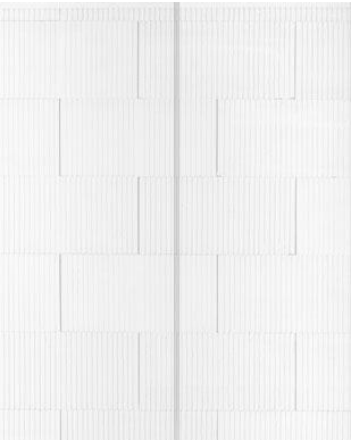
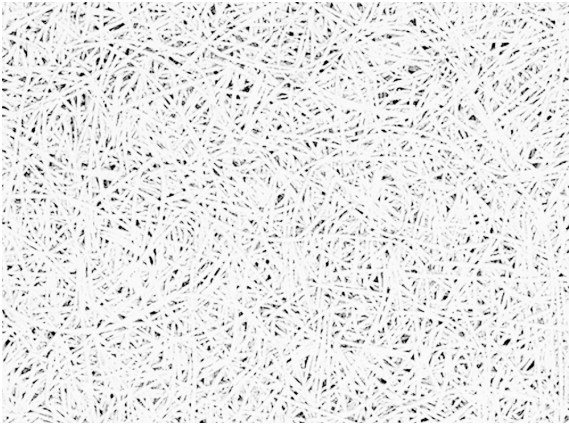


OB 3	<p>Sklenený obklad (biely) predsadený pred murovanú konštrukciu</p> <p>Hrúbka : 12 mm (6.1.6) Matné sklo kalené Priehadnos 42% - presný výber konzultova s architektom</p> <p>Kotvenie: vkladané do hliníkových U profilov (farba prispôbená odtenu skla)</p>	30,1 m2	
OB 4	<p>Drevovláknitá doska</p> <p>Dosky z drevenej vlny pojenej magnezitom, opatrené finálnou povrchovou úpravou nástrekom farby RAL9010. V systéme požiarna odolnos poda STN EN 13501-2 EI 30 minút zdola. Kotvenie -Lepením na ošetrový strop Plán pokládky - vi projekt interiéru</p> <p>Rovná hrana : GK</p>	24,2 m2	
OB 5	<p>Akustický obklad v hlavnej sále</p> <p>Akustické dosky kotvené na systémový rošt: - Akustická tkanina - Zvuk PET - Konštrukčný rám z preglejky Povrch: RAL9023 Absorpný rozsah: 50 Hz až 8000 Hz Akustická trieda: (aw) = 0,85 Plán pokládky - vi projekt interiéru</p>	325 m2	