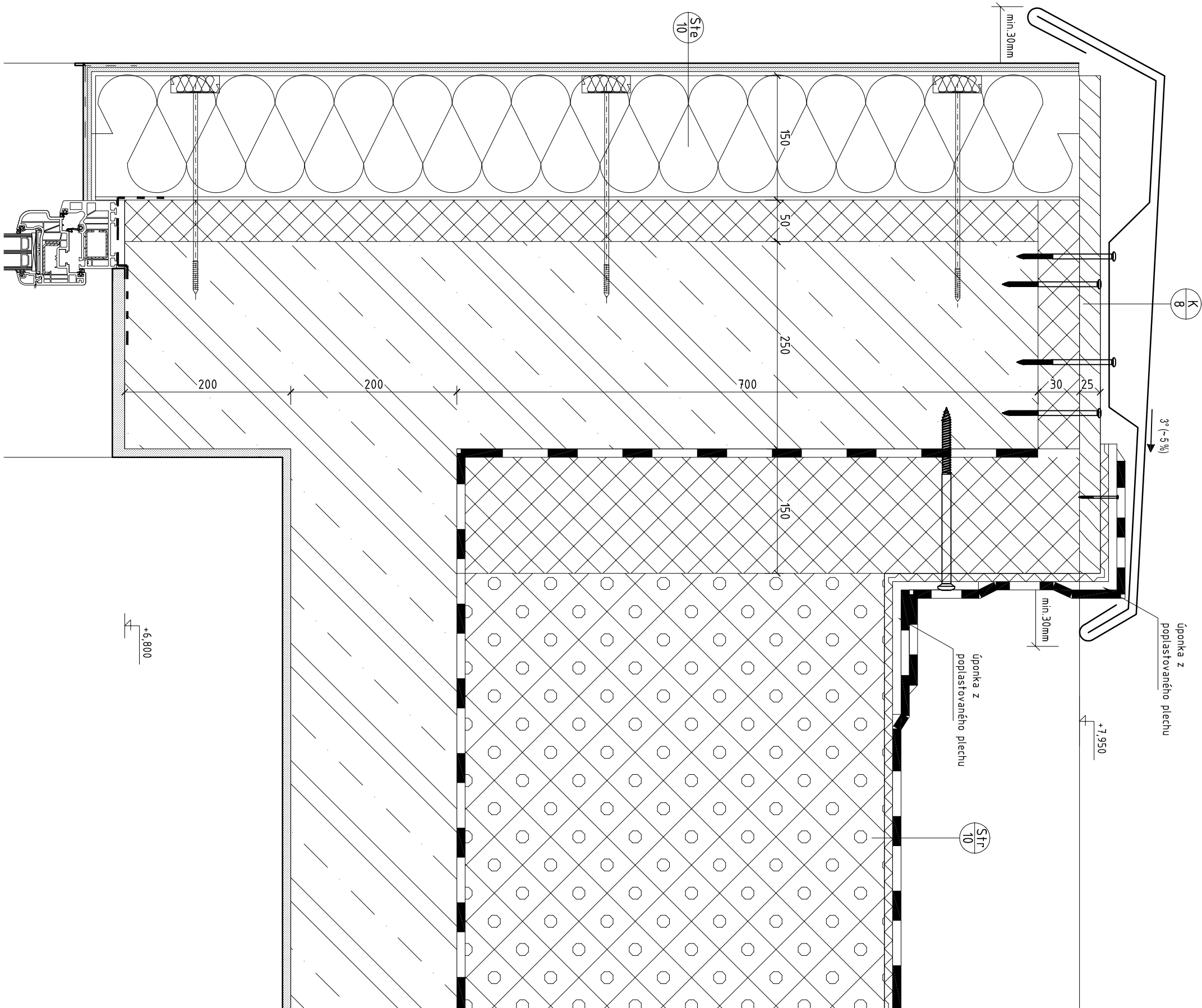


DETAIL ATIKY , M1:5



Str10 - FÓLIOVÁ HYDROIZOLÁCIA - plochá strecha

- FÓLIOVÁ HYDROIZOLÁCIA - FATRAFOL 810/V MECHANICKY KOTVENÁ - sivá
 - PODKLADNÁ TEXTÍLIA
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA S PEVNOSŤOU V TLAKU min.150 kPa napr. EPS 150S
 - SPÁDOVANIE STRECHY - SPÁDOVÉ DOSKY EPS 150S
 - PAROZÁBRANA FATRAPAR
 - PODKLADNÁ TEXTÍLIA
 - ŽB. STROPNÁ DOSKA
 - VNÚTORNÁ VÁPENNO-CEMENTOVÁ OMIETKA+SIEŤKA
- 400-550
- 200

poz:

- pri realizácii fóliovej hydroizolácie doržať skladbu a technologický predpis výrobcu + použiť všetky odporúčané doplnky
- hydroizoláciu vyviesť na hornú hranu atík, atíky oplechovať
- všetky oššatné prestupy a prierazy vyhotoviť podľa tech. predpisu dodávateľa strešnej krytiny
- dažďové vpusť vyhotoviť vyhrievané
- v atíkach vyhotoviť bezpečnostné prepadý
- v mieste dilatácií vyhotoviť hydroiziláciu podľa tech. predpisu výrobcu

Ste10 - KONTAKTNÉ ZATEPLENIE - ometka - biela/sivá

- VONKAJŠIA SAMOČISTIACA FASÁDNÁ OMIETKA BAUMIT NANOPOR TOP
 - ŠKRABANÁ, VEĽKOSŤ ZRNA 15MM (ALT. FASÁDNÁ SILIKÓNOVÁ OMIETKA BAUMIT SILIKON TOP)
 - FARBA BIELA + FARBA SIVÁ
 - ZÁKLADNÝ NÁTER BAUMIT PREMIUM PRIMER
 - LEPIACA STIERKA BAUMIT OPEN CONTACT S VYSTUŽUJÚCOU SKLOTEXTILNOU MREŽKOU
 - BAUMIT OPEN TEX
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA ISOVER TF PROFÍ + ROZPERNÉ KOTVY
 - LEPIACA STIERKA BAUMIT OPEN CONTACT
 - NOSNÁ STENA Z KERAMICKÝCH TVROVIEK POROTHERM 30
 - VNÚTORNÁ VÁPENNO-CEMENTOVÁ OMIETKA+SIEŤKA
- 150
- 300

poz:

- pri realizácii zateplevacieho systému doržať skladbu a technologický predpis výrobcu + použiť všetky odporúčané doplnky zateplovacieho systému.
- v mieste dilatácií osadiť dilatčné lišty
- v mieste sokla, v mieste styku s vodorovnou strechou/atikou použiť teplnú izoláciu styrodur hr. 150mm