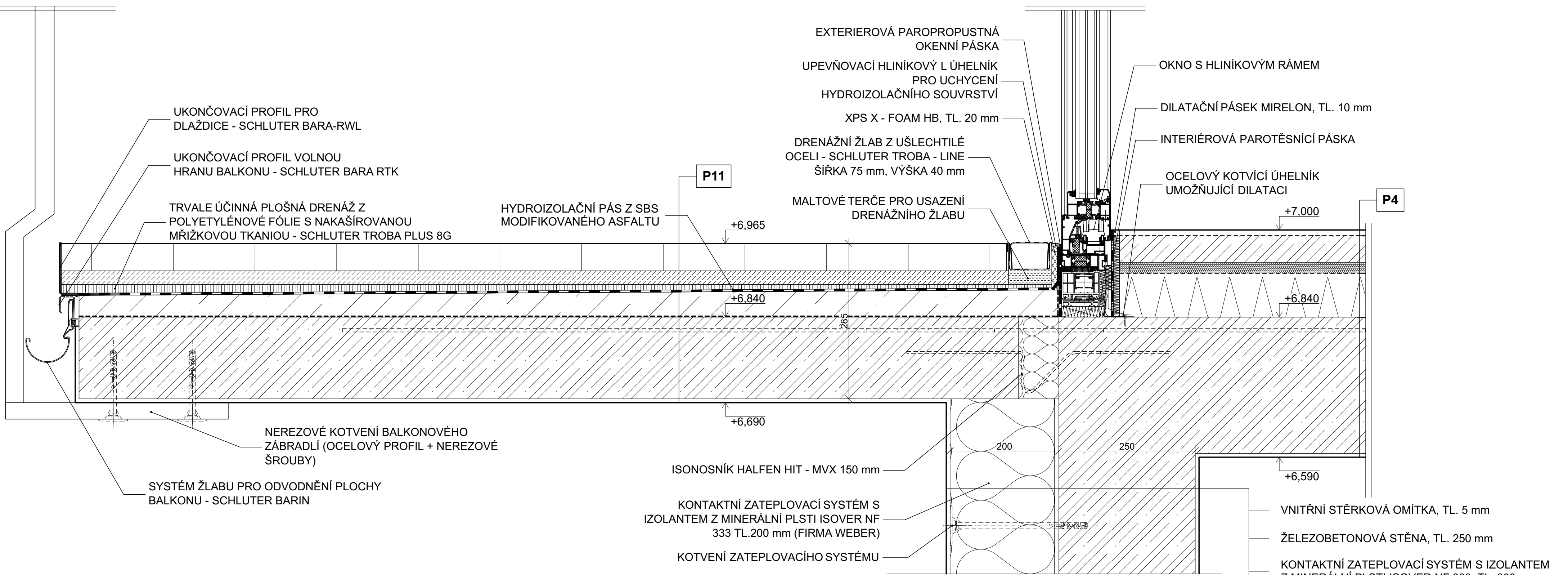



# DETAIL D6 - PŘECHOD NA BALKON

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.	<b>ČVUT V PRAZE</b> <b>FAKULTA STAVEBNÍ</b> 	
Obor: Konstrukce pozemních staveb			
Katedra: Katedra konstrukcí pozemních staveb (K124)			
Téma diplomové práce: <b>DOMOV SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM</b> <b>- HORNÍ POČERNICE</b>	Datum: 2017 / 2018		
Část: ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Měřítko: 1:5	Č.přílohy: D.1.1.21.	
Název přílohy: DETAIL D6 - PŘECHOD NA BALKON			