


☪ 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 UHLÍKITÉHO 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

001	ZÁDVEŘÍ	2,70	019	SKLAD ŘEZIVA	6,02
002	CHODBA	46,75	020	UPS	7,00
003	SCHODIŠTĚ	9,33	021	UMÝVÁRNA	3,31
004	SKLAD	5,62	022	—	—
005	SKLAD	14,87	023	CHODBA	6,20
006	—		024	SKLAD	15,50
007	VÝTAH	6,29	025	DÍLNA	50,17
008	SKLAD	3,45	026	MODELÁRNA	21,40
009	CHODBA	60,65	027	SKLAD	11,00
010	SKLAD	13,07	028	DÍLNA—KOŽ	67,22
011	SKLAD	4,08	029	DÍLNA—MODELÁR	18,63
012	DÍLNA	48,85	030	SKLAD	15,37
013	DÍLNA	16,36	031	SKLAD	14,60
014	SKLAD	15,70	032	CHODBA	3,30
015	DÍLNA—UDRŽBA	33,20	033	SKLAD	1,50
016	SKLAD	12,80			
017	TECH. MÍSTNOST	47,00	S1	SKLADCHEMIKÁLI	13,82
018	CHODBA	1,05	S2	SKLAD CHEMIK	15,70
			S3	SKLAD	7,90

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>	
	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			DATUM	ÚNOR 2018
oddíl :	05 - ELEKTROINSTALACE			FORMÁT	2x A4
obsah :	PŮDORYS 1.PP			STUPEŇ	PROJEKT PRO RS
				ZAKÁZK. Č.	
				měřítko :	číslo výkresu :
				1:200	05-02