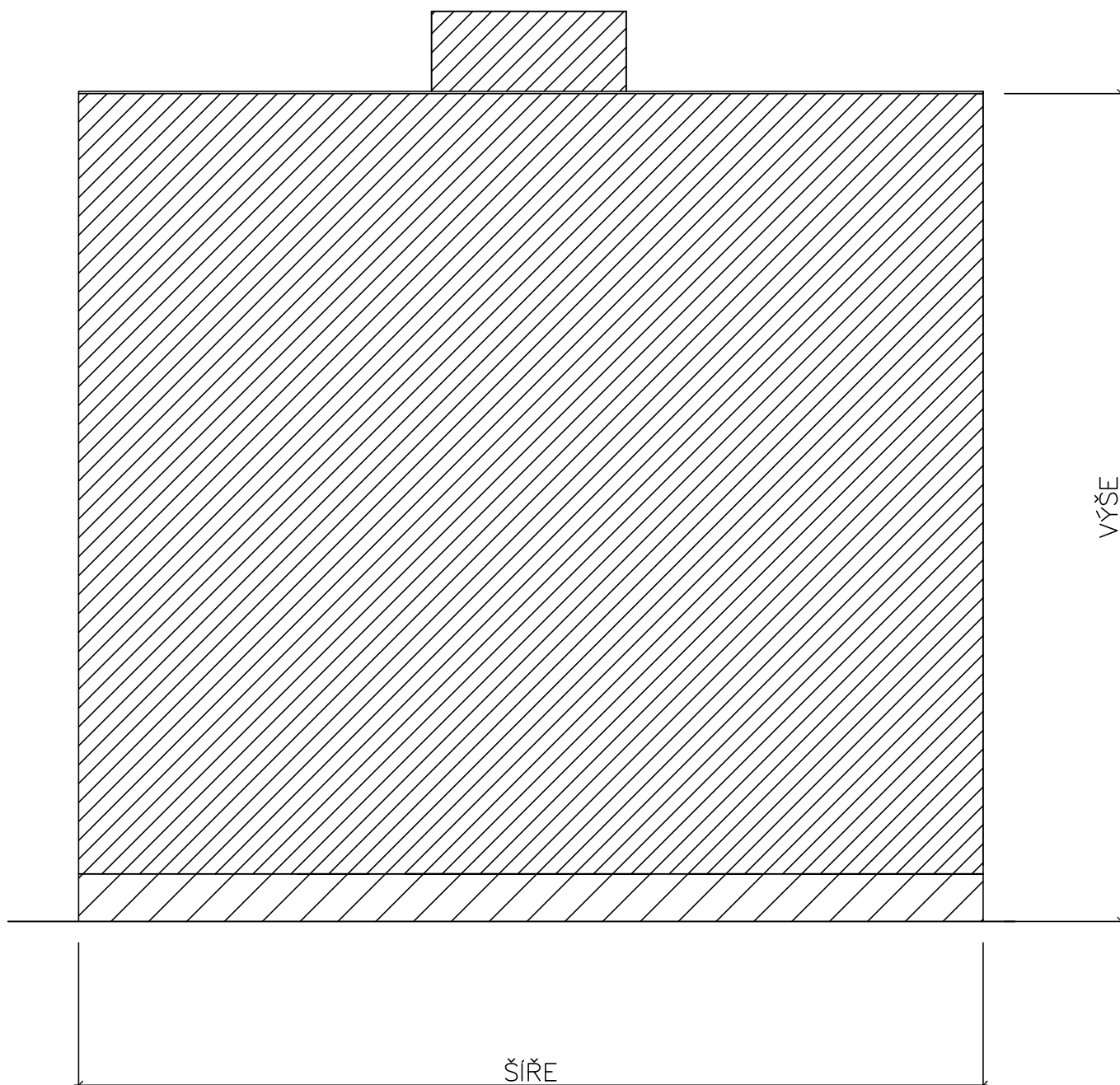
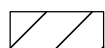


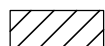
POHLED NA FASÁDU – ROZMÍSTĚNÍ TALÍŘ.HMOŽDIN ETICS



ROZMÍSTĚNÍ HMOŽDIN



KOTVENÍ 6 KS/m²



KOTVENÍ 8 KS/m²

KOTVENÍ ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU – PLASTOVÉ TALÍŘOVÉ HMOŽDINY ŠROUBOVACÍ – S KOVOVÝM ŠROUBEM A KRYCÍ ZÁTKOU (MALOU A VELKOU) – ZAPUŠTĚNÁ NEBO POVRCHOVÁ MONTÁŽ–DLE TL.IZOLANTU,BODOVÝ ČINITEL PROSTUPU TEPLA 0,001 W/K–Ejothem STR U 2G–PODROBNOSTI VIZ.TECHNICKÁ ZPRÁVA, DETAILS A STATIKA

UVEDENÉ POČTY KUSŮ HMOŽDIN SE VZTAHUJÍ NA POLYSTYRÉNOVÉ FASÁDNÍ DESKY. V PŘÍPADĚ POUŽITÍ DESEK Z MINER.VLNY BUDE K TĚMTO POČTŮM PŘIDÁNO + 2KUSY TALÍŘ.HMOŽDIN NA 1m² FASÁDY.