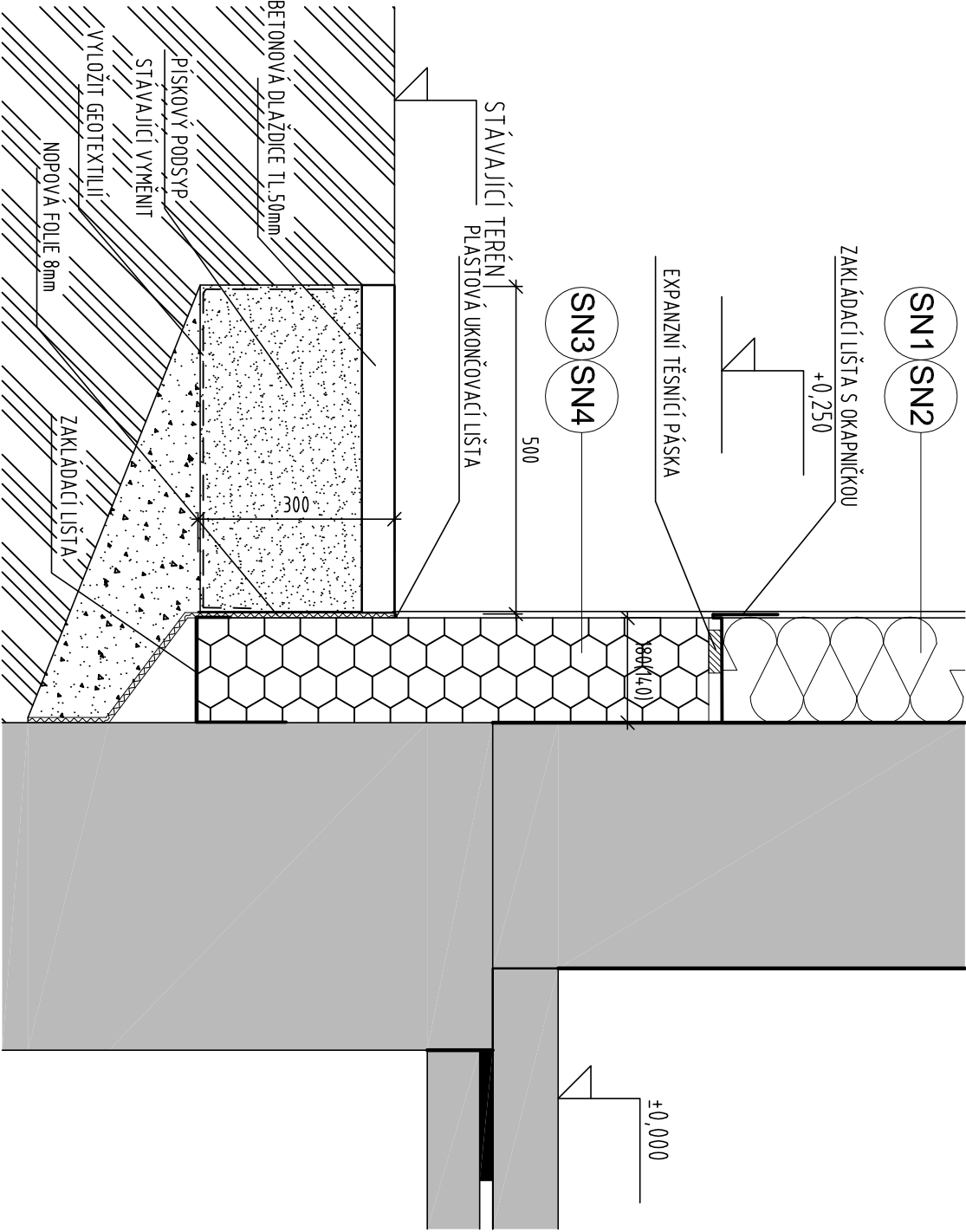


DETAIL 1

ZATEPLENÍ SOKLU - OKAPOVÝ CHODNÍK

M1:10



- SN1** KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S TEPelným IZOLANTEM Z SEDĚHO POLYSTYRENU TL. 160mm
- SN2** KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S TEPelným IZOLANTEM Z SEDĚHO POLYSTYRENU TL. 140mm
- SN3** KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S TEPelným IZOLANTEM Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU TL. 160mm
- SN4** KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S TEPelným IZOLANTEM Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU TL. 140mm

POZNÁMKA

V MÍSTECH BETONOVÉHO CHODNÍKU BUDE ZATEPLENÍ PROVEDENO POUZE K JEHO HORNÍ ÚROVNI.

STÁVAJÍCÍ OKAPOVÝ CHODNÍK BUDE PO PROVEDENÍ ZATEPLENÍ REKONSTRUOVÁN S VYUŽITÍM STÁVAJÍCÍCH DEMONTOVANÝCH DLAŽDIC. (CCA 10% POUŽITELNÝCH)

KOLEM TĚLOCVIČNÝ A ČÁSTI ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY BUDE PROVEDEN CHODNÍK NOVÝ.

HUTNĚNÝ PÍSKOVÝ PODSYP PROVEDEN Z PÍSKU FRAKCE 0-8. BETONOVÉ DLAŽDICE 500x500x50mm.