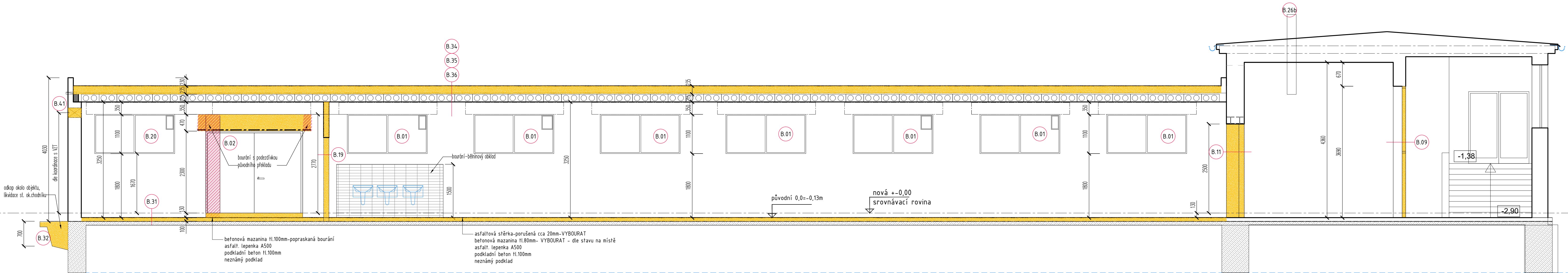
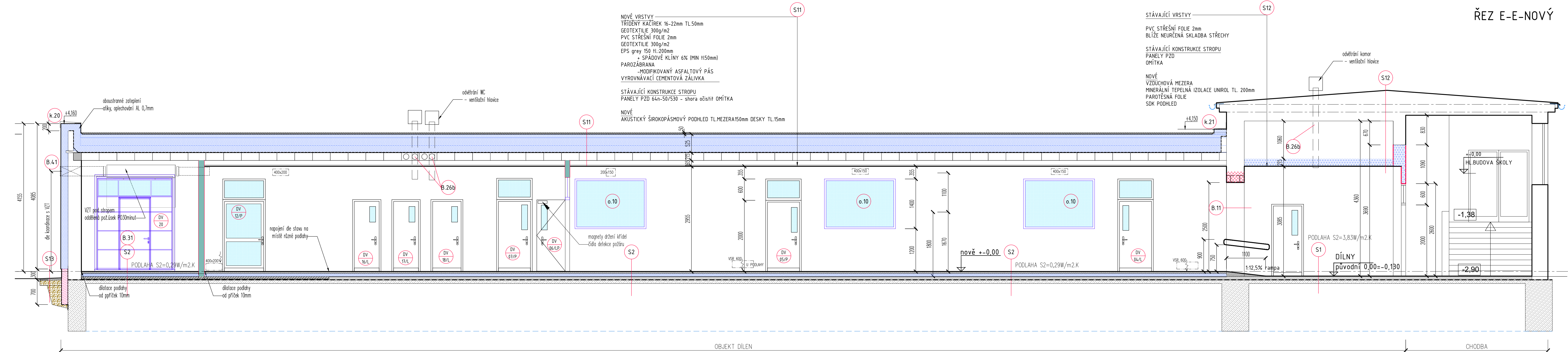


ŘEZ E-E-stávající



ŘEZ E-E-NOVÝ



- SDK příčky tl. 125mm  
2xRB12,5+CW75+2xRB12,5
- SDK příčky tl. 150mm  
2x12,5+CW100+MV UNIROL 75+2xRB12,5
- TEPELNÁ IZOLACE EPS GREY 150  
TL. 200mm+ SPÁDOVÉ KLÍNY-STŘECHA  
lambda=0,032W/m2.K
- XPS TL.180mm  
lambda=0,036W/m2.K
- MINERÁLNÍ IZOLACE UNIROL TL.200mm  
lambda=0,032W/m2.K
- KAČÍREK NA STŘECHU  
FRAKCE 16-22mm TL.50mm
- ŠTĚRK ZÁŠYP OKOLO OBJEKTU  
FRAKCE 16-22mm, -ŠD LOŽE 4-8mm  
POD BET. OKAPOVÝ CHODNÍK

LEGENDA MATERIÁLŮ

- stávající konstrukce
- bourání-dle popisu v TAB.01  
příloha k TZ
- betonová mazanina Beton C25-30  
se síří kati 150/150/6mm
- dozdívky obvodových a nosných stěn  
porobetonové tvárnice tl. 375mm P2-400,
- dozdívky chélných příček,  
výplň původních otvorů  
porobetonové tárnice na lepidlo  
/ CPP na MVC tl.150-125mm

ZMĚNA 2021

ARTMODUL s.r.o. Valdštejnova 20 Cheb 350 02 IČ: 291 22 571 tel. 739 327 270 artmodul@gmail.cz		zpracoval MgA. Hana Fischerová zkoušel MgA. Hana Fischerová projektová inženýrka ve výstavbě	
MĚSTO CHEB, NÁMĚSTÍ KRÁLE JIŘÍHO Z PODĚBRAD 1/14 CHEB 350 20, IČ: 00253979		datum 04/2021	
dílka MODERNIZACE 5. ZÁKLADNÍ ŠKOLY V CHEBU		č. por. DPS	
místo stavby KOPECKÉHO 1160/1, 35002 CHEB		výkres D.1.1.13	
objekt PAVILON DÍLEN		mřížko 150	
výkres ŘEZ E-E BOURÁNÍ+STAVEBNÍ ÚPRAVY			