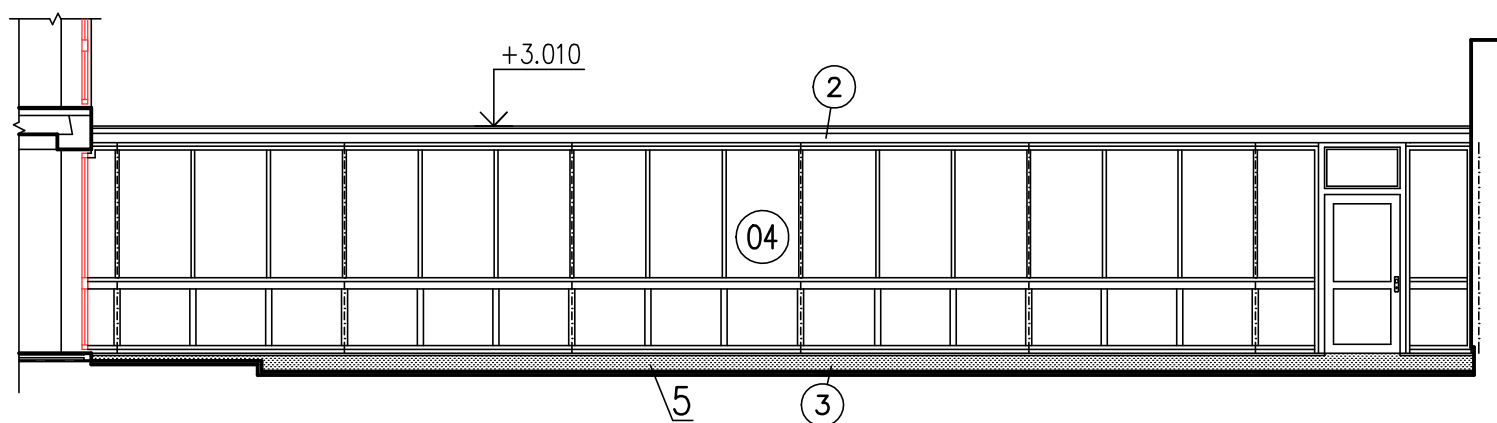


**SPOJ. CHODBA OD VÝCHODU:**



**LEGENDA:**

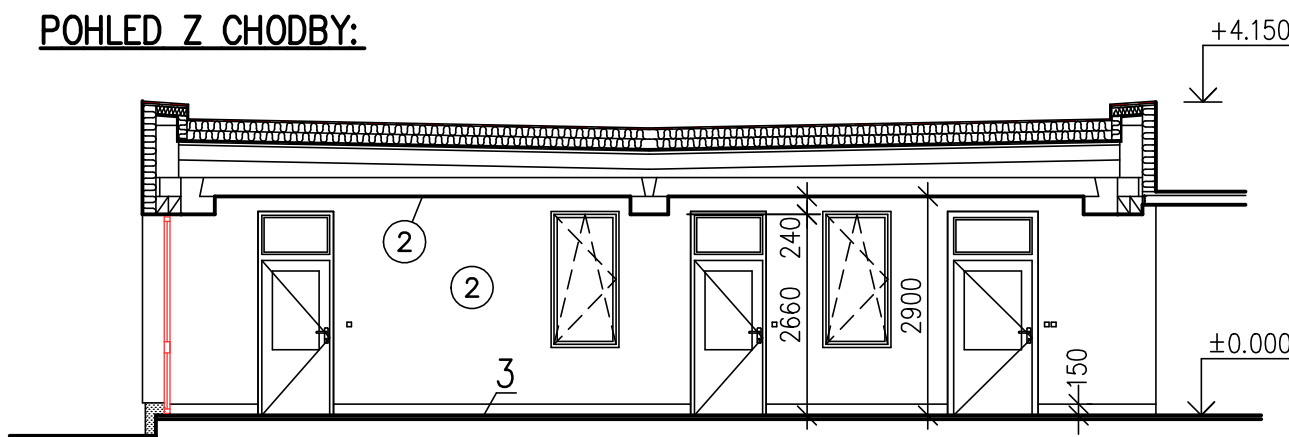
- 1 SILIKONOVÁ OMÍTKA 2mm – SVĚTLE ZELENÁ (NAPŘ. BAUMIT LIFE 1066)
- 2 SILIKONOVÁ OMÍTKA 2mm – LOMENÁ BÍLÁ
- 3 AKRYLÁTOVÁ MOZAIKOVÁ OMÍTKA 2mm – HNĚDO ŠEDÁ (NAPŘ. BAUMIT LIFE M302)
- 4 POLYMEROVÝ DEKORATIVNÍ STĚRKA (PLASTBETON) – ŠEDÁ
  - KLEMPÍŘSKÉ PRVKY – TITNAZINKOVÝ PLECH
  - OKAN S PLASTOVÝM RÁMEM BÍLÝM
  - OCELOVÉ PRVKY NÁTĚR MATNÝ ŠEDÝ RAL 7016

