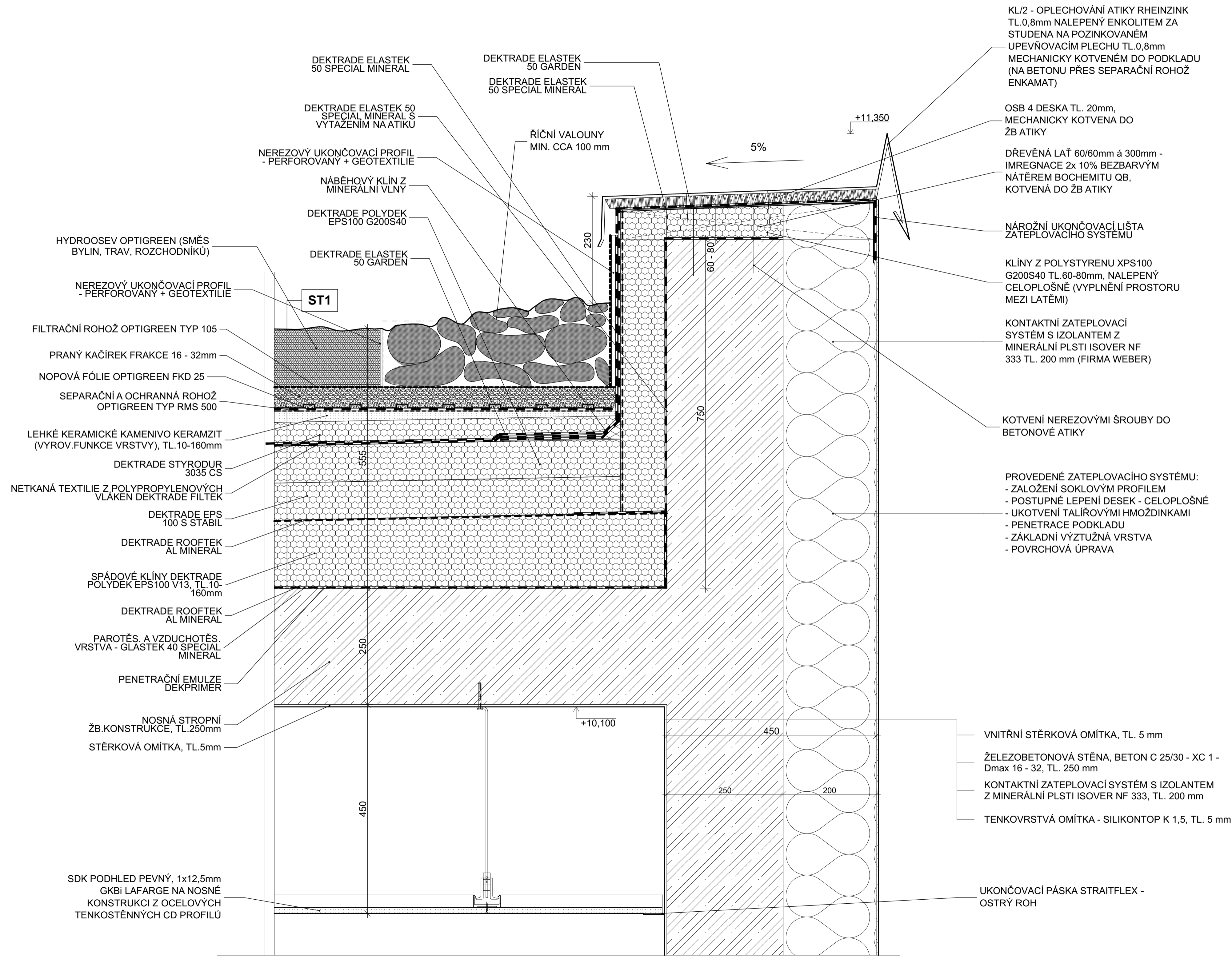



DETAIL D1 - ATIKA 1

1:5



ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT PŘEMĚŘENÍM NA STAVBĚ

±0,000 = 276 m.n.m. (BPV)

Vypracoval: Bc. Antonín Švehla	Vedoucí diplomové práce Ing. Lenka Hanzalová, Ph.D.	ČVUT V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ 
Obor: Konstrukce pozemních staveb	Katedra: Katedra konstrukcí pozemních staveb (K124)	
Téma diplomové práce: DOMOV SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM - HORNÍ POČERNICE		Datum: 2017 / 2018
Část: ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Název přílohy: DETAIL D1 - ATIKA 1	Měřítko: Č.přílohy: 1:5 D.1.1.16.