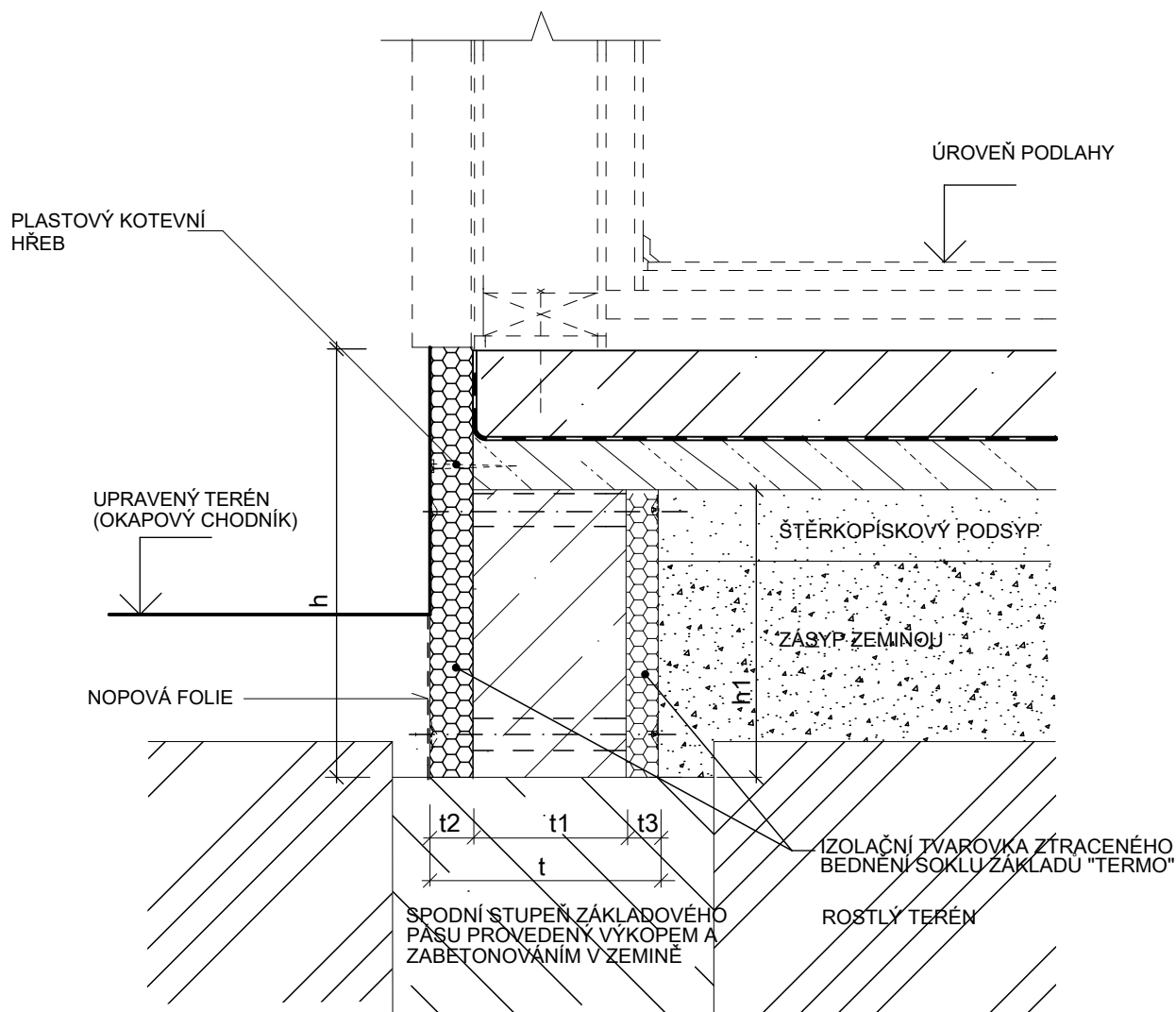


# VARIANTA ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE S HYDROIZOLACÍ POD VYZTUŽENÝM PODKLADNÍM BETONEM (ŽB.DESKOU)



- h ..... VÝŠKA VENKOVNÍ IZOLAČNÍ STĚNY TVAROVKY Z EXTRUDOVANÉHO NENASÁKAVÉHO POLYSTYRÉNU - 600 MM
- h1 ..... VÝŠKA VNITŘNÍ POLYSTYRÉNOVÉ STĚNY- SNÍŽENÁ , DLE POŽADAVKU , OBVYKLE 400 MM
- t ..... CELKOVÁ TLOUŠŤKA TVAROVKY, DLE POŽADAVKU , OBVYKLE 320-460 MM
- t1 ..... TLOUŠŤKA NOSNÉ BETONOVÉ ČÁSTI ZÁKLADU ,DLE POŽADAVKU ,OBVYKLE 200-300 MM
- t2 ..... TLOUŠŤKA VENKOVNÍ IZOLAČNÍ STĚNY Z EXTRUDOVANÉHO NENASÁKAVÉHO POLYSTYRÉNU, DLE POŽADAVKU, OBVYKLE 60, 80 NEBO 100 MM
- t3 ..... TLOUŠŤKA VNITŘNÍ POLYSTYRÉNOVÉ STĚNY, STANDARDNĚ 60 MM

## POZNÁMKA :

V PŘÍPADĚ POŽADAVKU IZOLACE AŽ NA ZÁKLADOVOU SPÁRU, JE K DISPOZICI SNADNÉ ŘEŠENÍ POMOCÍ TZV. "IZOLAČNÍHO KŘÍDLA"

TECHNICKÁ PODPORA : TEL. 603 441 453, info@stavomodul.cz