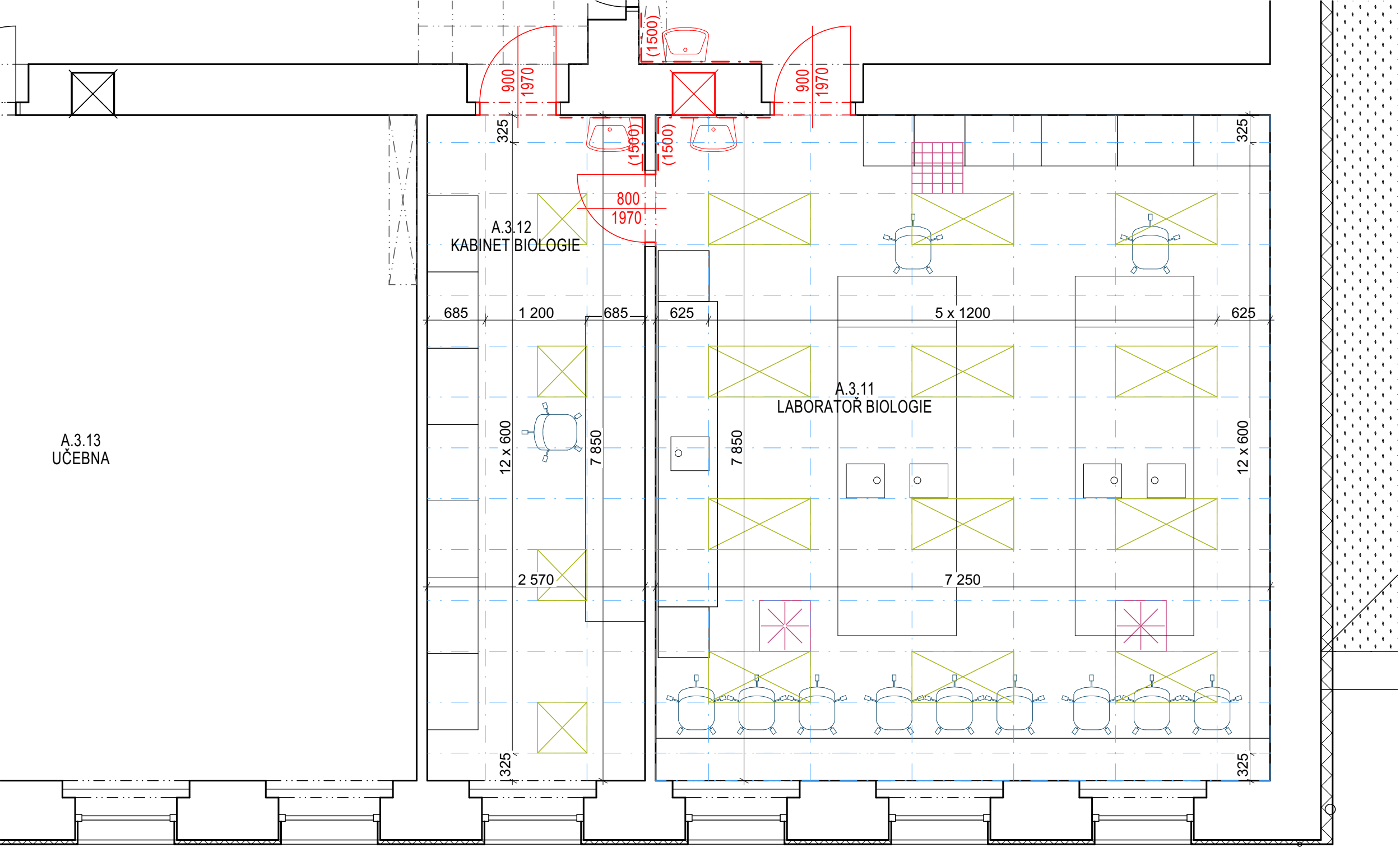


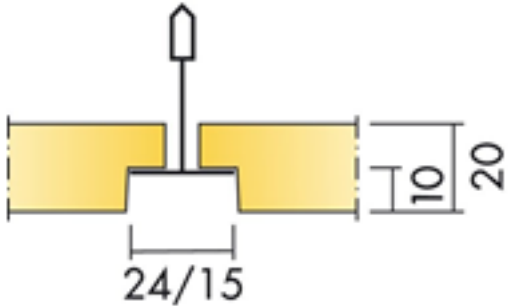
I-02-06 PODHLEDY 3.NP - LABORATOŘ BIOLOGIE 1:50





