



- POZNÁMKA:**
- Atikové zdívo nadezdít na původní výškový rozdíl od krytiny (cca300mm).
 - Stávající komínové zdívo bude podle potřeby vyspraveno. Výšku komínu upravit dle nové výšky hřebene a dle požadavku ČSN 734201.
 - Doplňkovou hydroizolační vrstvu nutno použít výsace difuzní, Sd hodnoty menší jak 0,3m, třídu těsnosti DHV 3, kvality třídy A s určením aplikace na tuhém podkladu, odolná účinkům chemikálií na ošetřeném dřevu.
 - Nezaměřené kóty a sklon střechy jsou pouze orientační. Je naprosto nezbytné, aby po demontáži stávající krytiny byly na místě doměřeny skutečné rozměry. Všechny výměry budou upřesněny dle skutečnosti na stavbě.
 - Proti působení sacího účinku větru je třeba krytinu zajistit, tj. tašky se musí přichytit. Minimálně nutné zajištění při sklonu střechy 45° a výšším je přichytávat každou třetí tašku. Nezávisle na sklonu musí být přichycena každá okrajová taška, tašky v okapové hraně a hřebeni a všechny tašky řezané (v džlabu, nároží u otvorů.) Přesně určené přichycení tašek bude vypočítáno dle konkrétního druhu krytiny, typu, tvaru a sklonu střešních ploch a zatížení větrem.
 - Dilatace žlabu bude provedena v rozvadřích a v kotlících. Max. osová vzdálenost dilatací 15,0m.

±0,000= ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY 4.NP

Investor: Obchodní akademie nám.TGM 13, 30100 Plzeň	ING.RUDOLF JEDLIČKA Pod Nemocnicí 1040/II 33701 Rokycany			
CAD	Zodp. projekt.	Ved. projekt.	Statik	
Ing. Kozák	Ing. Kozák	Ing. Jedlička	Ing. Racek	
				Stupeň DPS
Obec: Plzeň	Kraj: Plzeňský			Datum 04.2020
Akce:	VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY OBCHODNÍ AKADEMIE PLZEŇ NOVÝ STAV			Zakázk. číslo 649
				Formát 6A4
				Měřítko 1:100
Obsah:	Řezy A-A, B-B, C-C			Číslo přílohy 1.8