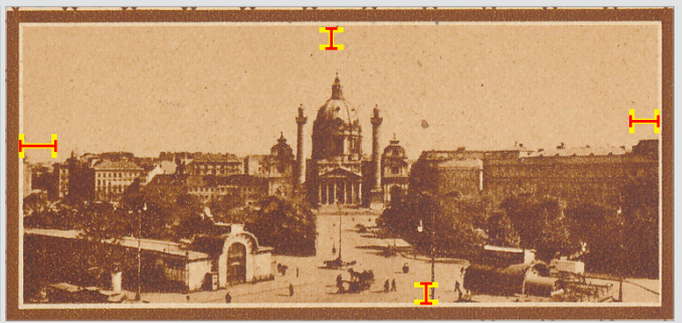
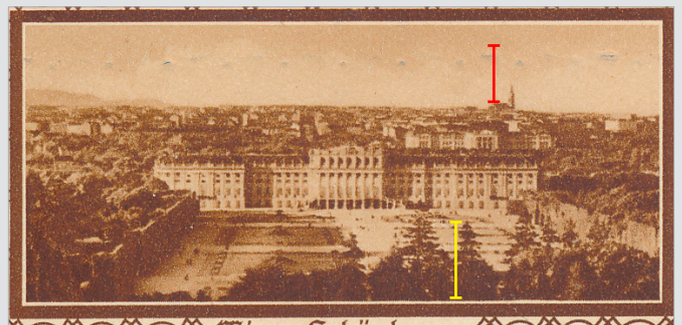
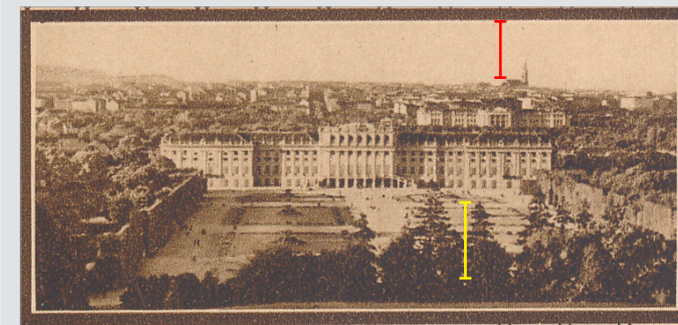




Die folgenden Beispielpaare der Bilder 01 und 03 zeigen solche Verschiebungen, in alle Richtungen,



und nur vertikal

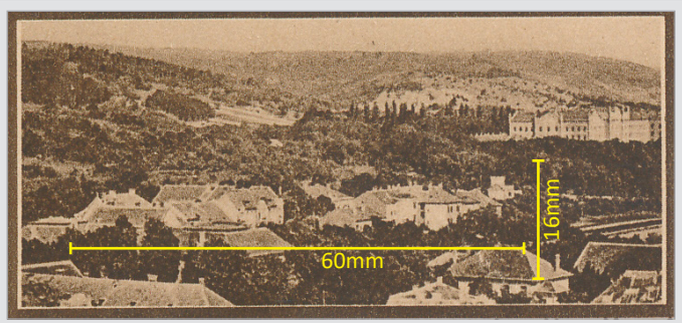
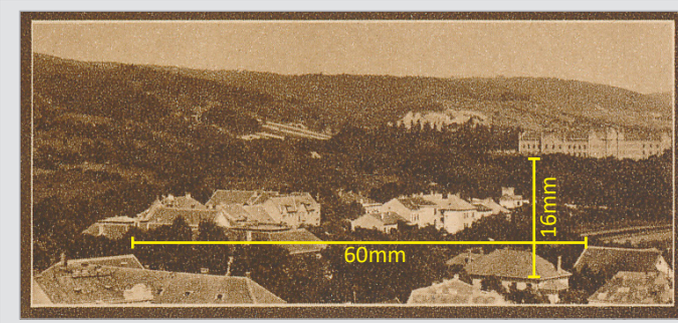


Die Abweichungen nach links und nach unten sind größer als nach rechts und nach oben, so dass das Bild nicht nur verschoben ist, sondern auch in der Größe verändert sein muss.

