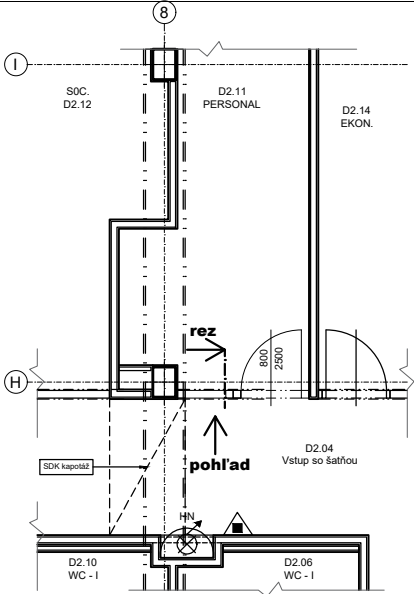


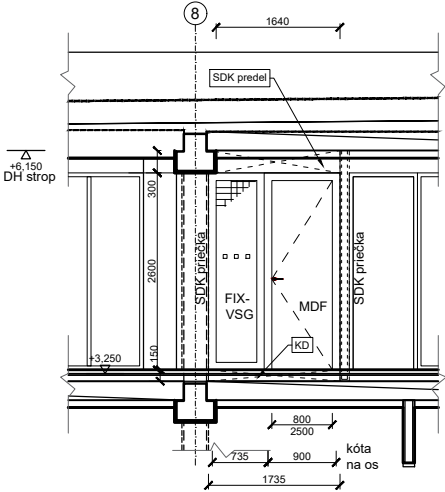
# VÝKAZ INTERIÉROVÝCH ZASKLENÝCH STIEN

POL.Č.	SCHÉMA:	POPIS:	PODLAŽIE	POČET
Zs13 -	<b>INTERIÉROVÁ ZASKLENÁ STENA:</b>  STAVEBNÝ OTVOR: 1735x2600mm ROZMER KRÍDLA: 800x2500mm  PLOCHA SPOLU: <b>SPOLU =4,52m<sup>2</sup></b>  VÝPLŇ: IZOLAČNÉ DVOJSKLO Bezpečnostné VSG sklo s min. hr. PVB fólie 0,76mm.  KRÍDLLO: 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: <b>Rw=32 dB</b>  SÚČ. PRECHODU TEPLA: $U_{wmax}=0,85W/(m^2.K)$ (OKENNÁ DVERNÁ KONŠTRUKCIA AKO CELOK)  POŽIARNA ODOLNOSŤ: -  <b>POZNÁMKA:</b> - ROZŠIROVACIE PROFILY A KONŠTRUKČNÉ DOSKY- SÚČASŤ DODÁVKY - PRED VÝROBOU ZAMERAŤ!		1.PP	-
			1.NP	-
			2.NP	1
			STRECHA	-
			SPOLU	1

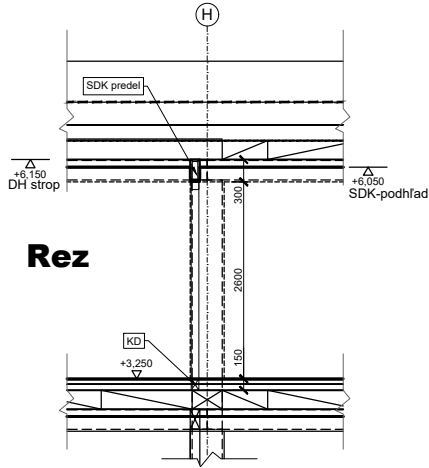
Pôdorys  
2.NP



Pohl'ad



Rez



KD – konštrukčná doska