

Papier zabezpieczony charakteryzuje się wysokiej klasy zabezpieczeniami stosowanymi w jego strukturze. Papier pozbawiony jest wybielaczy optycznych, dzięki czemu możliwe jest naniesienie wzorów niewidoczną dla oka farbą UV.

Gramatura papieru to 120 g/m²
Format dyplomu A4 (297x210mm)

Zabezpieczenia zastosowane w papierze:

dwutonowy znak wodny,

papier niewykazujący luminescencji w promieniowaniu UV,

włókna zabezpieczające jednokolorowe widoczne w świetle dziennym, włókna w kolorach czerwony i niebieski,

włókna zabezpieczające jednokolorowe niewidoczne w świetle dziennym, aktywne w promieniowaniu UV w kolorach żółtym oraz niebieskim,

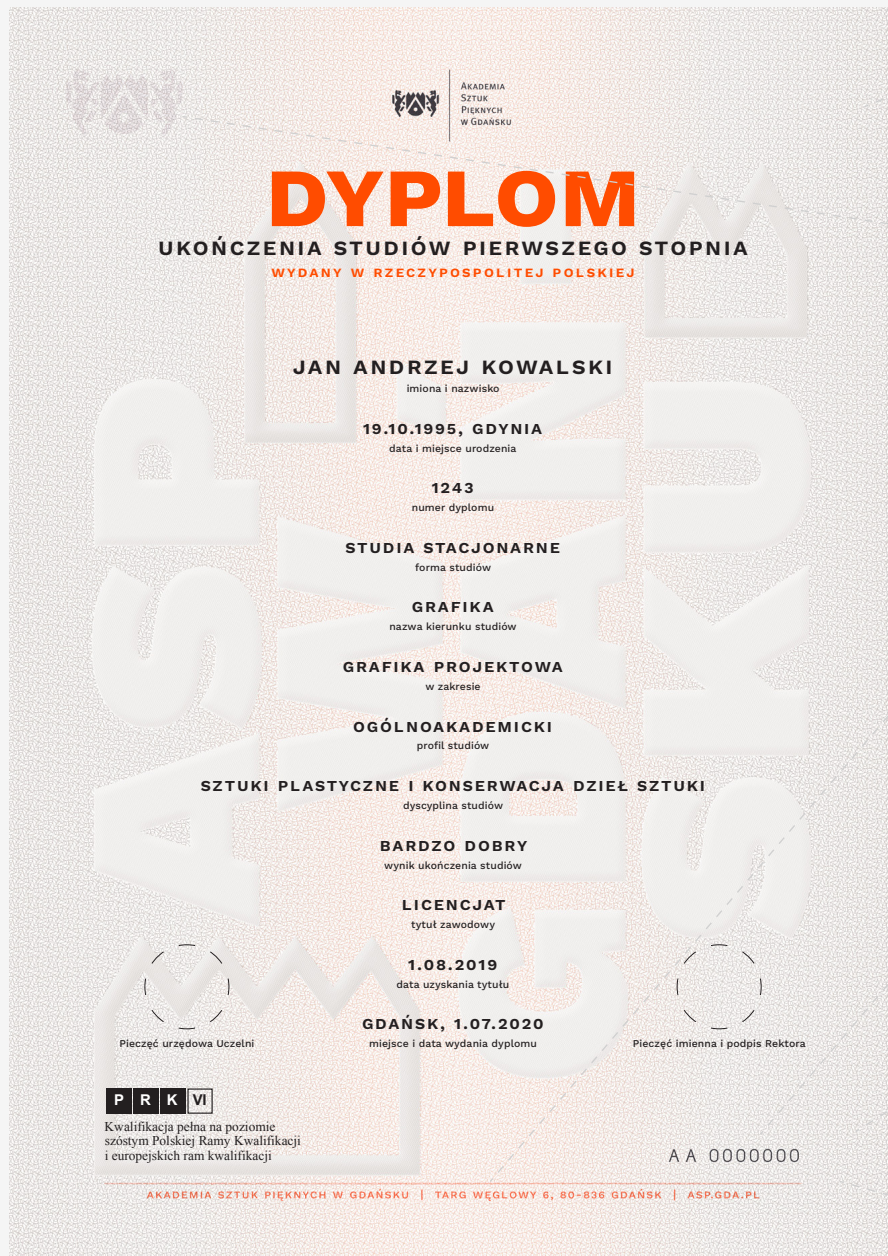
włókna zabezpieczające dwukolorowe niewidoczne w świetle dziennym, aktywne w promieniowaniu UV w kolorze żółto-niebieskim.

Zabezpieczenia zastosowane w druku:

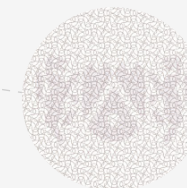
Tło gilozowe, element graficzny wykonany farbą irydyscentną, element graficzny wykonany farbą aktywną w promieniach UV.



znak widzialny w świetle UV



tło gilozowe



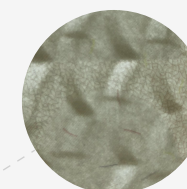
element graficzny wykonany farbą irydyscentną



mikrodruk składający się z liter „AKADEMIASZTUKPIĘKNYCHWGDANSKU”



7-cyfrowa z dwuliterową serią (M 0000000), wykonana w technice typografii, aktywną w promieniowaniu UV.



znak wodny dwutonowy na całej powierzchni



włókna zabezpieczające jednokolorowe widoczne w świetle dziennym