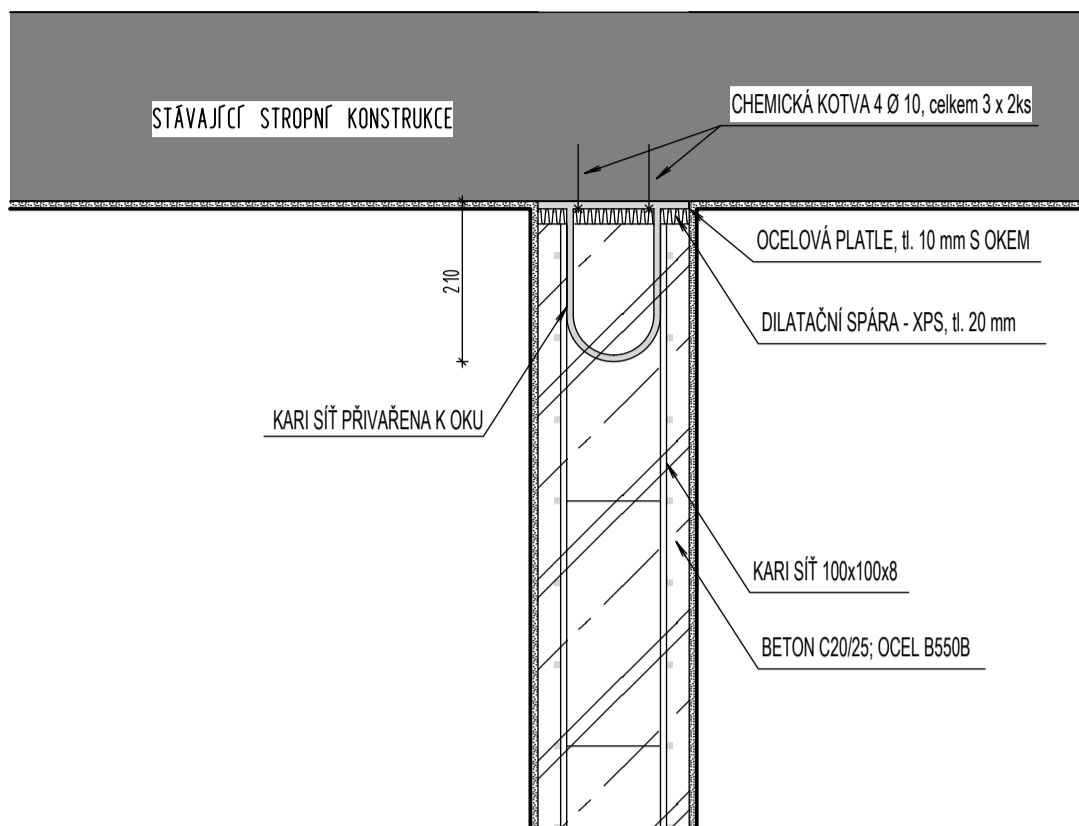
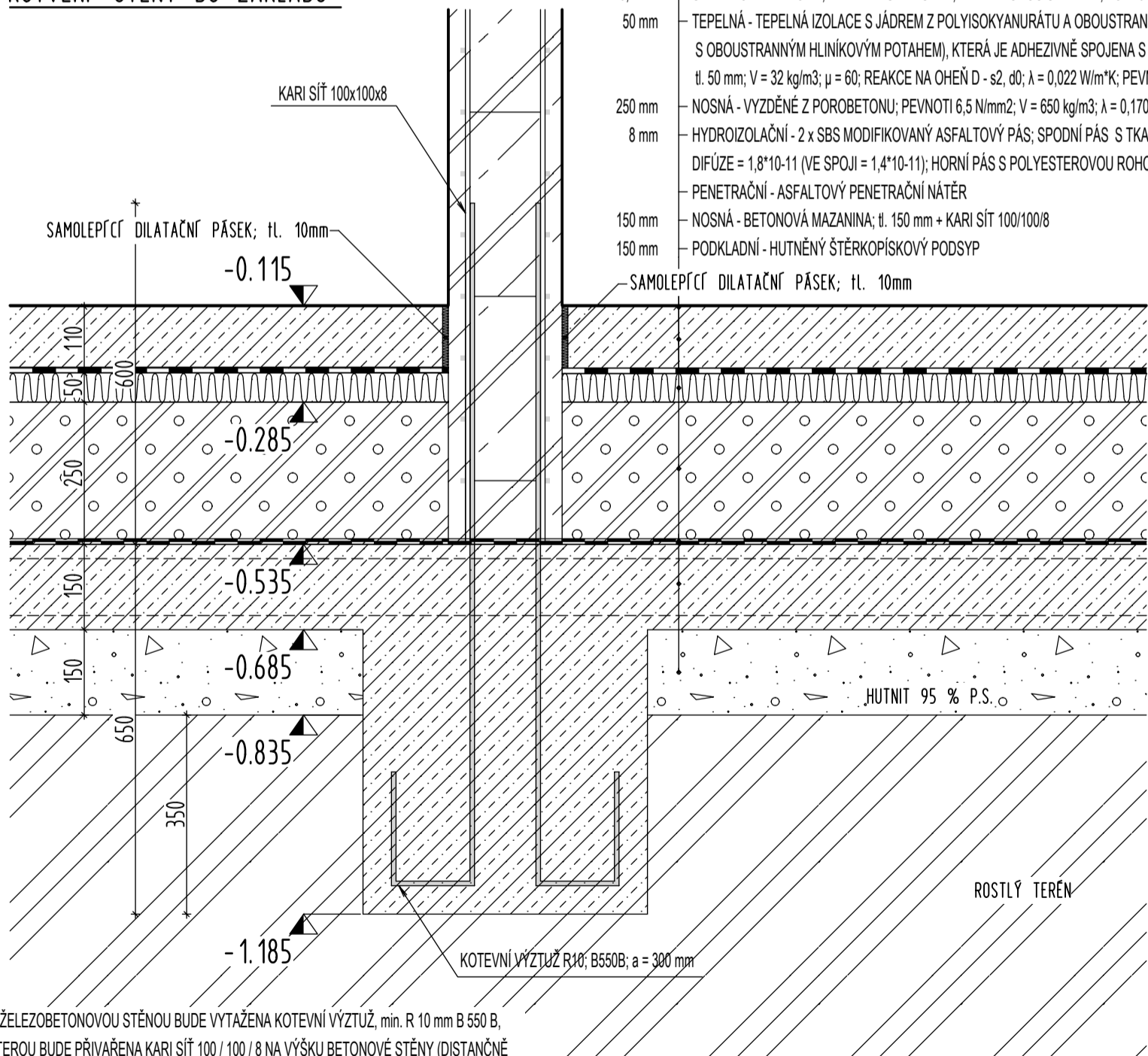


