

Ms. Przyb. 138/85

L'état de la maison à Vienne (de la famille Potocki)

90 ff. · 393 × 243 mm. · la fin du XVIII^e ou le début du XIX^e s. · Vienne

Manuscrit en bon état · Le f. 9 fait suite à la garde collée initiale : ainsi, un quaternion (f. 1-8) a été cousu entre celle-ci et celui-là ; le f. 84 fait suite à la garde collée finale : ainsi, un trinion (f. 85-90) a été cousu entre cette dernière et l'autre · Foliotation contemporaine, au crayon, correcte · Pages blanches : 1r-2r, 3v, 43v-90v. Pages blanches munies de rubriques : 5v, 9v, 10v, 12v, 13v, 16r, 17v, 18v, 20r-v, 23r-25r, 26v, 27v, 29r-v, 30v, 31v, 32v, 33v, 35v, 36v, 37v-38v, 39v, 40v-41v, 42v-43r.

Demi-reliure à coins, en cuir brun (400 × 250 mm.), les plats en papier marbré ; elle est en bon état. C'est la reliure originale : le papier marbré ressemble au spécimen 80, planche XXIX de *Wolfe*, produit en Grande-Bretagne, durant la période 1805-1825, mais il n'est pas identique, donc il n'est pas certain que le manuscrit ait été exécuté à cette période-là. La reliure a probablement été faite avant la composition de ce registre – les feuillets blancs, en grand nombre, semblent en constituer la preuve.

Au plat initial, une pièce en papier blanc (155 × 192 mm.), avec le titre imprimé : *L'état de la maison à VIENNE*. Au contre-plat initial, on trouve des inscriptions apposées à la Bibliothèque Jagellonne : *Do zbiorów krzeszowickich* [À la collection de Krzeszowice], *akc. 1-31, 39-63/1957* ; et plus bas, probablement par la même main, la cote actuelle : *Przyb. 138/85*.

Ce registre très détaillé fait l'état de diverses parties de la maison (le rez-de-chaussée, deux étages, l'entresol extérieur, l'entresol intérieur, la cave, l'écurie souterraine), de la literie, du linge, de la vaisselle d'argent, du service (en argent, en fer blanc, en laiton et en cuivre), de la porcelaine, de la faïence, de la verrerie et des cristaux, des lampes et quinquets, de la batterie de cuisine, des ustensiles pour le confiseur, des ustensiles en tonnellerie.

