

Fra Underkant af Stueetagens Vinduer til Hovedgesimsen udføres Murværket af Mursten — udvendig røde haandstrøgne Sten.

Vindusindfatninger og Hovedgesims udføres af Bremer Sandsten eller en lignende Stensort. Portaler og Gennemkørsler af bornholmsk Granit; Gennemkørslerne beklædes tillige i Brystningshøjde med Granit af Hensyn til Slid og Vold.

Paa Façaderne mod Tietgensgade og Tømmerpladsgade tænkes anvendt nogen dekorativ Behandling af Kapitæler, Indfatninger og Platter, dog i al Beskedenhed.

Taget tænkes lagt med sorte glasserede Tagsten.

I Bygningens Indre dannes Konstruktionen hovedsagelig af et Hennebique-system, idet saa godt som alle bærende Elementer udføres af Hennebiquepiller; disse udføres som hule Piller for at tilvejebringe en rationel Maade at indføre Varme i Bygningen, at foretage Udsugning og at anbringe alle elektriske Lys-, Kraft- og Ringeledninger samt fornødne Gas- og Vandledninger.

Alle Hovedskillemure opføres af Murværk; alle andre Skillemure efter Prytz's System baarne af det gennemførte Hennebiquesystem.

Ogsaa alle Etageadskillelser — altsaa Bjælkelagene — tænkes udførte af Hennebique eller et lignende System for i videst mulig Udstrækning at udelukke Brandfare.

Hovedtrappen udføres af Natursten, de øvrige Trapper i brandfri Støbning, og Trinene belægges med Linoleum.

Tagetagens Mansard — den underste Del af Taget — er ogsaa tænkt udført i Hennebique — udenpaa hvilken Spærene boltes —, saa at der paa denne Maade skabes en Etage, der i næsten alle Henseender vil være lige saa anvendelig som de nedenunder liggende, og derved skabes Muligheder for fremtidige Udvidelser af underneden liggende Kontorer i denne Etage.

Øverste Tagetage tænkes hovedsagelig anvendt til en Del af Opvarmnings- og Ventilationssystemet.

Tømmeret til Taget tænkes at være norlandsk eller indenlandsk Træ.

Tagrender og Nedløbsrør tænkes udførte i Kobber, som er det Materiale, der ubetinget holder længst og kræver mindst Vedligeholdelse; Spiret tænkes derfor ogsaa dækket med samme Materiale.

I Bygningens Indre vil der i videst mulig Udstrækning blive taget Hensyn til den forskellige Anvendelse af Lokalerne.

I underste Etage — i hvilken den mindre Gaard ogsaa er inddragen som overdækket Rum, oplyst ved Prismeglas i hvert Fag i Loftet —, som hovedsagelig vil blive anvendt til Pakkepostens forskellige Grene, ville Rummene saaledes blive beklædte med røde Mursten i Brystningshøjde, medens Døraabningerne ville blive beskyttede med Beklædninger af Natursten, og, hvor Haandvogne anvendes, ville Hjørnerne af Pillerne midt i Lokalerne blive beskyttede med Jernskinner; Gulvet i denne Etage vil blive belagt med Asfalt.

Overalt i Kontorerne vil der blive Lysningspanel i Vinduerne samt Forsatsrammer med Glas.

Overalt i Konferenceværelser, Chefsværelser og Rum, til hvilke Publikum faar Adgang, vil der blive lagt Vægt paa, at Udstyrelsen bliver stilfuld og solid; i disse Rum vil blive anbragt Træpaneler og Stuklofter.

I Chefsværelser vil der blive anbragt faste Skabe til Overtøj og Haandvaske, skjulte i Skabe.

I de almindelige Kontorer vil Udstyrelsen blive enkel og solid.

Gulvene i Stue, 1ste, 2den Sal og Loft ville blive belagte med Linoleum paa lyddæmpende Korkunderlag.

Der vil findes det fornødne Antal Toiletter med Klosetter og Pissoirurinals. Gulvene i Klosetterne ville blive udførte i Terazzo.

I Budenes Garderobe vil blive anbragt Enkeltmandsskabe af Metaltraad til Overtøj; der vil blive indblæst tør Luft til Tørring af det vaade Overtøj samt Udsugning af den daarlige Luft.

Med Hensyn til Bygningens Brug da vil den blive udstyret med alle de af Postvæsenet ønskede moderne tekniske Hjælpemidler som Elevatorer, Rutche, Snegle m. m.