**IZOLANTY ZATEPLENÍ:**

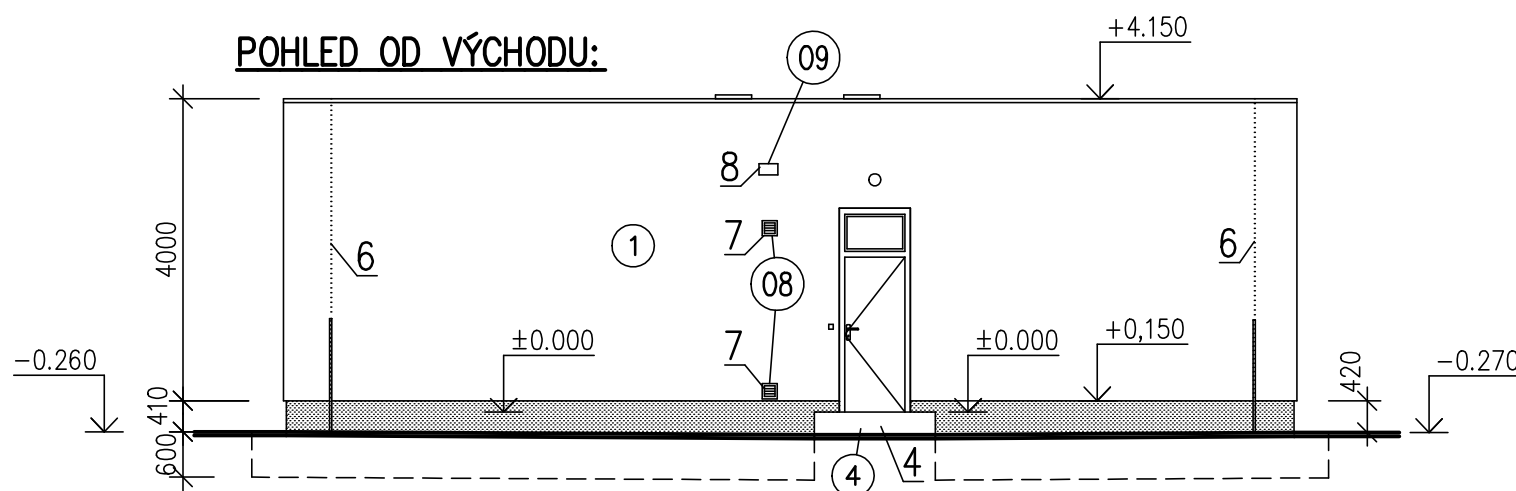
- STĚNY SOKLU ZATEPLIT DESKAMI XPS TL. 140mm
- PARAPETY OKEN ZATEPLIT DESKAMI XPS TL. 40mm
- OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OKEN ZATEPLIT FENOLICKÝMI DESKAMI TL. 40mm
- STĚNY NAD ÚROVŇÍ +0,150 ZATEPLIT DESKAMI EPS70F PERFOROVANÉ, S PŘÍDAVKEM GRAFITU TL. 180mm

- ODSTRANENOU OMÍTKU NAHRADIT VC JÁDROVOU OMÍTKOU (PROJEKT PŘEDPOKLÁDÁ 20% PLOCHY)
- VNĚJŠÍ PARAPET POD ZATEPLENÍ VYROVNAT BETONOVOU MAZANINOU TL. cca 30mm
- NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY TITANZINKOVÝ PLECH PLOŠNĚ LEPENÝ
- POD ZATEPLENÍ SOKLU PROVÉST VYROVŇAVACÍ JÁDROVOU VC OMÍTKU (TL cca 40mm)
- ZALOŽENÍ KZS POMOCÍ ZAKLÁDACÍHO PLASTOVÉHO ÚHELNIKU A ZAKONČOVACÍ LIŠTY S OKAPNÍČKOU
- PŘED APLIKACÍ KZS PROVÉST OMYTÍ FASÁDY TLAKOVOU VODOU

