



TABULKA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA M2	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
201	SCHODIŠTĚ	36,96	KER.DLAŽBA	MALBA	MALBA	
202	CHODBA	24,86	KER.DLAŽBA	MALBA	MALBA	
203	CHODBA	81,97	KER.DLAŽBA	MALBA	MALBA	
204	CHODBA	6,50	KER.DLAŽBA	MALBA	MALBA	
205	SCHODIŠTĚ	171,14	KER.DLAŽBA	MALBA	MALBA	
206	KANCELÁŘ MISTR	21,88	BET.STĚRKA	MALBA	MALBA	
207	NÁBYT. DÍLNA	126,42	BET.STĚRKA	MALBA	MALBA	
208	DÍLNA ŘEZBÁŘ	74,38	BET.STĚRKA	MALBA	MALBA	
209	VYUČUJÍCÍ	9,78	BET.STĚRKA	MALBA	MALBA	
210	UČEBNA TECH.PŘ.	40,94	PVC	MALBA	MALBA	
211	KABINET	22,33	NEŘEŠÍ SE	NEŘEŠÍ SE	NEŘEŠÍ SE	
212	SPRCHA	15,20	KER.DLAŽBA	KER.OBKŁAD	PODHLĚD	
213	WC UČITELÉ	10,50	KER.DLAŽBA	KER.OBKŁAD	PODHLĚD	
214	PŘEDSÍŇ WC	10,45	KER.DLAŽBA	KER.OBKŁAD	PODHLĚD	
215	ÚKLID	1,90	KER.DLAŽBA	KER.OBKŁAD	PODHLĚD	
216	CHODBA	1,25	KER.DLAŽBA	KER.OBKŁAD	PODHLĚD	
217	SPRCHA	3,68	KER.DLAŽBA	KER.OBKŁAD	PODHLĚD	
218	WC STUDENTKY	1,21	KER.DLAŽBA	KER.OBKŁAD	PODHLĚD	
219	WC STUDENTKY	1,21	KER.DLAŽBA	KER.OBKŁAD	PODHLĚD	
220	WC STUDENTKY	2,30	KER.DLAŽBA	KER.OBKŁAD	PODHLĚD	
221	PŘEDSÍŇ WC	12,71	KER.DLAŽBA	KER.OBKŁAD	PODHLĚD	
222	SPRCHA	3,77	KER.DLAŽBA	KER.OBKŁAD	PODHLĚD	
223	WC STUDENTI	1,21	KER.DLAŽBA	KER.OBKŁAD	PODHLĚD	
224	WC STUDENTI	1,21	KER.DLAŽBA	KER.OBKŁAD	PODHLĚD	
225	PISOÁRY	8,75	KER.DLAŽBA	KER.OBKŁAD	PODHLĚD	
226	PŘEDSÍŇ WC	6,47	KER.DLAŽBA	KER.OBKŁAD	PODHLĚD	

LEGENDA ZNAČENÍ

- Zdivo stávající
- Zdivo nové – zdivo z keramických
- Zdivo nové – Sádrokarton do vlhka
- Keramický obklad 300x300 mm výšky 2000 mm

POZNÁMKA:  
Podhledy v sociálních zařízeních sv.v.2500mm, v učebně sv.v.3300mm  
V učebnách a na chodbách oteřuvzdorný nátěr –viz techn. zpráva do výšky 1,60m

označení výukových prostor s úpravou vzduchu 1. patra hlavní budovy: 210 (třída H101)

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. LENKA JAKŠOVÁ		ČOS exim s.r.o Alešova 26 370 01 České Budějovice		TEL. 734247855	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL :				
ING. LENKA JAKŠOVÁ	ING. LENKA JAKŠOVÁ	ČÍSLO ZAKÁZKY		09/2016	
INVESTOR: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové		STUPEŇ PROJEKTU		DSP+DPS	
AKCE: OPTIMALIZACE A INOVACE VYBAVENÍ HLAVNÍ BUDOVY SUPŠ HNN		FORMÁT A4		5	
		DATUM		09/2016	
ČÁST: D1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		MĚŘÍTKO		1 : 100	
NAZEV VÝKRESU : PŮDORYS 2.NP–NOVÝ STAV		ČÍSLO VÝKRESU : D1.1.j		PARÉ Č.:	