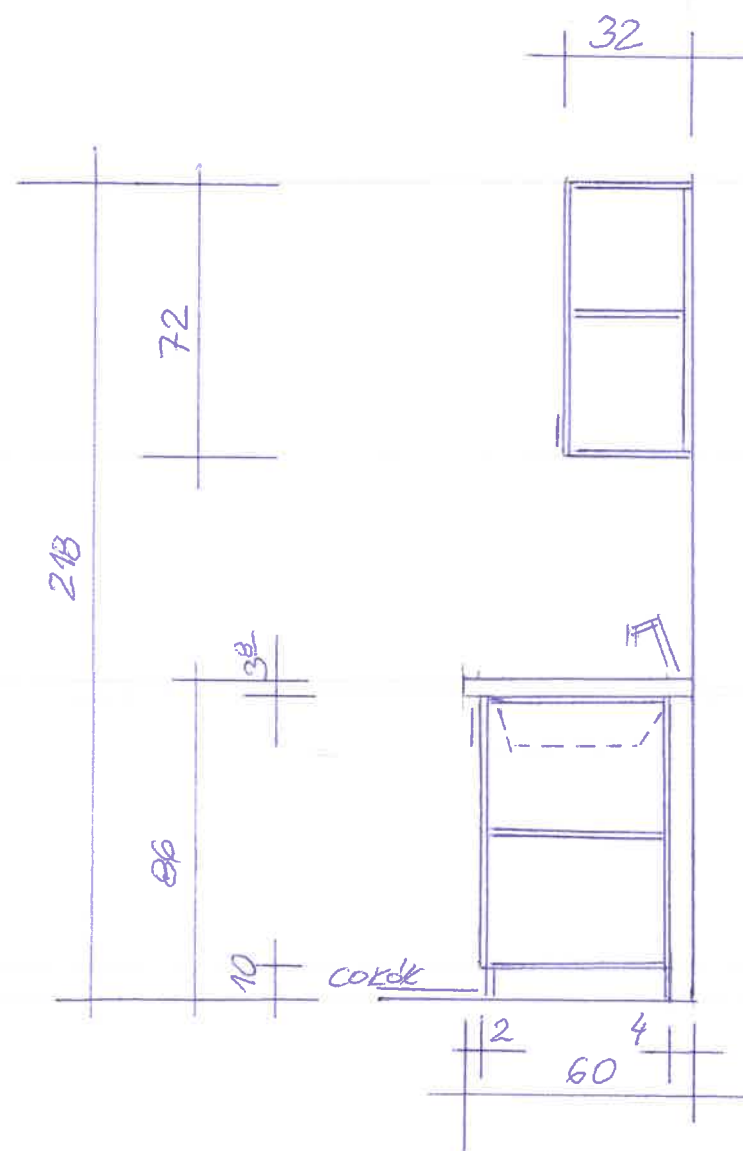
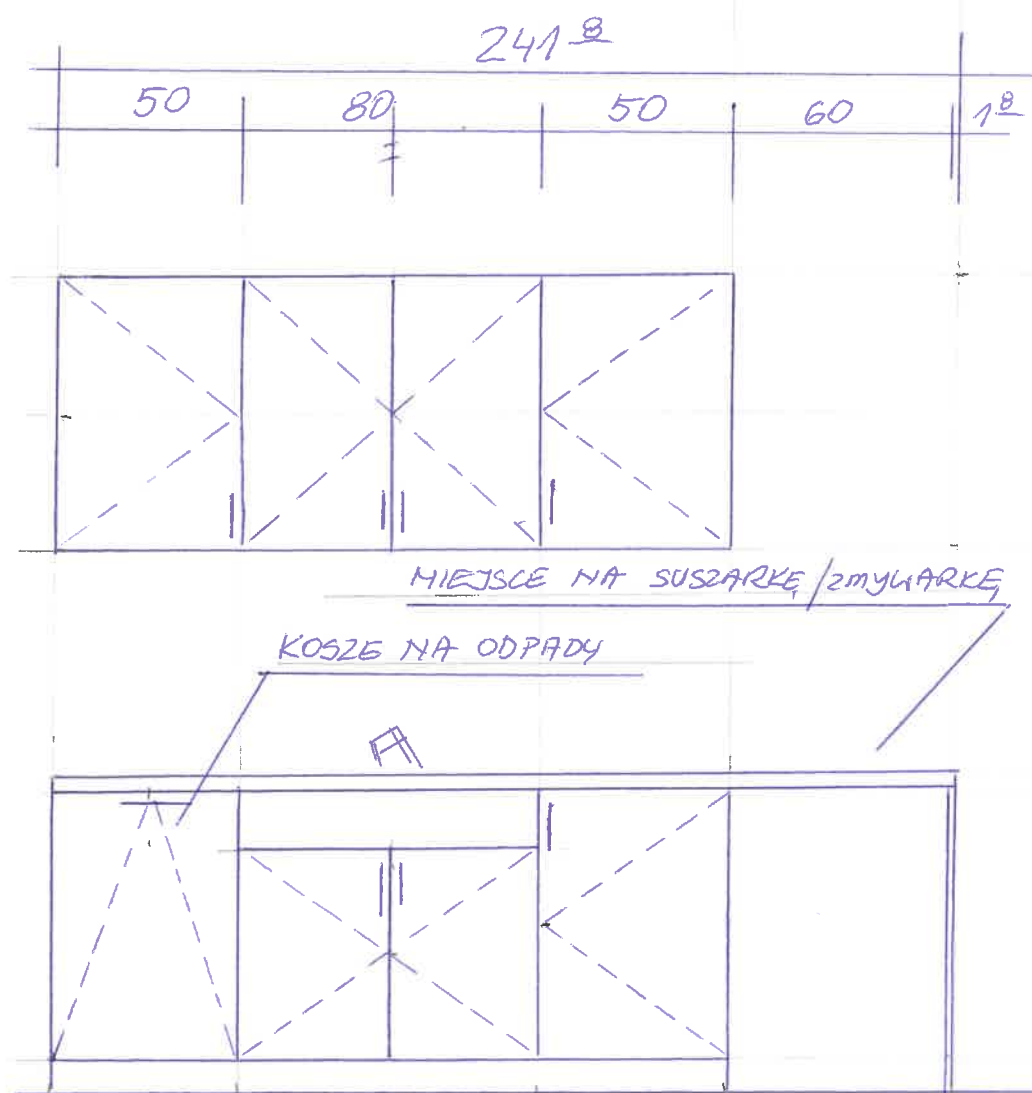


"G"



Z UWAGI NA KSZTAŁT ŚCIANY BLAT NALEŻY WYKONAĆ TAK, ABY W NAJWIĘKSZYM MIEJSCU MIAŁ SZEROKOŚĆ 60 cm. WSZYSTKIE POWSTAŁE LUKI CZY ODSTĘPY NALEŻY ZAŚLEPIĆ PŁYTĄ.

"H"



BLAT W MIEJSCU PRZEZNACZONYM NA
SUSZARKĘ NALEŻY WZMOCNIĆ PODPORĄ,
LUB MOCOWANIEM DO ŚCIANY.

PO PRZECIWLEGŁEJ STRONIE, NA WYSOKOŚĆ
OK. 130 - 200 cm NALEŻY DO ŚCIANY
PRZYMOCOWAĆ PÓLKĘ Z PŁYTY O WYMIARACH
300 cm x 25 cm x 1,8 cm ("J")