**POHLED Z CHODBY:**



**POHLED OD VÝCHODU:**



**POZNÁMKY:**

DETAILNÍ POPIS PRACÍ JE UVEDEN V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ. UVEDENÉ POZNÁMKY JSOU POUZE DOPLŇUJÍCÍ

- 1 STÁVAJÍCÍ SÁNÍ VZDUCHOTECHNIKY – POZINKOVANÁ ŽALUZIE – PRODLOUŽENÍ ZAJISTÍ VZT
- 2 NOVÉ SÁNÍ VZDUCHOTECHNIKY – POZINKOVANÁ ŽALUZIE – DODÁVKA VZT
- 3 NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA CHODBY, SOKL Z DLAŽBY VÝŠKY 150mm
- 4 BETONOVÉ STUPNĚ OPATŘIT SYSTÉMOVOU PENETRAČÍ A VYROVNAT A PŘESTĚRKOVAT UNIVERZÁLNÍ VYSPRÁVKOVOU POLYMEROVOU MALTOU NA BETON  
POVRCH OPATŘIT POLYMEROVOU DEKORATIVNÍ STĚRKOU (PLASTBETON) – ŠEDOU
- 5 SOKLOVOU ČÁST OSEKAT OD OMÍTEK, VYROVNAT CEMENTOVOU STĚRKOU A NATAHNOUT 2x HYDROIZOLAČNÍ STĚRKU NA STĚRKU PROVÉST VYROVŇAVACÍ VC OMÍTKU, CEMENTOVOU STRKU S VLOŽENOU PERLINKOU A VRCHNÍ AKRYLÁTOVOU MOZAIKOVOU SOKLOVOU OMÍTKU
- 6 OPRAVA STÁVAJÍCÍ HROMOSVODOVÉ SOUSTAVY – NOVÉ VEDENÍ – POUŽÍT DRÁT AlMgSi 8mm – cca 18m  
VČETNĚ NOVÝCH SVOREK, ÚCHYTŮ A 4x OCHRANNÝ POZINKOVANÝ ÚHELNIK  
KOTVENÍ DO STĚN ŠTOUBOVACÍMI KŮTVAMI S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM
- 7 STÁVAJÍCÍ VĚTRACÍ OTVOR – VLOŽIT PLASTOVOU ROURU DN160 DÉLKY 0,5m A OSADIT PLASTOVOU VĚTRACÍ MŘÍŽKU
- 8 SMALTOVANÁ TABULKA S ČÍSLEM POPISNÝM
- 9 PRO NOVÝ RÁM PROVÉST KOLEM DVÍŘEK Z FOŠEN RÁMEČEK TL. 180mm – 1200x600mm  
OSADIT NEREZOVÝ RÁM S DVÍŘKY
- 10 ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ VĚTRACÍ ŠTĚRBINY PRO ZACHOVÁNÍ MOŽNOSTI HNÍZDĚNÍ RORÝSE

**ÚPRAVA VĚTRACÍCH OTVORŮ STŘEŠNÍHO PLAŠTĚ:**

- V MÍSTĚ VĚTRACÍHO OTVOR OSADIT DO KZS PLASTOVOU ROURU HT 70 DÉLKY 0,18m
- SNÍŽENÍ POVRCH ROURY ZDRSNIT VÁPĚNNÝM ŠTUKEM
- NA FASÁDU OSADIT VĚTRACÍ PLASTOVOU MŘÍŽKU DN 70
- V MŘÍŽCE VYLÁMAT SPODNÍ LAMELY TAK, ABY VELIKOST OTVORU BYLA 50–60mm



ROURA SE ZDRSNĚNÝM DNEM



UPRAVENÁ PLASTOVÁ MŘÍŽKA

**Výškový systém místní**

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211			FORMÁT	4 A4
MÍSTO STAVBY: MŠ U Stadionu 755, Chrudim			DATUM	7.2018
MŠ U STADIONU SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY			ÚČEL	DPS
			MĚŘITKO	1:100
			Č.ZAKÁZKY	1322/05/2018
SO 01 – Hospodářský objekt			ZMĚNA č.	
D.1.1 – Architektonicko – stavební řešení			ČÍSLO KOPIE	
POHLEDY – NOVÝ STAV			ČÁST DOK.	ČÍSLO VÝKRESU
			01–D.1.1	115