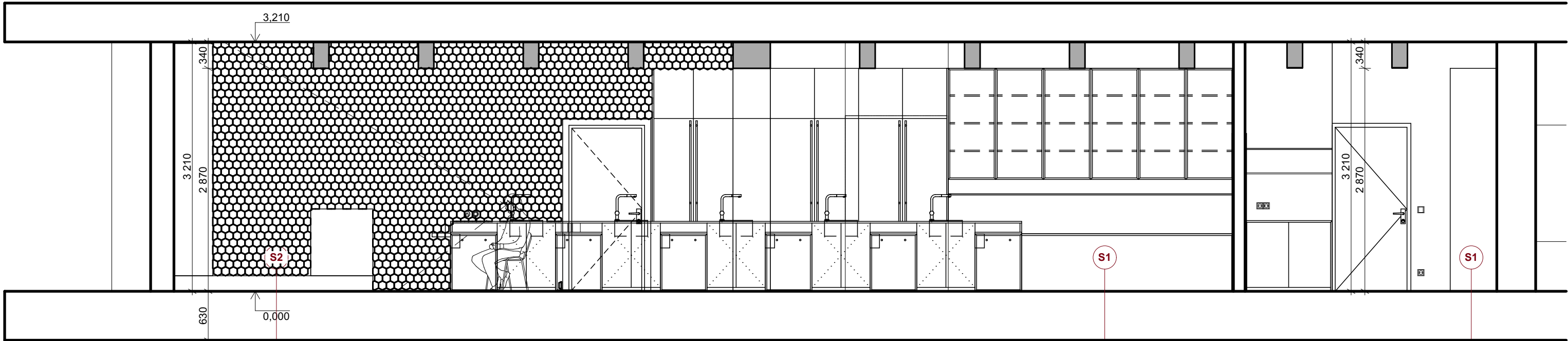


ŘEZ A-A' M 1:50



POZNÁMKA:

Odvětrání místností

Prostory budou odvětrávány stávajícím způsobem. Nebude zde montována vzduchotechnika.

Přípojky instalací:

K zásobování vodou bude využito stávajícího vodovodu, který je umístěn v řešeném prostoru učebny a kabinetu. Splaškové vody budou likvidovány do stávajícího rozvodu kanalizace, která je umístěna v řešeném prostoru učebny a kabinetu. K zásobování elektrickou energií bude využito stávajících elektrických rozvodů. Nové rozvody se provedou jen v učebně a v kabinetu, kde bude nová instalace napojena na stávající školní rozvod.

**Veškeré výrobní rozměry nábytku a ostatních prvků je nutné přeměřit na stavbě před objednáním. Přesné parametry budou vždy konzultovány s investorem. Finální povrchy konstrukcí budou investorovi vždy vyvzorkovány a odsouhlaseny.**

Kótováno ve výrobních rozměrech bez povrchových úprav.

Konstrukce, systém nebo jednotlivé subsystémy budou provedeny podle technických a technologických listů a postupů výrobce. Budou vždy použity certifikované systémy nebo materiály. Při použití jiných materiálů musí být prokázáno výrobcem, že materiály lze kombinovat a zabudovávat. Finální povrchové úpravy budou vyvzorkovány a předloženy architektovi a investorovi k odsouhlasení.


SKLADBA VODOROVNÝCH KONSTRUKCÍ:

S1	- lepený podlahový PVC - heterogenní podlahová krytina na bázi polyvinylchloridu - disperzní lepidlo pro lepení PVC, bez rozpouštědel - jednosložková samonivelační hmota na bázi cementu a midif. přísad - vhodná penetrace - stávající roznášecí betonová vrstva	2 mm - 5 mm
S2	- lepený podlahový PVC - heterogenní podlahová krytina na bázi polyvinylchloridu - disperzní lepidlo pro lepení PVC, bez rozpouštědel - jednosložková samonivelační hmota na bázi cementu a midif. přísad - vhodná penetrace - betonová mazanina tl. 150 mm - tloušťka bude odsouhlasena investorem - stávající roznášecí betonová vrstva	2 mm - 5 mm 150 mm

Obec: Lanškroun [580511]  
Okres: Ústí nad Orlicí  
Katastrální území: Lanškroun [678929]  
Parcelní číslo: st.p.č. 1275/1

Souřadnickový systém: JTSK  
Výškový systém: Balt po vyrovnání  
±0,000 = 318,996 = 1. nadzemní podlaží

04			
03			
02			
01			
změna	popis vydání, změny	vypracoval	datum

Generální projektant stavby : <b>IPOKa, s.r.o., Blanky Waleské 558, 281 02 Cerhenice</b> IČO: 078 37 071    tel: +420 777 892 204    email: info@ipoka.cz			 inženýrská, projektční a obchodní kancelář		
ZPRACOVATEL ČÁSTI PROJEKTU :					
VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	HLAVNÍ PROJEKTANT			
Lukáš Nevole	Martin Havlíček	Martin Havlíček			
INVESTOR	Město Lanškroun, nám. J.M. Marků č.p.12, 563 01 Lanškroun			ZAK. ČÍSLO	22 / 33
STAVBA	Modernizace učebny FY a CH a odborného kabinetu			STUPEŇ PD	DPS
OBJEKT	ZŠ Dobrovského č.p. 630, st.p.č. 1257/1, k.ú. Lanškroun			FORMÁT	520 / 297
ČÁST	Architektonicko - stavební			MĚŘÍTKO	
OBSAH	Řez A-A'			V.Č.	KOPIE
				D.1.1.3	