

P11 - keramická dlažba - pavlač nad místností - var A

- keramická dlažba mrazuvzdorná, protiskluz R11B

010mm

-

flexibilní lepicí tmel

03mm

-

kapilárně pasivní kontaktní drenáž (např. Schlüter-DITRA-DRAIN)

008mm

-

foliová potěrová deska s výlisky (např. Schlüter-BEKOTEC-DRAIN)

031mm

-

s cementovým potěrem CT-C25-F4

-

plošná drenáž (např. Schlüter-TROBA-PLUS) 8mm

-

geotextilie 300g/mm2

-

TPO fólie 1,5mm vytažená na stěnu 1,5mm

-

spádový terasový potěr, jednokompozitní, vyztužený skelným vláknem

040mm

-

0,3-40mm ve spádu 1,5-2%

-

hloubková penetrace

-

stávající železobetonová deska

150 mm

-

sanace stávajícího průvlaku 300x300 (například Rasa Ripara R4)

-

minerální izolace včetně probarvené omítky zrnitost 1,5mm

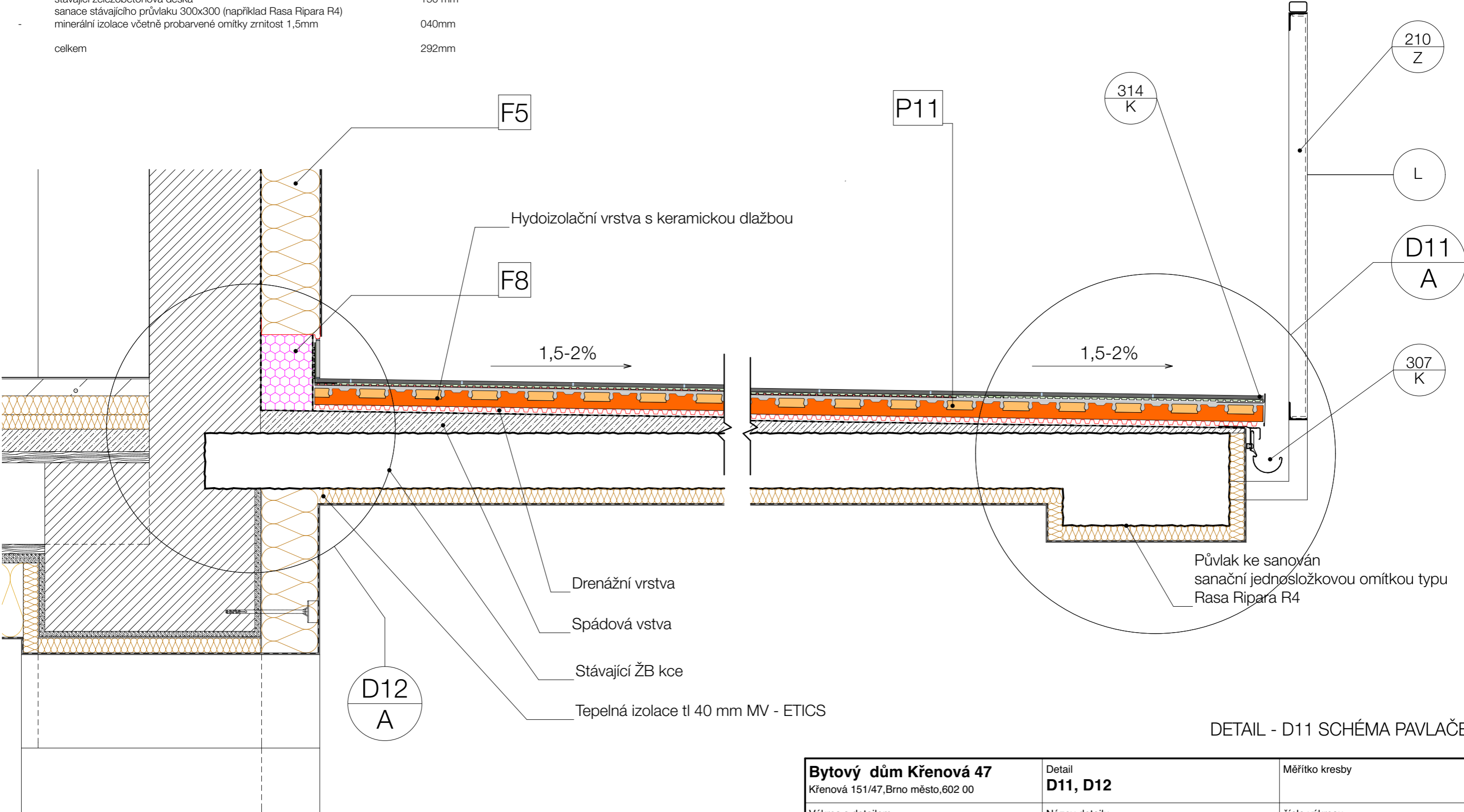
040mm

-

celkem

292mm

Celý název akce Celková rekonstrukce a nástavba uliční části bytového domu Křenová 151/47 v k.ú. Trnitá	Upravil Ing.arch. David Vrtek Zkontroloval	Datum	06/2016
		Revize	19.10.17



DETAIL - D11 SCHÉMA PAVLAČE 2. NP

Bytový dům Křenová 47 Křenová 151/47, Brno město, 602 00	Detail D11, D12	Měřítko kresby 1:10
	Název detailu STÁVAJÍCÍ PAVLAČ CELÁ	číslo výkresu DETAILY - 14