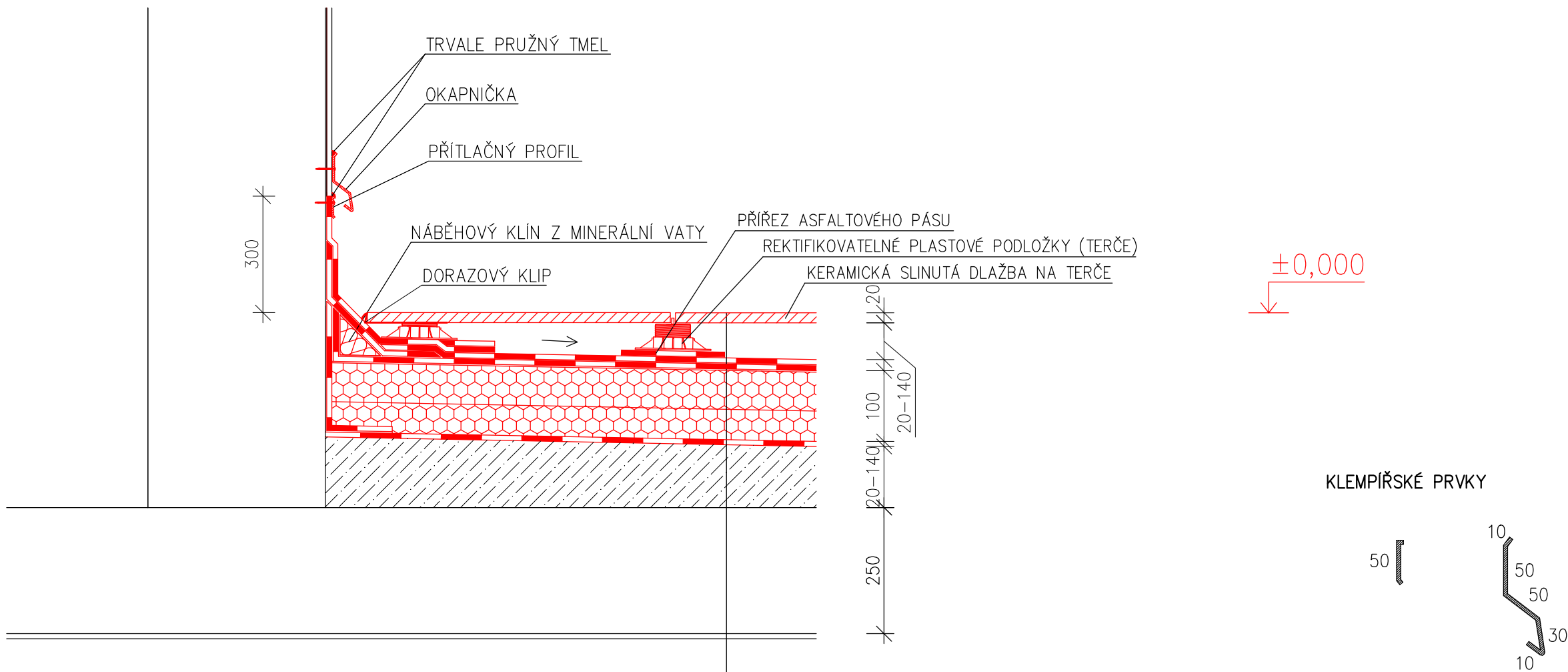


DETAIL B – UKONČENÍ HYDROIZOLACE U STĚNY 1:10



NOVÁ SKLADBA:
NÁŠLAPNÁ VRSTVA – KERAMICKÁ SLINUTÁ DLAŽBA TL. 20 mm, MRAZUVZDORNÁ
FORMÁT 600x600 mm (ALT. 400x400 mm)
VZDUCHOVÁ MEZERA VYMEZENÁ PODKLADNÍMI REKTIFIKOVATELNÝMI PLASTOVÝMI TERČI
(POD TERČE POLOŽIT PŘÍŘEZ SBS MODIFIKOVANÉHO ASF. PÁSU)
HYDROIZOLACE – SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS, TL. 5,3 mm, CELOPLOŠNĚ NATAVENÝ
PODKLADNÍ SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS, TL. 3,0 mm, SAMOLEPÍCÍ
DESKY Z EPS 150, $\lambda = 0,035$ W/mK, TL. 100 mm (DVĚ VRSTVY – 50 + 50 mm) LEPENÉ
POLYURETANOVÝM LEPIDLEM
SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS, TL. 4,0 mm, CELOPLOŠNĚ NATAVENÝ
ASFALTOVÝ PENETRAČNÍ NÁTĚR
STÁVAJÍCÍ SKLADBA:
SPÁDOVÁ VRSTVA – BETONOVÁ MAZANINA
NOSNÁ KONSTRUKCE Z ŽELEZOBETONOVÝCH PANELŮ
OMÍTKOVÉ SOUVRSTVÍ – PO OČIŠTĚNÍ OD NESOUDRŽNÝCH ČÁSTÍ SANOVAT

STAVEBNÍK MĚSTO KOPŘIVNICE ŠTEFÁNIKOVA 1163/12 742 21 KOPŘIVNICE	ZHOTOVITEL ENERGO-STEEL ENERGETICKÉ A PROJEKČNÍ CENTRUM VŘESINSKÁ 66/54 708 00 OSTRAVA – PORUBA	PROJEKTANT ING. JIŘÍ NĚMEC VDOVSKÁ 701/32 712 00 OSTRAVA – MUGLINOV ČKAIT 1104100
STAVBA STAVEBNÍ ÚPRAVY – REKONSTRUKCE TERASY KULTURNÍHO DOMU, KOPŘIVNICE		ZAK. ČÍSLO –/2021
		STUPEŇ DPS
		MĚŘÍTKO 1:10 DATUM 07/2021
OBSAH DETAIL B	VÝKRES Č.	KOPIE Č.
DÍL D.1.1 ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	D.1.1–103B	