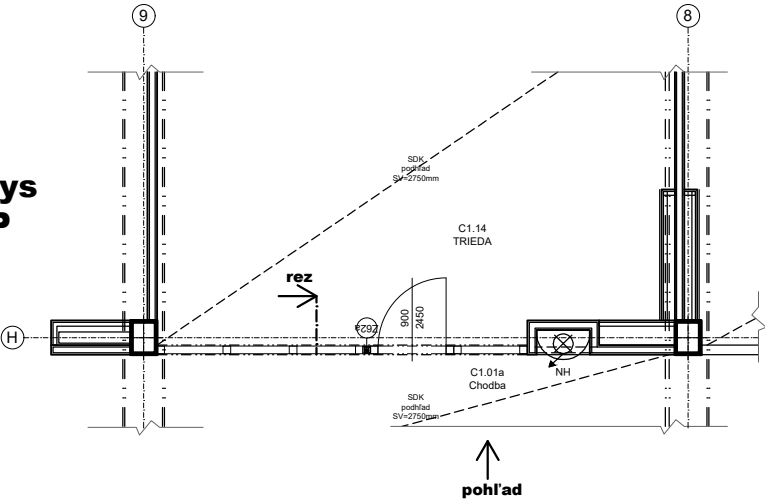


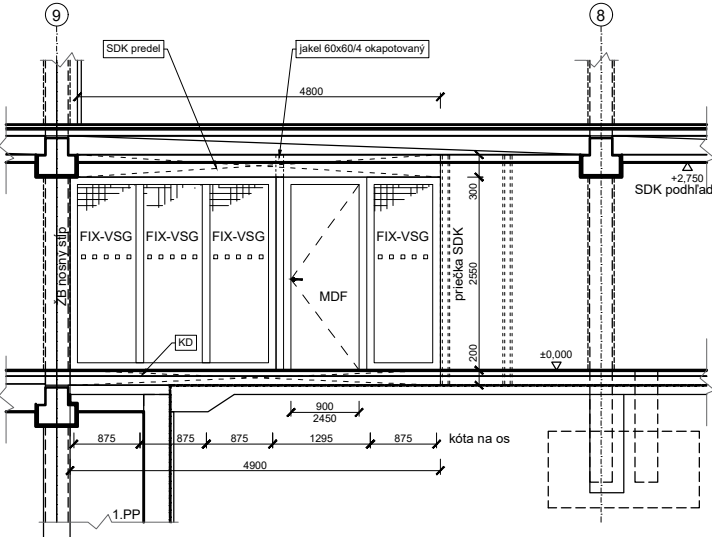
VÝKAZ INTERIÉROVÝCH ZASKLENÝCH STIEN

POL.Č.	SCHÉMA:	POPIS:	PODLAŽIE	POČET
<div>Zs06</div>	INTERIÉROVÁ ZASKLENÁ STENA:	STAVEBNÝ OTVOR: 4900x2550mm ROZMER KRÍDLA: 900x2450mm PLOCHA SPOLU: SPOLU =12,52m² VÝPLŇ: IZOLAČNÉ DVOJSKLO Bezpečnostné VSG sklo s min. hr. PVB fólie 0,76mm. KRÍDLA: MDF RAL 3012 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: - 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 --OKAPOTOVANIE STĽPA JAKEL VO FARBE RÁMU - SÚČASŤ DODÁVKY - PRED VÝROBOU ZAMERAŤ!	1.PP	-
			1.NP	1
			2.NP	-
			STRECHA	-
			SPOLU	1

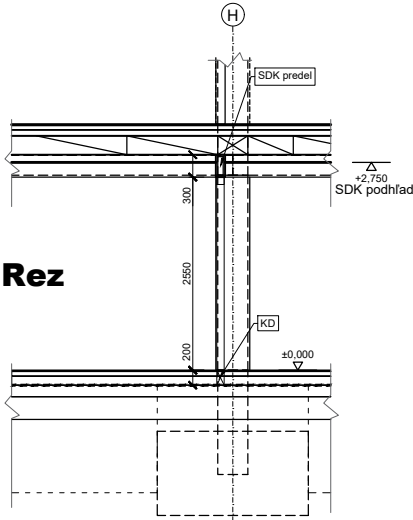
Pôdorys
1.NP



Pohl'ad



Rez



KD - konštrukčná doska