KOTVENÍ STĚNY DO STORPU



KOTVENÍ STĚNY DO ZÁKLADU



ZE ZÁKLADU POD ŽELEZOBETONOVOU STĚNOU BUDE VYTAŽENA KOTEVNÍ VÝZTUŽ, min. R 10 mm B 550 B, PO 300 mm; NA KTEROU BUDE PŘIVAŘENA KARI SÍŤ 100 / 100 / 8 NA VÝŠKU BETONOVÉ STĚNY (DISTANČNĚ VYMEZENA OD BEDNĚNÍ), VZÁJEMNĚ PORVÁŽÁNA, min. KRYTÍ 25 mm. U STROPNÍ KONSTRUKCE PŘIKOTVEN OCELOVÝ VÝROBEK (PLATLE S OKEM) DO STROPNÍ KONSTRUKCE POMOCÍ CHEMICKÝCH KOTEV, KARI SÍŤE PŘIVAŘENY NA OKO TOHOTO VÝROBKU. MEZI STĚNOU A STROPNÍ KONSTRUKCÍ DILATAČNÍ SPÁRA tl. 20 mm Z EPS POLYSTYRENU. STĚNA NESMÍ PŘENÁŠET ZATÍŽENÍ STROPU!!!

M 1:10
KOTVENÍ STĚNY JEVIŠTĚ