


— ZÁSUVKA 230V/16A (1P+N+PE) POD OMÍTKU/DO PARAPETNÍHO KANÁLU. BUDE NAPOJENA NA NEJBLIŽŠÍ ZÁSUVKOVÝ OBVOD V UČEBNĚ KABELM CYKY 3C×2,5. KABEL BUDE ZASEKANÝ POD OMÍTKOU (VE STĚNĚ) NEBO VEDENÝ VE STÁVAJÍCÍM PARAPETNÍM ELEKTROKANÁLE POD OKNY. V PŘÍPADĚ, ŽE V MÍSTĚ UMÍSTĚNÍ NOVÉHO ČIDLA JE STÁVAJÍCÍ ZÁSUVKA, BUDE ČIDLO NAPOJENO NA STÁVAJÍCÍ ZÁSUVKU.

— MĚŘIČ OXIDU UHLÍČITÉHO CO₂ VE VZDUCHU (V UČEBNÁCH) SE ZOBRAZENÍM AKTUÁLNÍ HLADINY (V PPM). UMOŽŇUJE OBRAZOVOU A AKUSTICKOU INDIKACI PŘEKROČENÍ NEBEZPEČNÉ HLADINY (1000 PPM). ROZSAH: ±75 PPM/0-2000 PPM, ±8%/2000-9999 PPM TEPLOTNÍ ROZSAH: -10 AŽ +60°C ROZSAH VZDUŠNÉ VLHKOSTI 0,1 AŽ 99,9% ±4% PROVOZ POUZE NA SÍŤOVÝ ADAPTÉR UPEVNĚNÍ NA STĚNU V UČEBNĚ VČ. SPOJOVACÍCH PROSTŘEDKŮ, ÚLOŽNÝCH KONSTRUKCÍ A POD., ZPŮSOB UPEVNĚNÍ A PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ V UČEBNÁCH BUDE DOHODNUT PŘI REALIZACI DÍLA

501	KANCELÁŘ	21,00	521	ÚKLID MÍSTNOST	4,48
502	UČEBNA	50,17	522	KABINET	25,43
503	KABINET	15,73	523	KABINET	16,16
504	KABINET	16,16	524	UČEBNA	50,85
505	KABINET	16,59	525	KABINET	16,16
506	UČEBNA	50,21	526	CHODBA+KUCH	4,20
507	UČEBNA	33,17	527	UČEBNA	50,16
508	UČEBNA	50,21	528	WC ZAMĚSTNAN	5,33
509	UČEBNA	50,17	529	CHODBA	33,55
510	KABINET	19,91	530	CHODBA	258,85
511	KABINET	16,16	531	CHODBA	35,45
512	UČEBNA	51,33	532	SKLAD	3,56
513	UČEBNA	50,17	533	VÝTAH	6,29
514	UČEBNA	41,98	534	PŘEDSÍŇ WC	5,32
515	KABINET	16,16	535	WC DÍVKY	10,27
516	UČEBNA	50,87	536	PŘEDSÍŇ WC	5,00
517	UČEBNA	50,16	537	WC DÍVKY	9,64
518	UČEBNA	50,87	538	KABINET	11,40
519	KABINET	16,16	539	SKLAD	4,57
520	KABINET	24,13			

ARCHITEKT :	ODP. PROJEKTANT STAVBY:	PROJEKTANT PROFESE :	VYPRACOVAL :	<div> KB projekt, s. r. o., Lešetín I/659, 760 01 Zlín IČO: 25507893, DIČ: 303-25507893 http://kbprojekt.zlin.cz</div> <table><tr><td>DATUM</td><td>ÚNOR 2018</td></tr><tr><td>FORMÁT</td><td>2xA4</td></tr><tr><td>STUPEŇ</td><td>PROJEKT PRO RS</td></tr><tr><td>ZAKÁZK. Č.</td><td></td></tr><tr><td>měřítko :</td><td>číslo výkresu :</td></tr><tr><td>1:200</td><td>05-07</td></tr></table>	DATUM	ÚNOR 2018	FORMÁT	2xA4	STUPEŇ	PROJEKT PRO RS	ZAKÁZK. Č.		měřítko :	číslo výkresu :	1:200	05-07
DATUM	ÚNOR 2018															
FORMÁT	2xA4															
STUPEŇ	PROJEKT PRO RS															
ZAKÁZK. Č.																
měřítko :	číslo výkresu :															
1:200	05-07															
	ING. JIŘÍ TOMIS	ING. JAROSLAV PETLACH	MICHAL MASAŘIK													
KRAJ :	Zlínský	OBEC :	Zlín													
INVESTOR :	Gymnázium a Jazyková škola Zlín, náměstí T. G. Masaryka 2734–9, 760 01 Zlín															
stavba :	Gymnázium a Jazyková škola Zlín - revitalizace oken															
oddíl :	05 - ELEKTROINSTALACE															
obsah :	PŮDORYS 5.NP															