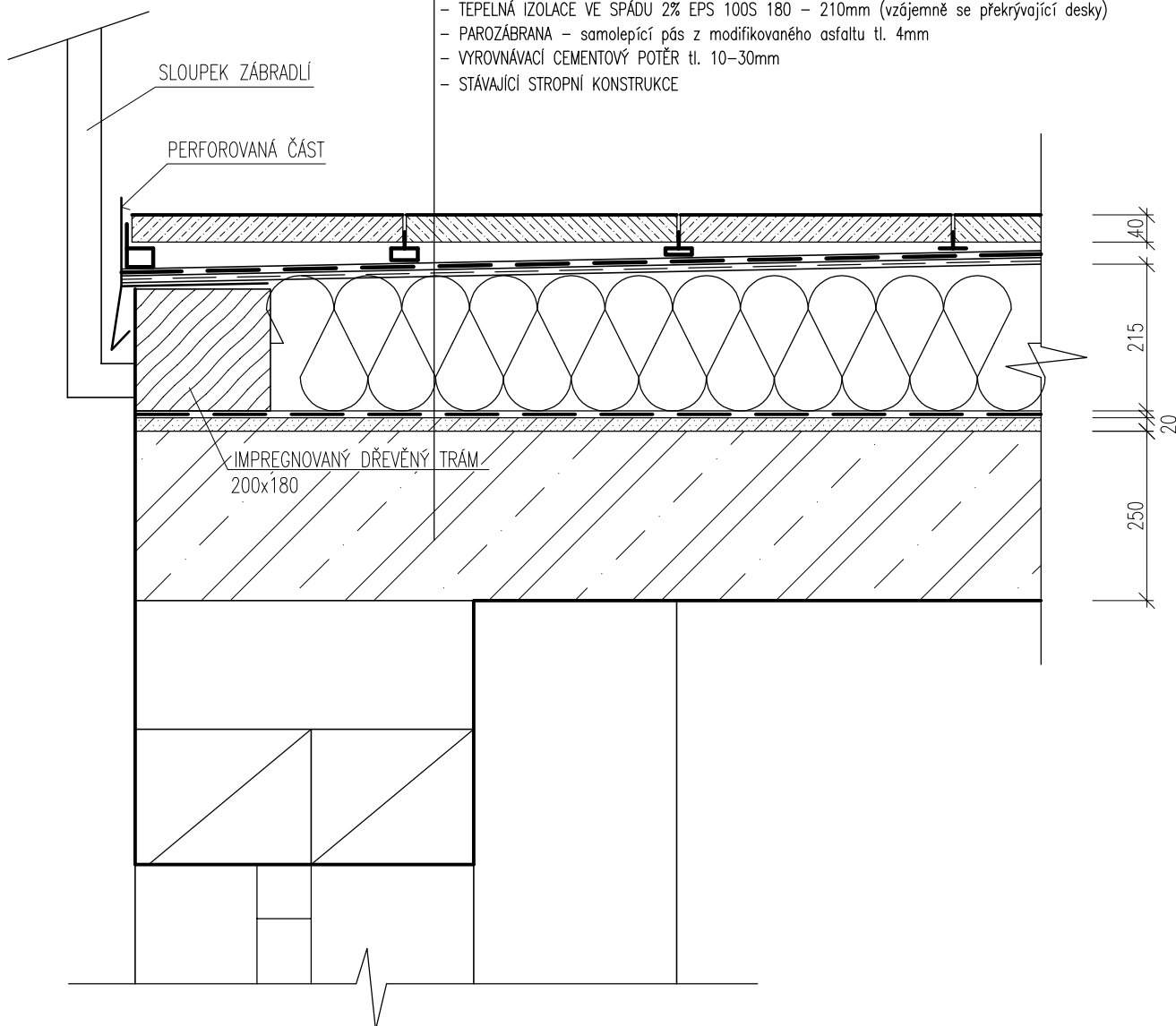


# DETAIL A

- BETONOVÁ DLAŽBA 400/400/40 určená pro použití v exteriéru a pro pokládku na podložky
- REKTIFIKAČNÍ PODLOŽKY S PODLOŽENÍM PŘÍŘEZEM Z PVC FOLIE 35mm
- STŘEŠNÍ KRYTINA 1,5mm – Mechanicky kotvená fólie z PVC-P (měkký polyvinylchlorid) s výztužnou vložkou z PES (polyesteru) určená ke kotvení. Pro opracování detailů použít stejnou folii bez výztuže. Po provedení předložit Protokol o provedení zkoušek těsnosti.
- SEPARAČNÍ VRSTVA – separační skloláknitý vlies
- TEPELNÁ IZOLACE VE SPÁDU 2% EPS 100S 180 – 210mm (vzájemně se překrývající desky)
- PAROZÁBRANA – samolepící pás z modifikovaného asfaltu tl. 4mm
- VYROVNÁVACÍ CEMENTOVÝ POTĚR tl. 10–30mm
- STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCE



±0,000 = 375,80 B.p.V.



ZOD.PROJEKTANT	KONTRLOVAL	VYPRACOVAL	<div>DudaProjekt, s.r.o.</div> <div>Vrbenská 197/23, 370 01 České Budějovice IČ: 019 67 525 DIČ: CZ01967525 Telefon: 777 854 744, e-mail: filip.duda@centrum.cz</div>	
Ing. FILIP DUDA		Ing. FILIP DUDA		
INVESTOR	POVODÍ VLTAVY, státní podnik, HOLEČKOVA 8, 150 24 PRAHA 5		STUPEŇ PD	DPS
MÍSTO STAVBY	K.Ú. TŘITIM NA PARC. Č. st. 246, 3408/14		ČÍSLO ZAKÁZKY	34/2019
STAV.ÚŘAD	TÝN NAD VLTAVOU		DATUM	PROSINEC 2019
NÁZEV STAVBY: VD HNĚVKOVICE ROZŠÍŘENÍ PROVOZNÍ BUDOVY, NA PARC. Č. st. 246, 3408/14			FORMÁT	1 A4
OBSAH VÝKRESU: DETAIL A			MĚŘÍTKO: 1:10	Č.VÝKRESU: D.1.1.15