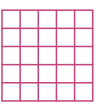


A.3.13  
UČEBNA

KAZETOVÝ PODHLED:

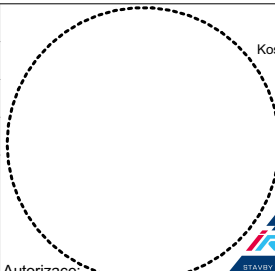

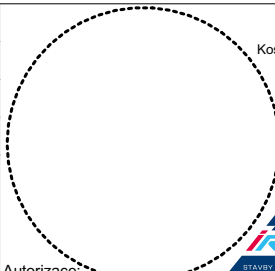
- ROZMĚR PANELU: 600 x 1200 MM, TLOUŠŤKA 20 MM
- JÁDRO: Z LISOVANÝCH SKELNÝCH VLÁKEN S VYSOKOU HUSTOTOU, PLNĚ RECIKLOVATELNÉ
- BARVA PANELU A ROŠTU: BILÁ, HLADKÝ POVRCH
- POLOZAPUŠTĚNÝ ROŠT NOSNÉ KONSTRUKCE, NOSNÝ ROŠT JE Z POZINKOVANÉ OCELI S ANTIKOROZNÍ OCHRANOU, PO OBVODU NAPOJEN NA STÍNOVOU OBVODOVOU LIŠTU
- PLNĚ DEMONTOVATELNÉ PANELE
- REAKCE NA OHĚN A2-s1, d0
- PRVKY VZDUCHOTECHNIKY V PODHLEDU BUDOU KOORDINOVÁNY S PŘEDCHOZÍM PROJEKTEM VZDUCHOTECHNIKY UČEBEN



LEGENDA

-  Svítidlo LED, 600x600, typ A
-  Svítidlo LED, 120x600, typ A1
-  Větrací mřížka vzduchotechniky
-  Anemostat vzduchotechniky
-  Rastr kazetového stropu s ocelovým roštem

-PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE NAVRŽENA DLE DOSTUPNÝCH MOŽNÝCH INFORMACÍ A INFORMACÍ SDÍLENÝCH INVESTOREM, PŘI STAVEBNÍCH PRACÍCH MOHOU BYT ZJIŠTĚNY TAKOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŘEDPOKLAD A ROZSAH PRACÍ, V TĚCHTO PŘÍPÁDECH BUDE PROJEKTANT V PŘEDSTÍHU UPOZORNĚN A ÚPRAVABUDE ŘEŠENA V RÁMCÍ ZMĚNOVÉHO ŘÍZENÍ -NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JSOU ČÁSTI ZÚČASTNĚNÝCH PROFESÍ, VÝSTUPY TĚCHTO PROFESÍ OBSAŽENÉ V ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍM ŘEŠENÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍHO CHARAKTERU, K PODROBNĚMU ŘEŠENÍ DÍLČÍCH SOUČÁSTÍ STAVBY SLOUŽÍ TYTO SAMOSTATNÉ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE A TO ZEJMÉNA POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ STAVBY

+0,000 = STÁVAJÍCÍ ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP			<div><div>IRBOS s.r.o. Čestice 115 Kostelec nad Orlicí 517 41 www.irbos.cz</div><div></div></div>	
Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák			
Zodpovědný projektant :	Ing. Radek Myšák			
Projektant :	Bc. Veronika Kubalíková			
Kraj :	Královéhradecký	M.Ú. : Nový Bydžov	<div>Autorizace: </div>	
Stavebník : Gymnázium, Střední odborná škola a Vyšší odborná škola, Nový Bydžov IČO: 62690221, Komenského 77, 504 01 Nový Bydžov				
Stavba : <b>REKONSTRUKCE LABORATOŘÍ FYZIKY, BIOLOGIE A CHEMIE Komenského 77, 504 01 Nový Bydžov</b> k.ú.:Nový Bydžov, parcela: p.č. st. 241/1				
INTERIÉR				
Název výkresu :	PODHLÉDY 3.NP - LABORATOŘ BIOLOGIE		Číslo paré :	
			Číslo výkresu :	I-02-06

