



- POZNÁMKY:**
- VĚŠÍ KLEMPŘSKÉ PARAPETY BUDOU OSÁZENY NOVĚ, PŘESNĚ OZNAČENÝ V POHLEDNĚCH
  - PROSTUPY STAVEBNÍMI KONSTRUKCEMI PRO VZT ZEDNICKÝ ZÁČISTÍ.
  - ZEDNICKÉ ZÁČISTĚNÍ PO MONTÁŽI NAVRHOVANÝCH Vnitřních ROZVODŮ, MALBA DOTČENÝCH STĚN
  - PO VYBODROBNĚ STÁJALÝCH OKNEH PROVĚST ZEDNICKÉ ZÁČISTĚNÍ STAVĚNÍHO OTVORU (OSTĚNÍ, NADPRAŽÍ, PARAPET)
  - V ULICI NEZAPEČOVANÉ FASÁDE BUDĚ OSTĚNÍ PO VYBODROBNĚ SPALĚTOVÝCH OKEN DOZDĚNO, ABY BYLO MOŽNÉ NOVĚ OKNO OSADIT DO PŮVODNÍ POLOHY STÁJALÝHO VĚŠÍHO KŘÍDLA OKNA V NADPRAŽÍ OKEN BUDĚ OSÁZEN ROŠŤKOVACÍ PROHL.
  - ÚPRAVA ELEKTROINSTALACE Z DŮVODU KOLIZE S NOVÝMI ROZVODY VZT VIZ D.1.4, SLINOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE
  - POLOHU BENZINŮCH DVÍŘEK V SDK PODHLÉDU NUTNO KOORDINOVAT S PROFESÍ VZT A ELEKTROINSTALACE
  - V MÍSTNOSTECH DÍŠLO HB 1 UČEBNA, HB 8 UČEBNA, HB 19 UČEBNA A S 3 JAZKOVÁ UČEBNA BUDOU Z DŮVODU VNITŘNÍHO ZATEPLENÍ SETRNĚ DEMONTOVÁNY A NA NOVOU SKLADBU ZDIVA ZPĚTNĚ OSÁZENY TABULE, PROVITACÍ PLATNA, PRVKY ELEKTROINSTALACE, REPRODUKTORY, POLÍČKY APOD.
  - POZN. 1: OKNA BUDOU OPATŘENA PAKOVÝMI OTEVÍRAČÍM
  - POZN. 2: ATIKU ZVÝŠIT O 250 MM, ZDÍVO ZE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ KOTVIT OCELOVÝMI TRNÝ KE STÁJALICÍ KONSTRUKCI
  - POZN. 3: PRODLOUŽENÍ STŘECHY O 200 MM, OSB + DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE
  - POZN. 4: ZAVĚŠENÍ VZT JEDNOTKY NA OCELOVOU KONSTRUKCI DLE D.1.2. STAVĚBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁSTI (2x 2x UPE 140), SOUČÁSTI DODÁVKY VZT JE OCELOVÁ KONSTRUKCE PRO ZAVĚŠENÍ JEDNOTKY, ZHOTOVITEL VYPRACUJE DLE SKUPY DOKUMENTACÍ: OCEL, ŽÁROVĚ ZINKOVAT

**LEGENDA MATERIÁLŮ:**


- ☐ STÁJALICÍ KONSTRUKCE
- ☐ NOVĚ KONSTRUKCE

**POPS:**

- OPRAVA OMÍTKY ULIČNÍ FASÁDY (OSTATNÍ PLOCHA NAD VÝŠKOU 2 M)**
- ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO ZDIVA VE DVOREZ FASÁDNÍHO POLYSTYRENU**
- ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO ZDIVA VE DVOREZ Z MINERALNÍ VATY**
- ZATEPLENÍ STŘECHY SPOJOVACÍHO KŘÍDLA Z MINERALNÍ VATY**
- ZATEPLENÍ STŘECHY ZEMĚNÍ TĚLOVÝCH Z MINERALNÍ VATY**
- STŘECHÁ NABÁDOVÝ**
- VNITŘNÍ ZATEPLENÍ ZDIVA UČEBNÝ**
- NOVÁ DŘEVĚNÁ OKNA, Uw= 0.90 W/m²K**
- ZPĚTNÁ MONTÁŽ A NÁTER STOLANU NA PRAPOR**
- NOVÁ ODVĚTRÁVACÍ MŘÍŽKA**
- INSTALACE NOVÉHO UMÝVADLA VČETNĚ NAPĚTENÍ NA VODOVOD A KANALIZACI**

**REVIZE 02/2024**

± 0,000 = STÁV. PODLAHA PŘÍZEMÍ

stavba			vypracoval		Ing. V. Homek, Ing. J. Mlýnická		zak. č.			
	REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - OA A JAZYKOVÁ ŠKOLA S PRÁVEM S.Ž. PARDUBICE. Hlavní objekt školy a tělocvična, Štefánikova 325, Pardubice, k.ú. Pardubice, p.p.č. s.č. 820		ověřil		Ing. V. Homek				stavební	Pardubický kraj
			datum		06. 02/21					
			formát		8,44					
			mřítko		1:100					
dělosh	2341		č. výkresu		D.1.1.		20.			

