

**DOPORUČUJEME OSADIT NA OKRAJ ATKY
ZÁBRANY PROTI USEDÁNÍ PTACTVA
(LEPENO DO SILIKONOVÉHO TMELU)**

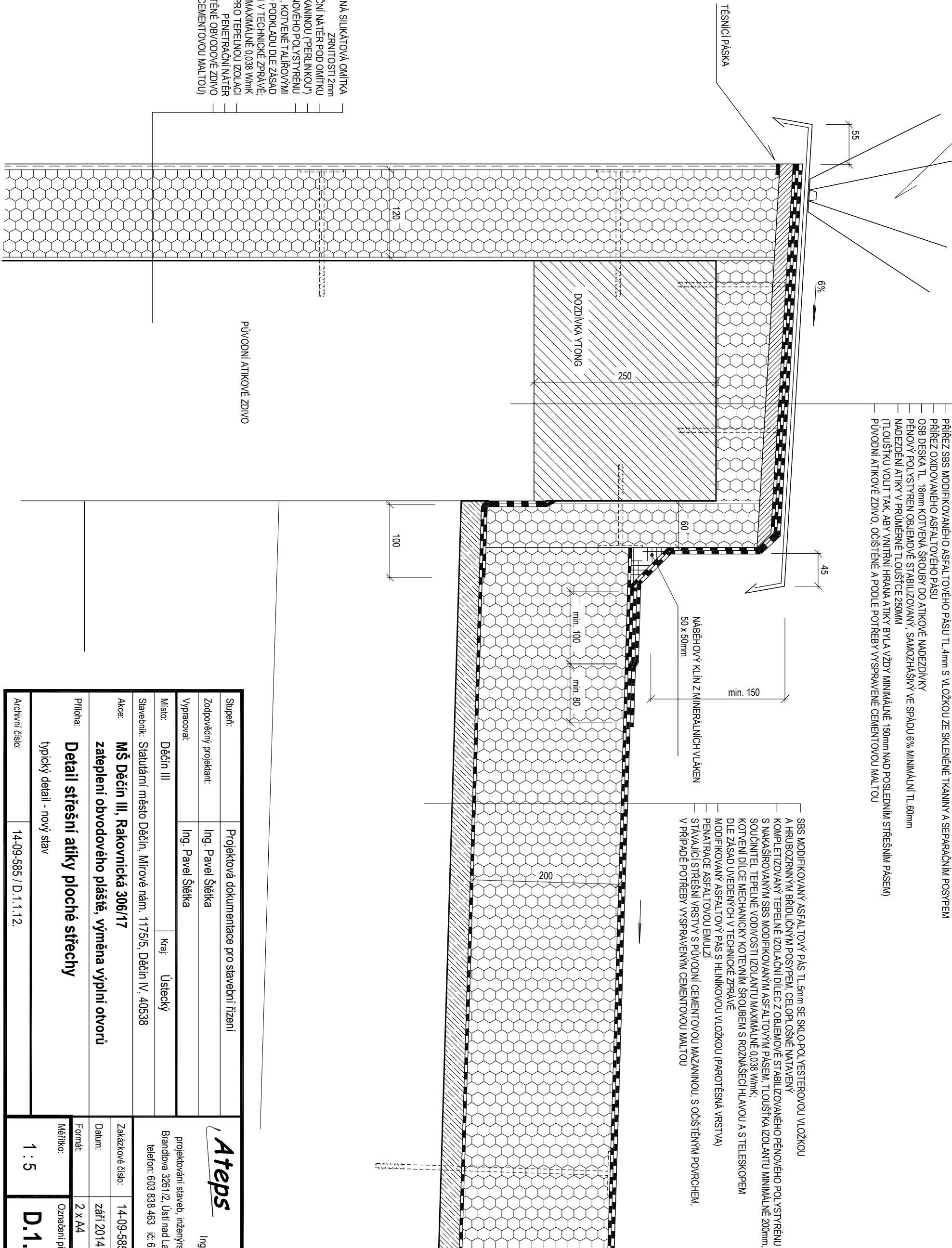
OPLECHOVÁNÍ ATIKY Z TÍŽNÍ PLECHU
 PODKLADNÍ PRŮBĚŽNÁ PŘÍPOJKA Z FeZn PLECHU
 SSS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS TL. 5mm SE SKLO-POLYESTEROVOU VLOŽKOU A HRUBOZRNINNÝM BRIDLICINNÝM POSYPEM
 PŘÍRŽEZ SSS MODIFIKOVANÉHO ASFALTOVÉHO PÁSU TL. 4mm S VLOŽKOU ZE SKLENĚNÉ TKANINY A SEPARAČNÍM POSYPEM
 PŘÍRŽEZ OXIDOVANÉHO ASFALTOVÉHO PÁSU
 OSB DESKA TL. 18mm KOTVENÁ ŠROUBU DO ATIKOVÉ NADEZDÍVKY
 PENOVÝ POLYSTYREN OBJEMOVĚ STABILIZOVANÝ, SAMOZHAŠIVÝ VE ŠPÁDU 6% MINIMÁLNÍ TL. 60mm
 NADEZDĚNÍ ATIKY V PRŮBĚŽNÉ TL. OUSČE 250mm
 TL. OUSČEK VOLIT TAK, ABY VNITŘNÍ HRAVA ATIKY BYLA VŽDY MINIMÁLNĚ 150mm NAD POSLEDNÍM STŘEŠNÍM PÁSEM)
 PUVODNÍ ATIKOVÉ ZDVO, OČIŠTĚNÉ A PODLE POTŘEBY VYŠRAFENÉ CEMENTOVOU MALTOU

SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS TL 5mm SE SKLÁDÁ Z ESTEROVOU VLOŽKOU A HRUBOZRNINÝM BRDLICINÝM POSYPEM, CELOPOSOBNĚ NATAVENÝ KOMPLETEZNÝM TEPELNĚ IZOLAČNÍ DÍLEČ Z OBJEMOVĚ STABILIZOVANÉHO PĚNOVÉHO POLYSTYRÉNU S NAKAŠIROVANÝM SBS MODIFIKOVANÝM ASFALTOVÝM PÁSEM, TLOUŠTKA IZOLANTU MINIMÁLNĚ 200mm, SOUCINTELE, TEPELNĚ VODIVOSTI IZOLANTU MAXIMÁLNĚ 0,038 W/mK; KOTVENÍ DÍLEČ MECHANICKY KOTVENÍM ŠROUBEM S ROZNAŠEČÍ HLAVOU A S TELESKOPEM DLE ZÁSAD UVEDENÝCH V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ


MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S HLINÍKOVOU VLOŽKOU (PAROTĚSNÁ VRSTVA)

PENARÁČE ASFALTOVOU EMULZI

STÁVAJÍCÍ STRŽEŠNÍ VRSTVY S PŮVODNÍ CEMENTOVOU MAZANINOU, S OČIŠTĚNÝM POUVRCHEM, V PŘÍPADĚ POTŘEBY VYSPRAVENÍM CEMENTOVOU MALTOU



Stupeň:	Projektová dokumentace pro stavební řízení		
Zodpovědný projektant:	Ing. Pavel Štětka		
Vypracoval:	Ing. Pavel Štětka		
Místo:	Děčín III	Kraj:	Ústecký
Stavebník:	Statutární město Děčín, Mírové nám. 1175/5, Děčín IV, 40538		
Akce:	MŠ Děčín III, Rakovnická 306/17 zateplení obvodového pláště, výměna výplní otvorů		
Příloha:	Detail střešní atiky ploché střechy typický detail - nový stav		
Archivní číslo:	14-09-585 / D.1.1.12.		

	
Ing. Pavel Štětka	
projektování staveb, inženýrská činnost Brandtova 326/12, Ústí nad Labem, 40011 telefon: 603 838 463 ič: 627/55366	
Zakázkové číslo:	14-09-585
Datum:	Zář 2014
Formát:	2 x A4
Měřítko:	Označení přílohy:
1 : 5	D.1.1.12.