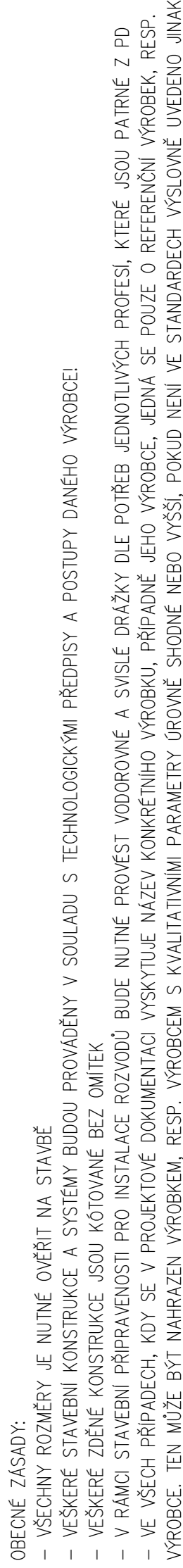
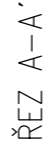


## PÚDORYS - 2.NP



## OBECNÉ ZÁSADY:

- VŠECHNY ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT NA STAVBĚ
- VŠEČKÉ STAVENÍ KONSTRUKCE A SYSTÉMY BUDOU PROVÁDĚNY V SOULADU S TECHNOLOGICKÝMI PŘEDPISY A POSTUPY DANÉHO VÝROBCE!
- VŠEČKÉ ZDĚNÉ KONSTRUKCE JSOU KÓTOVÁNE BEZ OMÍTEK
- V RAMCI STAVBYNI PŘIPRAVENOSTI PRO INSTALACE ROZVODŮ BUDE NUTNÉ PŘEVÍST VODOVODNÉ A SÍŤOVÉ DŘÁŽKY DLE POTŘEB JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ, KTERÉ JSOU PATRNÉ Z PD
- VE VŠECH PŘÍPADECH, KDY SE Z PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE VYSKYTLÍ NÁZEV KONKRETNÍHO VÝROBKU, PŘÍDAJE JEHO VÝROBCE, JEDNA SE POUŽÍ O REFERENCÍ VÝROBEK, RESP. VÝROBCE, TEN MŮŽE BÝT NAHAZEN VÝROBKEM, RESP. VÝROBCEM S KVALITATIVNÍMI PARAMETRY GROUNĚ SHODNÉ NEBO VYŠŠÍ, POKUD NĚJ VE STANDARDĚCH VÝSLEDNĚ UVEDENO JINAK

STÁVAJÍCÍ STĚNA ZDĚNÁ

- NOVÉ KONSTRUKCE

STUDENÁ VODA

- \_\_\_\_\_ KANALIZACE – VNITŘNÍ

11) NOVÉ OBOUTRANNÉ OPLECHOVANÉ DVEŘE 800x1970mm – BEZBARVÉROVÉ PLNÉ BÍLÉ DVEŘE S VODOROVNÝM MADLEM VĚ VÝŠCE 800mm PŘES CELOU ŠÍŘKU KŘÍDLA VČ. NÁTRŽNÍ ZARUBNĚ

12) NOVÉ DVEŘE 800x1970mm – BEZBARVÉROVÉ PLNÉ BÍLÉ DVEŘE S VODOROVNÝM MADLEM VĚ VÝŠCE 800mm PŘES CELOU ŠÍŘKU KŘÍDLA VČ. NÁTRŽNÍ ZARUBNĚ

**Z1** LITINOVÉ TOPNÉ TĚLESO 650x600x150mm (11 ŽEBER) – 4ks  
NATŘENO VE 3 VRTSTVÁCH BÍLOU BARVOU URČENOU NA OTOPNÁ TĚLESA vč. STOUPAČEK

**(P1) NOVÝ VNITŘNÍ PARAPET Z PVC, BÍLÁ BARVA 1350x230mm – 4ks**


OZN.	NÁZEV	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	SV. VÝŠKA (m)	PODLAHA	POZNÁMKA
1.1	UČEBNA II	80,64	3,524	ANTISTATIC. PVC	OMYV. POVRCH v.1500

- ANTISTATICKÉ PVC
- SAMONIVELAČNÍ STĚRKA
- BETONOVÁ MAZANINA

- Skupitci lapařů třída 4ks budou natřena barva bílá (11, 9aher) + 4x stupačka
- Nový hygienický koutek, nový obklad bílý + color v1500 vč. osazení nožního umyvadla vč. baterie, zásobníku na mýdlo a papíru na ruce
- Přechodová lišta 3ks
- Natření 3ks zárubní, nové dveře bílé, ocelové, plně bezbariérové s vodorovným nadhledem ve výšce 800mm přes celou šířku křídla
- Zpětné namontování rozlihu
- Namontování nových rozlihu
- Nové parapety
- Výškový rozdíl mezi úběrnou a chodbou nesmí být větší než 2 cm
- Vybarvení novými nabytkem
- Nová podlaha krytina antistatická PVC – barva šedá
- Namontování nové ledové pásky a topení do podlahy
- Namontování nové lištinové dveře
- Nová plastová větrací mřížka 200x100mm 10ks
- Stěny budou kompletně přestručovány novou stúvkou omítanou na lepidlo a perlinku
- Maba bílá emulze, přestrukováná do výšky 1500mm po celém obvodu místnosti, (např. JUPOL LATEX SATIN)
- Vyvážení podlahy samonivelující stěrkou max. 10mm v nejvyšším místě nové antistatic. PVC
- Nový akustický kazetový podhled v 3,300m

Investor: Statutární město Chomutov Zborovská 4602, 430 28 Chomutov IČO: 00261891	± 0,000 =
--	-----------

Odpovedný projektant	Vypracoval	Kontroloval
Oprávnená osoba kooperanta:		
číslo zákazky:		

Odpovedný projektant P. ŠRYTR, AUT. TECH.	Vypracoval DANIELA ZDANOVCOVA	Kontroloval	 Rečník 302, 430 02 Chomutov tel: +420 602 377 890 173 fax: +420 602 377 890 174 e-mail: info@kap-studio.cz website: www.kapstudio.cz
SHROUČ: <b>INFRASTRUKTURA ZŠ CHOMUTOV -          odborné učebny-cíží jazyk,          informační technologie</b> objekt: Na Příkopěch 895, Chomutov profese: D.1.1.b - STAVĚNÍ ARCHITEKTONICKÁ ČÁST obsah: PUDOVYRS. ŘEZ A-A - NOVÝ STAV			formát A4x4 číslo zakázky číslo dokumentace datum 1. vydání 01/2020 měřítko 1:50 výšek číslo:
název dle soubovu:	datum revize:	číslo revize:	
		<b>1.1.02</b>	