

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	S.V. (m)	PROVEDENÍ POVRCHŮ	
				PODLAHA	STŘEŠY
201	SCHODIŠTĚ+ CHODBA	20,70	3,15	Ker. dlažba vč. soklu v=100mm	Omitka váp. štuková, malba otěruvzdorná
202	SKLAD	1,20	3,15	Ker. dlažba vč. soklu v=100mm	Omitka váp. štuková
203	CHODBA	12,70	3,00	Ker. dlažba vč. soklu v=100mm	SDK podhled z desek RB tl.12,5mm
204	WC TĚLESNĚ POSTIŽENÍ	3,80	3,00	Ker. dlažba	SDK podhled z desek RBI tl.12,5mm
205	SOC. ZAŘÍZENÍ MUŽI	5,30	3,00	Ker. dlažba	SDK podhled z desek RBI tl.12,5mm
206	SOC. ZAŘÍZENÍ ŽENY	5,30	3,00	Ker. dlažba	SDK podhled z desek RBI tl.12,5mm
207	JEDNACÍ MÍSTNOST	46,20	3,00	OSB desky + PVC	SDK podhled z minerálních akustických desek tl.12,5mm
208	ČAJOVÁ KUCHYŇKA	10,70	3,00	Ker. dlažba vč. soklu v=100mm	SDK podhled z desek RB tl.12,5mm
209	CHODBA	14,20	3,00	Ker. dlažba vč. soklu v=100mm	SDK podhled z desek RB tl.12,5mm
210	ŠATNA MUŽI	4,90	3,00	Ker. dlažba vč. soklu v=100mm	SDK podhled z desek RB tl.12,5mm
211	OSOBNÍ VÝTAH	3,30			Omitka váp. hladká

VÝPIS VÁLCOVANÝCH PRVKŮ

- Ø 1 č. 140, dl. 1,4m 10ks
- Ø 1 č. 140, dl. 1,5m 4ks
- Ø 1 č. 160, dl. 4,9m 2ks
- Ø 1 č. 120, dl. 0,9m 16ks
- Ø 1 č. 140, dl. 1,6m 4ks
- Ø 1 č. 140, dl. 1,7m 4ks

LEGENDA MATERIÁLŮ

- Nové zdivo Porotherm
- Nové cihelné zdivo AKU tl.240mm
- Stávající zdivo
- Zdivo z cihel jiných
- SDK příčka
- Zateplovací systém z minerálních desek tl. 160mm

POZNÁMKA:

- Zachodové mísa bude osazena ve vzdálenosti 450mm od boční stěny. Mezi dvěma zachodovými mísy a zadní stěnou kabiny min. 700mm. Horní hrana sedátka bude ve výši 460mm nad podlahou. Ovládací spínačového zařízení musí být umístěno na straně ze které je volný přístup k zachodové míse nejvýše 1200mm nad podlahou. Spínačové zařízení umístěné na stěně musí být v dosahu osoby sedící na zachodové míse. V dosahu ze zachodové mísy a to ve výšce 600- 1200mm nad podlahou a také v dosahu z podlahy a to nejvýše 150mm nad podlahou musí být ovládací signálizační systém nouzového volání.
Po obou stranách zachodové mísy musí být madla ve vzdálenosti 600mm a ve výšce 800mm nad podlahou. U zachodové mísy s přístupem jen z jedné strany musí být madlo na straně přístupu sklopné a zachodovou mísu musí přesahovat o 200mm.
- Umývadlo musí být opatřeno sádkovou bariérou a pákovým ovládacím. Umývadlo musí umožnit podřezání osoby na vozíku, jeho horní hrana musí být ve výšce 800mm. Vešle umývadla musí být alespoň jedno svale madlo odlišné nejmeně 500mm.
- Zrcadlo nad umyvadlem musí být podřízlahe pro osobu na vozíku i osobu stojící. U prvního zrcadla musí být spodní hrana ve výši max. 900mm a horní hrana min. 1800 nad podlahou. Sklopné zrcadlo musí mít ovládací páku vystupující do prostoru.
- Výškový rozdíl podlahy a dna sprchového koutu smí být nejvýše 20mm. Spálování podlahy smí mít nejvýše sklon 2%. Vybavení sklopným sedátkem(450x 450mm) ve výši 460mm nad podlahou a v ose vzdálenosti 600mm od rohu sprch. koutu. Na stěně kabiny k sedátku a v osech vzdálenosti max. 750mm od rohu sprch. koutu musí být uchyt sprcha s nk. ovládacím. V dosahu ze sedátka ve výšce 600-1200mm a také v dosahu z podlahy nejvýše 150mm nad podl. musí být ovládac. nouzového volání. V míse rohu sprchy musí být vozovkové madlo ve výšce 800mm nad podl. min. celky 600mm umístěné max. 300mm od rohu sprch. koutu. Světlé madlo min. délky 500mm a vzdálené 500mm od rohu sprch. koutu.
Orientaci a informační systém pro znatelní místností bude proveden i v Braillové písmu pro osoby se zrakovým postižením.

Projekt:

U21- Univerzita bez bariér

CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/000/2472

VÝSTAVBA PORADENSKÉHO CENTRA UJEP

Č.P. 771, UL. PASTEUROV A, ÚSTÍ NAD LABEM

Zpracovatel:

Correct BC, s.r.o.

Elšísky Krasnohorské 1339/15

Ústí nad Labem

400 01

tel.: +420 475 200 977

e-mail: dlouhy@correct-bc.cz

IČO: 250 285 88

Zodp. projektant:

Ing. Petr Dlouhý

tel.: +420 602 191 690

e-mail.: dlouhy@correct-bc.cz

Projektant:

Jana Košťálová

tel.: +420 602747305

e-mail.: koostalova@correct-bc.cz

Vypracoval:

Jana Košťálová

Zodpovědný projektant:

Ing. Petr Dlouhý

Kontroloval:

Ing. Petr Dlouhý

Část:

D. 1.1 ARCHITEKTONICKO- STAVEBNÍ ČÁST

Název výkresu:

PŮDORYS 2.NP- NOVÝ STAV

Zákazník:

UJEP v Ústí nad Labem

Pastéurova 3544/1

Ústí nad Labem

Objekt:

SO 01

Stupeň:

DPŠ

Matřino:

1:50

Formát:

2x44

Datum:

11.2017

Kopie/Cop:

—

Číslo výkresu:

D.1.1.b - 10

Změna:

REV 000

Archivní číslo: