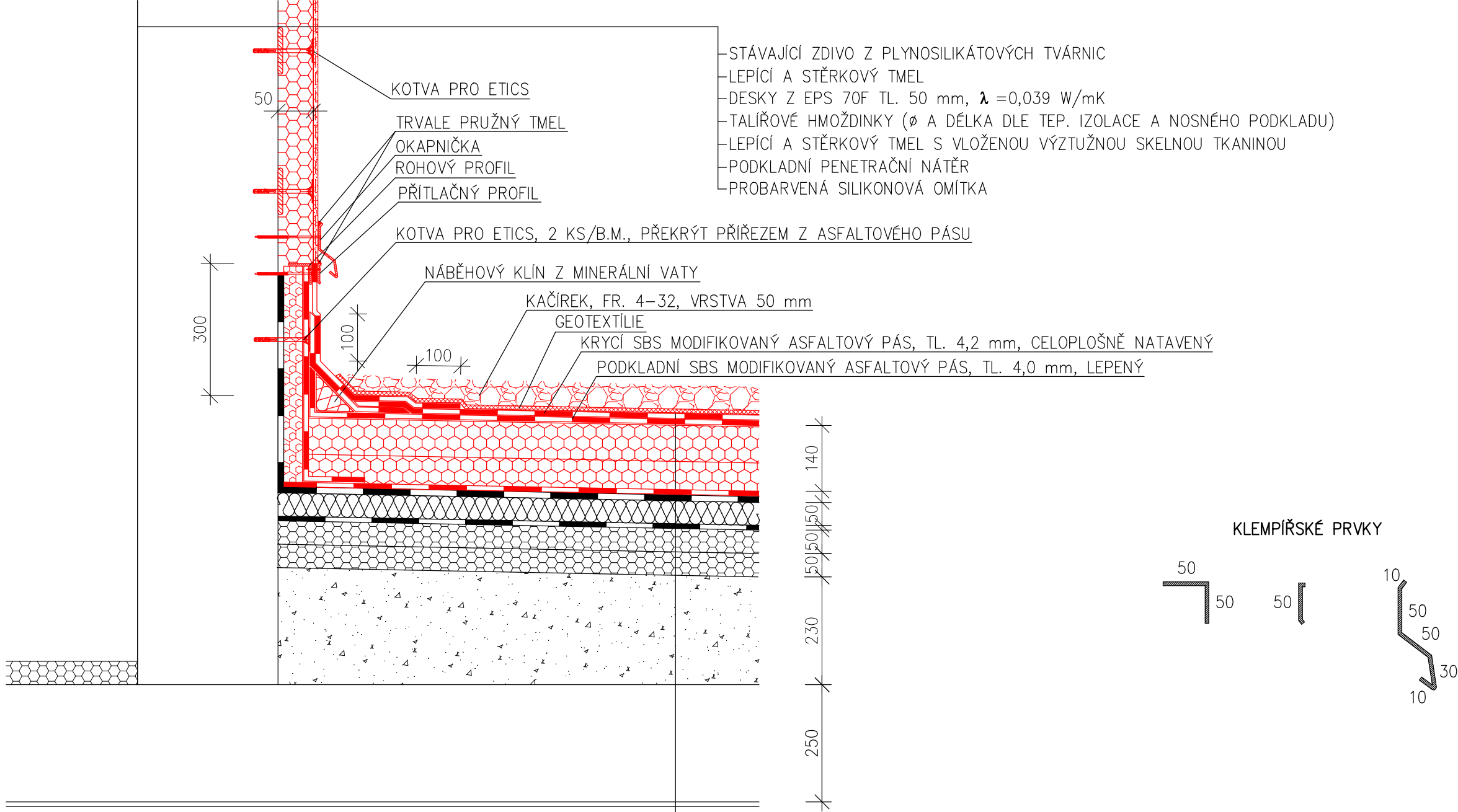


DETAIL D – UKONČENÍ HYDROIZOLACE U STĚNY BEZ ZAKLÁDACÍ LIŠTY 1:10



NOVÁ SKLADBA:  
NÁSYP KAČÍRKU, FR. 4–32 mm, TL. 50 mm, 80 kg/m<sup>2</sup>  
GEOTEXTÍLIE, MIN 300 g/m<sup>2</sup>  
HYDROIZOLACE – SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS, TL. 4,2 mm, CELOPLOŠNĚ NATAVENÝ  
PODKLADNÍ SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS, TL. 3,0 mm, CELOPLOŠNĚ PŘILEPENÝ  
DESKY Z EPS 100S,  $\lambda = 0,037$  W/mK, TL. 140 mm (DVĚ VRSTVY – 60 + 80 mm LEPENÉ)  
POLYURETANOVÉ STŘEŠNÍ LEPIDLO  
PROVEDENÍ STABILIZACE STÁVAJÍCÍHO PLÁŠTĚ VRTACÍ SOUPRAVOU PRO STŘECHY S NÁSYPEM  
STÁVAJÍCÍ SKLADBA:  
HYDROIZOLACE – ASFALTOVÝ PÁS, TL. 4 mm  
DESKY Z MINERÁLNÍ VATY, TL. 50 mm  
HYDROIZOLACE – ASFALTOVÝ PÁS, NĚKOLIK VRSTEV, TL. 30 mm  
POLSID, TL. 50 mm  
EPS POLYSTYREN, TL. 50 mm  
NÁSYP STRUSKY VE SPÁDU, TL. 50 – 300 mm  
ŽELEZOBETONOVÝ STROPNÍ PANEL, TL. 250 mm

STAVEBNÍK MĚSTO KOPŘIVNICE ŠTEFÁNIKOVA 1163/12 742 21 KOPŘIVNICE		ZHOTOVITEL <b>ENERGO-STEEL</b> ENERGETICKÉ A PROJEKČNÍ CENTRUM VŘESINSKÁ 66/54 708 00 OSTRAVA – PORUBA	PROJEKTANT ING. JIŘÍ NĚMEC VDOVSKÁ 701/32 712 00 OSTRAVA – MUGLINOV ČKAIT 1104100	
STAVBA STAVEBNÍ ÚPRAVY – REKONSTRUKCE STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ KULTURNÍHO DOMU, KOPŘIVNICE			ZAK. ČÍSLO 75/2019/OMM	
			STUPEŇ <b>DPS</b>	
			MĚŘÍTKO 1:10	DATUM 03/2019
OBSAH DETAIL D			VÝKRES Č.	KOPIE Č.
DÍL D.1.1 ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			D.1.1–111D	