



POZNÁMKY

DETAIL APLIKOVAT PRO VŠECHNY OBVODOVÉ ATIKY OBJEKTU POKUD NENÍ UVEDENO JINAK.
!!!PVC-P FÓLIE NESMÍ PŘIJÍT DO STYKU S PĚNOVÝM POLYSTYRENEM NEBO ASFALTOVÝM PÁSEM. DOPLNIT SEPARAČNÍ VRSTVU Z GEOTEXILIE, STAVEBNÍM LEPIDLEM NEBO POLYURETANOVOU PĚNOU!!!
KOTVÍCÍ PRVKY ATIKY, HYDROIZOLACE A TEPELNÉ IZOLACE SE ŘÍDÍ KOTEVNÍM PLÁNEM DODANÝM REALIZAČNÍ FIRMOU, PŘEDPOKLAD 7ks/m²
MECHANICKÉHO KOTVENÍ HYDROIZOLACE A 2 ks/m² MONTÁŽNÍHO KOTVENÍ EPS.

ŘEŠENÍ KONSTRUKCÍ MUSÍ VŽDY RESPEKTOVAT DOPORUČENÍ VÝROBCE SYSTÉMU.
STÁVAJÍCÍ STAV VYNESEN DLE DOKUMENTACE REKONSTRUKCE OBJEKTU JESLI MIROVICKÁ – OPRAVA A ZATEPLENÍ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ SPOJOVACÍCH KRČKŮ, ING. STOJAN, 12/2008 A DLE POTŘEBNÉHO DOMĚŘENÍ 08/2023.
VEŠKERÉ PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ BEZPEČNOSTI PRÁCE A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ K NEJASNOSTEM ČI NEPŘEDVÍDATELNÝM OKOLNOSTEM, JE NUTNÉ PŘIZVAT PROJEKTANTA NEBO STATIKA K POSOUZENÍ, RESP. UPŘESNĚNÍ POSTUPU PRÁCI.
PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ JE NUTNÉ ZOHLEDNIT POZICE TRASY VEŠKERÝCH ROZVODŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.
NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA!!

±0,000 = podlaha 1.NP

<div>KVS</div> <div>projekt</div>				Průmyslová 1306/7, 10200, Praha 10		STAVEBNÍ PROJEKCE				
INVESTOR		Osmá správa majetku a služeb a.s.				KONTROLOVAL		Ing. Stojan Z.		
		Nekvasilova 625/2, 186 00 Praha 8				ODP.PROJEKTANT		Ing. Stojan Z.		
MÍSTO STAVBY		par. č. 894/4		KATASTR	Kobylisy [730475]		VYPRACOVAL		Ing. Čermáková H.	
STAVBA Dětské skupiny Mirovická 1282/6, Praha 8 - Kobylisy						ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO		404-23/PP		
						STUP.DOKUMENTACE		Prováděcí proj.		
						DATUM - FORMÁT		09 / 2023		
						MEŘÍTKO VÝKRESU		1:5		
ČÁST		Architektonicko stavební řešení				ČÁST DOKUMENTACE		Č.PŘÍLOHY		
VÝKRES		Detail 01 - Detail atiky střechy				D.1.		10.		