

TABULKA MÍSTNOSTÍ


číslo místnosti	účel místnosti	plocha [m ²]	podlaha	stěny	strop
101	schodiště	11,04	keramická dlažba	keramický sokl, malba	celistvý sđk
102	chodba	21,04	keramická dlažba	keramický sokl, malba	podhled v. 3,1m
103	kabíneta	11,19	koberce	malba	celistvý sđk
104	wc	5,59	keramická dlažba	keramický obklad	podhled v. 3,18m
105	wc	5,06	keramická dlažba	keramický obklad	podhled v. 2,77m
106	úklid	1,09	keramická dlažba	keramický obklad	podhled v. 2,78m
107	kabíneta	17	koberce	malba	celistvý sđk
108	kabíneta	16,15	koberce	malba	celistvý sđk
109	chodba	6,57	keramická dlažba	keramický sokl, malba	podhled v. 3,2m
110	chodba	1,85	keramická dlažba	keramický sokl, malba	celistvý sđk
111	kabíneta	23,72	koberce	malba	podhled v. 3,2m
112	kabíneta	24,13	PVC	malba	celistvý sđk
113	učebna	26,66	PVC	malba	celistvý sđk
114	terasa	10,28	keramická dlažba		podhled v. 3,22m

LEGENDA

- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ PODLAHY
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ SDK PODHLEDU

DEMONTÁŽ

- D3 - demontáž keramické podlahy terasy spolu s oplechováním
- D4 - demontáž částí keramické dlažby pod budoucí příčkou

Projekt: Stavební úpravy objektu vily PF UJEP, v ul. České mládeže 8, Ústí n.L.			
Zpracovatel: <div></div> Correct BC, s.r.o. Elšísky Krásnohorské 1339/15 Ústí nad Labem, 400 01 tel.: +420 475 200 977 e-mail: dlobuly@correct-bc.cz IČO: 250 265 88 DIČ: CZ250 265 88			
Zodp. projektant: Ing. Petr Dlouhý tel.: +420 602 191 690 e-mail: dlobuly@correct-bc.cz		Projektant dle části PD: Robert Blanda DIS. tel.: +420 724 860 901 e-mail: blanda@correct-bc.cz	
Projektant: Robert Blanda DIS. tel.: +420 724 860 901 e-mail: blanda@correct-bc.cz		Zodpovědný projektant: Ing. Petr Dlouhý	
Výpracovatel: Robert Blanda DIS.		Kontrolovat: Ing. Petr Dlouhý	
Část: D 1.1.01.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			
Název výkresu: Půdorys 2.NP - stávající stav + bourací práce			
Zákazník: Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem, Pastierova 1 Ústí nad Labem, 400 96		Objekt: SO 01	Stupeň: DPS
		Formát: 4xA4	Datum: 12/2017
Číslo výkresu: D 1.1.01.-02		Změna: REV 000	Archivní číslo: -
		Měřítko: 1:50	
		Kopie/Copy:	

POZNÁMKY

-Všechny poškozené povrchy zatěkáním, nebo degradací omítky budou odlučeny na zdivo a poté bude provedena jádrová omítka spolu se štukem. Dodatečnou úpravou povrchů bude bílý nátěr interiérovou barvou. Všechny kovové stříky u dveří budou demontovány a po provedení omítek spolu s nálety dojde k jejich montáži zpět na místo.

BOURACÍ PRÁCE

Vyvrtní otvoru pro protažení táhla Ø16mm ve výšce +3190mm + z exteriéru vybourat kapsu hl. 60 mm, hl. 60 mm, půdorysné rozměry 420 x 270 mm pro umístění plotvy P8 - 400/250mm vedená od stropem

BOURACÍ PRÁCE

- 1A -Vyvrtní otvoru pro protažení táhla Ø16mm ve výšce + 6430mm + z exteriéru vybourat kapsu hl. 60 mm, půdorysné rozměry 270 x 420 mm pro umístění plotvy P8 - 400/250 mm vedená od stropem.
- 1B -Vyvrtní otvoru pro protažení táhla Ø16mm ve výšce + 6370mm + z exteriéru vybourat kapsu hl. 60 mm, půdorysné rozměry 270 x 420 mm pro umístění plotvy P8 - 400/250 mm vedená od stropem.
- 1C - -Vyvrtní otvoru pro protažení táhla Ø16mm ve výšce + 1100mm + z exteriéru vybourat kapsu hl. 60 mm, půdorysné rozměry 270 x 420 mm pro umístění plotvy P8 - 400/250 mm vedená od stropem.
- 2A - Vyvrtní otvoru pro protažení táhla Ø 16 mm ve výšce + 2 620 mm.
- 2B - Vyvrtní otvoru pro protažení táhla Ø 16 mm ve výšce + 2 570 mm.
- 2C - Vyvrtní otvoru pro protažení táhla Ø 16 mm ve výšce + 1 100 mm.