

tabulka místností

č.místnosti	č.místnosti	plocha	podlaha	stěny	strop	poznámka
2.33	kancelář	35,60	výšová	omítka, malba	podhled	sokl 50 mm
2.34	chodba	4,21	terazzo	omítka, malba	podhled	
2.35	server	19,45	antistatická	omítka, malba	podhled	sokl 50 mm
2.36	kancelář	13,84	výšová	omítka, malba	podhled	sokl 50 mm


POZNÁMKA

- STÁVEBNÍ ÚPRAVY SE TYKAJÍ POUZE MÍSTNOSTI 233 - 236 A NEZBYTNÉ NUTNÝCH ZÁSAHŮ DO KONSTRUKCÍ PO TRÁSÁCH TECHNOLOGII
- 1 - DRÁŽKA VE ZDIVU PRO ROZVOD SLABOPROUDU BUDE PROVEDENA V CELEM ROZSAHU. Tedy NA VÝŠKU DOMU
PO OSAZENÍ SLABOPROUDÝCH KANÁLKŮ BUDE VE SVĚTLÉ VÝŠCE MÍSTNOSTI (3495MM) BUDE ZAKRYTO OSB DESKOU
OPATŘENO PLETIVEM A OMITNUTO
- 2 - PODHLED BUDE PROVEDEN POUZE V M.Č. 2.35
- 3 - PO OSAZENÍ SLABOPROUDÝCH KANÁLKŮ BUDE VE SVĚTLÉ VÝŠCE MÍSTNOSTI (3495MM) BUDE ZAKRYTO OSB DESKOU
OPATŘENO PLETIVEM A OMITNUTO
- 4 - VŠEKERÉ PROSTUPY KONSTRUKCEMI TVOŘÍCÍ POŽÁRNÍ PŘEDĚLY BUDOU UTĚSNĚNÝ DLE P8R8 CELEHO OBJEKTU

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- DOZDÍVKY
- ZDIVO Z CIEHL. PLINŮCH PALENCŮH CPT NA MALTU MC
- SDK PRŮČKY 150 MM
- SDK PRŮČKY 125 MM
- SDK PRŮČKY 100 MM

± 0,000 ≡ 297,950 m.n.m.

<div></div>		SPOJPROJEKT PRAHA a.s.				
		BYSTRICKÁ 9, PRAHA 4, 140 00				
		HIP		MICHAL HEJZLAR		
		ZODP. PROJEKTANT		ING. JAN KREISINGER		
MÍSTO STAVBY		VYPRACOVAL	ING. JAN KREISINGER	DATUM	leden 2012	
INVESTOR		KOMENSKÉHO 795, DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM		FORMÁT	3 A4	
AKCE VÝSTAVBA SERVOVANY V BUDOVĚ ŠKOLY J.A. KOMENSKÉHO PRO ÚČELY MŮ VE DVOŘE KRÁLOVÉ N. LABEM		MĚSTSKÝ ÚŘAD DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM		MĚŘÍTKO	1: 50	
				PROFES	ZT	
				ČÍSLO	PARÉ	
VÝKRES		PŮDORYS 2. NP - NOVÝ STAV		1		
STUPĚŇ	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY				REVIZE	0