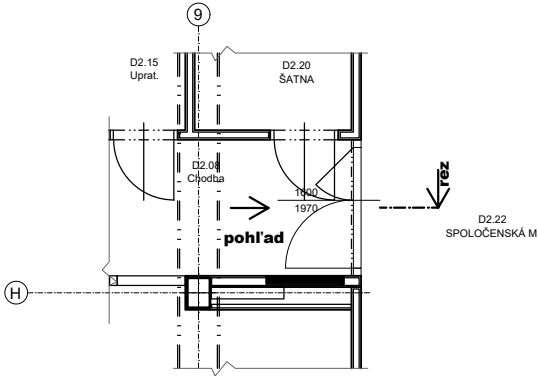


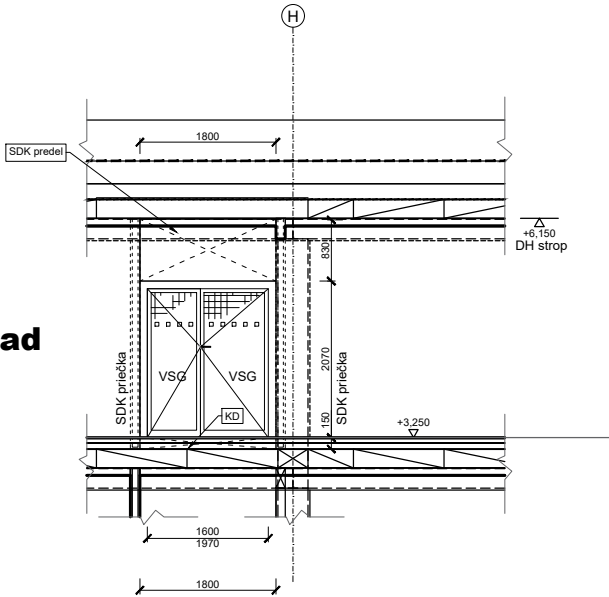
VÝKAZ INTERIÉROVÝCH ZASKLENÝCH STIEN

POL.Č.	SCHÉMA:	POPIS:	PODLAŽIE	POČET
<div>Zs16</div> <div>-</div>	INTERIÉROVÁ ZASKLENÁ STENA: STAVEBNÝ OTVOR: 1800x2070 ROZMER DVOJKRÍDLA: 1600x1970mm (Rozdelenie 900+700) PLOCHA SPOLU: SPOLU =3,73m2 VÝPLŇ: IZOLAČNÉ DVOJSKLO Bezpečnostné VSG sklo s min. hr. PVB fólie 0,76mm. ZÁRUBEŇ / RÁM: RÁMOVÝ SYSTÉM MATERIÁL A POVRCH: HLINÍK (elox. hliník) FAREBNOSŤ: BÉŽOVOČERVENÁ, RAL - 3012 KOVANIE: KĽUČKA-KĽUČKA ZÁMOK: VLOŽKOVÝ CYLINDRICKÝ PRAH: - NEPRIEZVUČNOSŤ /dB/: MINIMÁLNA POŽIADAVKA NA VÁŽENÚ STAVEBNÚ NEPRIEZVUČNOSŤ ZASKLENEJ STENY: Rw=32 dB SÚČ. PRECHODU TEPLA: $U_{wmax}=0,85W/(m2.K)$ (OKENNÁ DVERNÁ KONŠTRUKCIA AKO CELOK) POŽIARNA ODOLNOSŤ: - POZNÁMKA: -DVERE, KTORÉ SÚ SÚČASŤOU ZASKLENEJ STENY MUSIA BYŤ VYBAVENÉ V SMERE ÚNIKU STAVEBNÝM KOVANÍM V ZMYSLE STN EN 179. - ROZŠIROVACIE PROFILY A KONŠTRUKČNÉ DOSKY- SÚČASŤ DODÁVKY - PRED VÝROBOU ZAMERAŤ!		1.PP	-
			1.NP	-
			2.NP	1
			STRECHA	-
			SPOLU	1

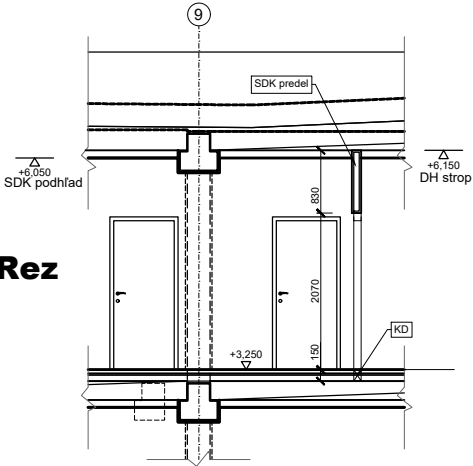
Pôdorys
2.NP



Pohl'ad



Rez



KD - konštrukčná doska