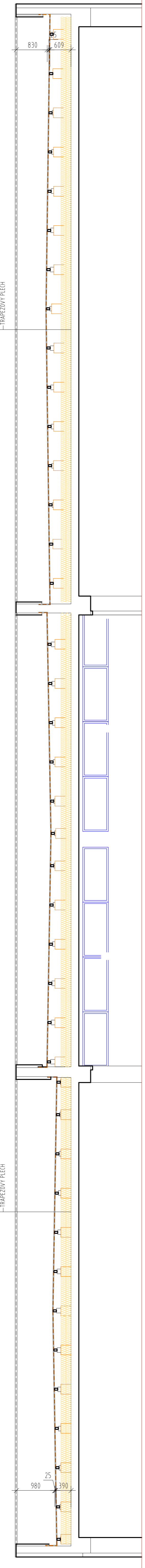


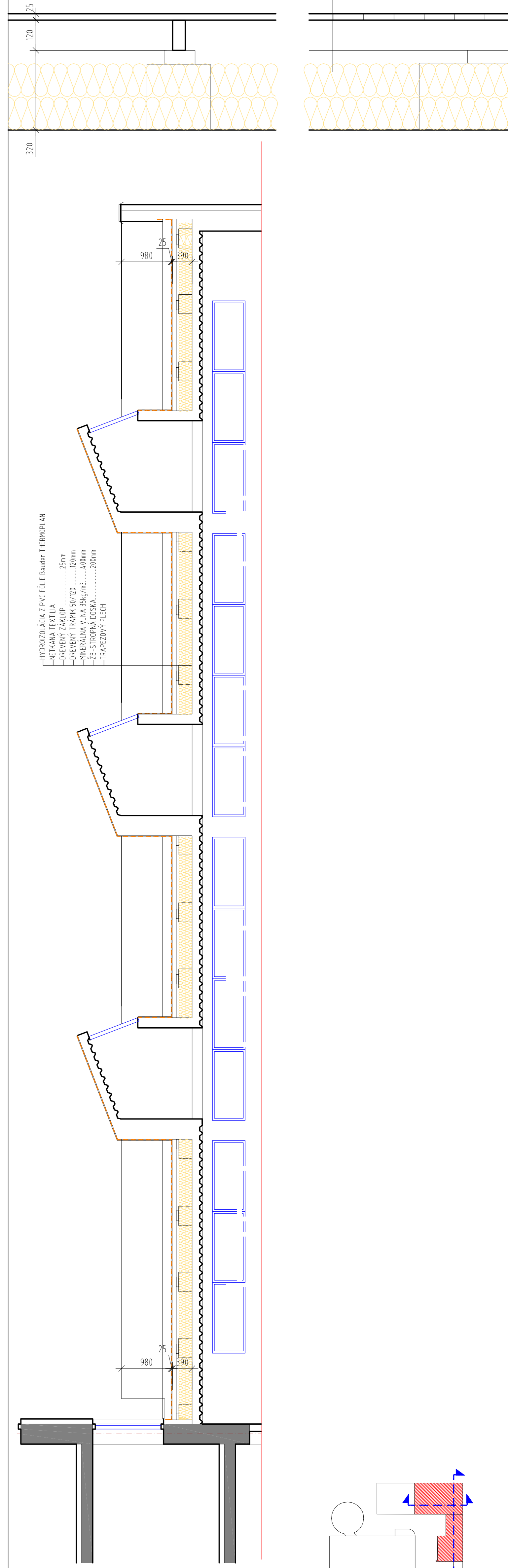
HYDROIZOLÁCIA Z PVC FÓLIE Bader THERMOPLAN
 NETKANÁ TEXTÍLIA 75mm
 DREVENÝ ŽALÚZ 25mm
 DREVENÝ TRÁMKA 50/100 100mm
 MECHANICKÁ VÝMĚNA 30/30 40mm
 25. SÍŤOVANÁ DOSKA 200mm
 TRAPEZOVÝ PLECH

HYDROIZOLÁCIA Z PVC FÓLIE Bader THERMOPLAN
 NETKANÁ TEXTÍLIA 75mm
 DREVENÝ ŽALÚZ 25mm
 DREVENÝ TRÁMKA 50/100 100mm
 MECHANICKÁ VÝMĚNA 30/30 40mm
 25. SÍŤOVANÁ DOSKA 200mm
 TRAPEZOVÝ PLECH



PŮVODNÝ STŘEŠNÝ PĚLAŠ M 1:10

- HYDROIZOLÁCIA Z PVC FÓLIE Bader THERMOPLAN
- NETKANÁ TEXTÍLIA
- DREVENÝ ŽALÚZ 25mm
- DREVENÝ TRÁMKA 50/100 100mm
- MECHANICKÁ VÝMĚNA 30/30 40mm
- 25. SÍŤOVANÁ DOSKA 200mm
- TRAPEZOVÝ PLECH



POZNÁMKA

ZMENY V PROJEKTE MOŽNO VYKONÁŤ IBA S PÍSMŇNÝM SÚHLASOM AUTORA PROJEKTU!
 NEJASNOSTI RESPEKTÍVE NEZROVNALOSTI V PROJEKTE JE NUTNÉ BEZODKLADNE OZNÁMIŤ STAVEBNÉMU
 DOZOROVÍ A ZODPOVEDNÉMU PROJEKTANTOVÍ PRED USKUTOČNENÍM SVOJVOLNEHO RIEŠENIA !!!

OBJAVOVATEĽ	VÍNO MRVA&STANKO a.s.	SPRACOVATEĽ	ATELIER RUSNAK
OBJAVOVATEĽ	VÍNO MRVA&STANKO a.s. BEEŠANSKÁ CESTA 71A TRNAVA	SPRACOVATEĽ	ING. RUSNAK, RUSNAK, MIŠKOVICA, ING. DEJANOV
ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI VÝROBNÝCH OBJEKTŮV AREÁL VÍNO MRVA & STANKO a.s., OREŠIANSKÁ CESTA 71A, TRNAVA			
STUPEŇ PROJ. DOKUMENTÁCIE	VÝKRESOVANIE	POČET FORMÁTOV	VERZIJA
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. R. RUSNAK	15 x A4	M 1:50
SPRACOVATEĽ ČASŤI	E.11.	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE	
VÝKRES STRECHY_B_OBJEKT SKLADOV PŮVODNÝ STAV		0 2 2022 0 1 2 2 SO 01 A R 01 0 0	