Es ist unmöglich, die Bilder der Typen jeweils gesamt abzubilden, sondern es können nur charakteristische Ausschnitte sein, die eine Unterscheidung zulassen. Die Systematik ist dabei folgende:

- Die Typen werden an Hand der Unterschiede in einem charakteristischem Merkmal eingeteilt, bei den obigen Typen an Hand des Abstandes des Hauses rechts unten vom Unterrand.
- Ergeben sich dann zwischen Karten mit gleichem – oder annähernd gleichen – Abstand im Unterrand, d.h. gleicher oder annähernd gleicher vertikaler Verschiebung weitere Unterschiede in den anderen Rändern sind diese Merkmale ebenfalls aufgeführt.
- Wie in dem obigen Beispiel sichtbar, ist natürlich der gesamte Unterrand verschoben und es könnten auch das Pferdegespann oder die Straßenbahn in der linken Ecke als Charakteristikum gewählt werden, da auch hier die Unterschiede sofort ins Auge fallen.

In seltenen Fällen ist nicht der Rand verschoben, sondern das Bild im Maßstab verändert, wie z.B. hier Bild 24 (die unten angegebenen Maße beziehen sich auf den Messlinien hier, nicht auf Maße der Original-Karten):



Die folgenden Typen der <sup>H</sup>011 bis <sup>H</sup>015 sind nur ein Teil derjenigen, die der Autor in seiner Sammlung hat. Alle Typen zu zeigen, würde das Format selbst dieses Handbuches sprengen. Es ist aber ein echtes Sammelgebiet, in dem man mit wenig finanziellem Einsatz viel Neues finden kann.

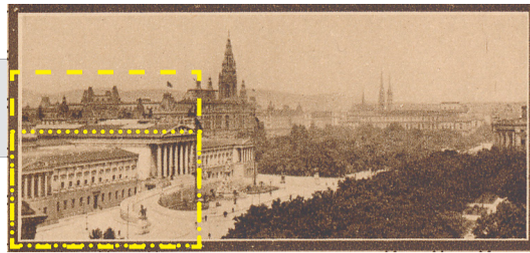
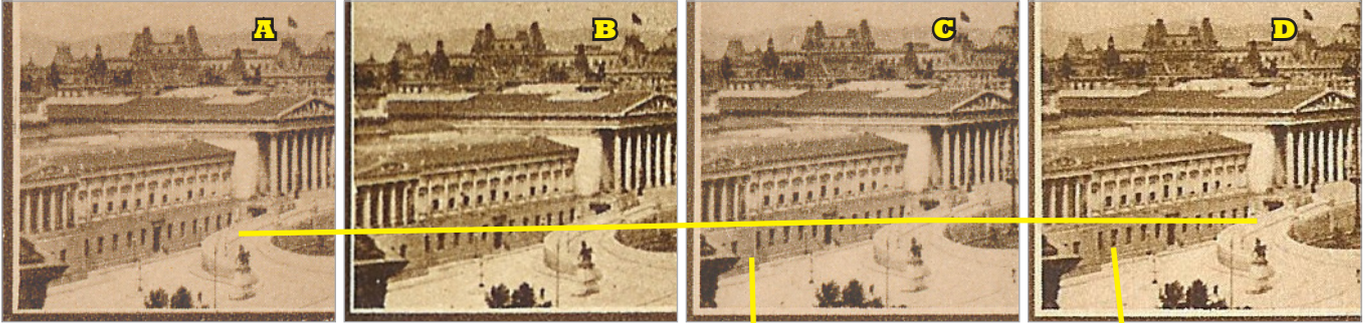


Bild 02, Wien - Parlament



[mm]	↔	↑↓
Δmax	2,8	2,0

