

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	S.V. (m)	PROVEDENÍ POVRCHŮ	
				STĚNY	STROPY
301	SCHODIŠTĚ+ CHODBA	20,70	3,15	Ker. dlažba +sokl v=100mm otěruvzdorná	Omitka váp. štuková, malba Omitka váp. štuková
302	SKLAD	1,20	3,15	Ker. dlažba+sokl v=100mm P2,P3	Omitka váp. štuková
303	CHODBA	12,10	3,00	OSb desky+ PVC otěruvzdorná	OSb podhled z desek RB tl.12,5mm
304	WC PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ	4,40	3,00	Ker. dlažba+ ker. obklad v=2,0m	OSb podhled z desek RBl tl.12,5mm
305	WC MUŽI	5,30	3,00	Ker. dlažba+ ker. obklad v=2,0m	OSb podhled z desek RBl tl.12,5mm
306	ČAIOVÁ KUCHYŇKA	5,30	3,00	Ker. dlažba+ sokl v=2,0m P5	OSb podhled z desek RB tl.12,5mm
307	KANCELÁŘ	23,30	3,00	OSb desky+ PVC	OSb podhled z desek RB tl.12,5mm
308	KANCELÁŘ	12,10	3,00	OSb desky+ PVC	OSb podhled z desek RB tl.12,5mm
309	KANCELÁŘ	20,40	3,00	OSb desky+ PVC	OSb podhled z desek RB tl.12,5mm
310	CHODBA	10,60	3,00	Ker. dlažba+ sokl v=100mm P5	OSb podhled z desek RB tl.12,5mm
311	SKLAD KANCELÁŘSKÝCH POTŘEB	4,80	3,00	OSb desky+ PVC	OSb podhled z desek RB tl.12,5mm
312	OSOBNÍ VÝTAH	3,30			Omitka váp. hladká

VYPIS VALCOVANÝCH PRVKŮ

- Ⓐ

I č. 140, dl. 1,4m 14KS
- Ⓑ

I č. 140, dl. 1,5m 4KS
- Ⓒ

I č. 120, dl. 0,9m 8KS
- Ⓓ

I č. 140, dl. 1,7m 12KS

LEGENDA MATERIÁLŮ

- Nové zdivo Porotherm
- Nové chelne zdivo AKU tl.240mm
- Stavějící zdivo
- Zdivo z cihel plyných
- SDK příčka
- Zateplovací systém z minerálních desek tl. 160mm

POZNÁMKA:

- Zachodové mísa bude osazena ve vzdálenosti 450mm od boční stěny. Mezi zálem zachodové mísy a zadní stěnou kabiny min. 700mm. Horní hrana sedátko bude ve výši 460mm nad podlahou. Ovědaení spíchovochoho zařízení musí být umístěno na straně ze které je volný přístup k zachodové míse nejvýše 1200mm nad podlahou. Spíchovochoho 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 ovladač signalizačního systému nouzového volání.
- Po obou stranách zachodové mísy musí být madla ve vzájemné vzdálenosti 600mm a ve výšce 800mm nad podlahou. U zachodové mísy s přístupem s přístupem jen z jedné strany musí být madlo na straně přístupu sklopné a zachodovou mísu musí přesahovat o 100mm, madlo na opačné straně zachodové mísy musí být pevně a zachodovou mísu musí přesahovat o 200mm.
- Umývadlo musí být opatřeno sřípkovou bariérou s pákovým ovládním. Umývadlo musí umožnit podřizit osoby na vozku, jako horní hrana musí být ve výšce 800mm. Vlede umývadla musí být sklopné páno sítké madlo délky nejméně 500mm.
- Zrcadlo nad umývacím musí být použitelné pro osobu na vozku i osobu stojící. U pevného zrcadla musí být spíchoí hrana ve výši max. 900mm a horní hrana min. 1800 nad podlahou. Sklopné zrcadlo musí mít ovladačí páku výstupující do prostoru.
- Výškový rozdíl podlahy a dna spíchovochoho koutu smí být nejvýše 20mm. Spíchovočení podlahy smí mít nejvýše sklon 2%. Vybavení sklopným sedátkem(450x 450mm) ve výši 460mm nad podlahou a v oseové vzdálenosti 600mm od rohu spíchoí koutu. Na stěně kolmé k sedátku a v dosáh. vzdálenosti max. 750mm od rohu spíchoí koutu musí být nůči spíchoí s pák. ovládním. V dosahu ze sedátka ve výšce 600-1200mm a také v dosahu z podlahy nejvýše 150mm nad podl. musí být ovladač nouzového volání. V místě nůči spíchoí musí být vodovodné madlo ve výšce 800mm nad podl. min. délky 800mm umístěné max. 300mm od rohu spíchoí koutu. Sítké madlo min. délky 500mm a vzdálené 500mm od rohu spíchoí koutu.

Ovědačení a informační systém pro značení místností bude proveden i v Bratřevě plánu pro osoby se zrakovým postižením.

Císlo	Změna	Datum

OZN.	PŘEKLAD	POČET
A	PTH KP 14,5 dl. 1250 mm	3

VYPIS PREKLADU

Projekt:
U21- Univerzita bez bariér
CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0/0002472
VÝSTAVBA PORADENSKÉHO CENTRA UJEP
Č.P. 771, UL. PASTEUROV A, ÚSTÍ NAD LABEM

Zpracovatel:
Correct BC, s.r.o.
Elšíř Kratochvíle 1339/15
Ústí nad Labem
400 01
tel.: +420 475 200 977
e-mail: dliouhy@correct-bc.cz
IČO: 250 285 88 DIČ: CZ250 285 88

Zodp. projektant:
Ing. Petr Dliouhy
tel.: +420 602 191 690
e-mail.: dliouhy@correct-bc.cz

Projektant dílčí částí PD:
Ing. Petr Dliouhy
tel.: +420 602 191 690
e-mail.: dliouhy@correct-bc.cz

Vypracoval:
Jana Košťálová

Zodpovědný projektant:
Ing. Petr Dliouhy

Kontroloval:
Ing. Petr Dliouhy

Část:
D. 1.1 ARCHITEKTONICKO- STAVEBNÍ ČÁST

Název výkresu:
PŮDORYS 3.NP- NOVÝ STAV

Zákazník:
UJEP v Ústí nad Labem
Pastěurova 3544/1
Ústí nad Labem

Objekt:
SO 01

Stupeň:
DPS

Metřko:
1:50

Formát:
2x44

Datum:
11.2017

Kopie/Coppy:
—

Císlo výkresu:
D.1.1.b - 11

Změna:
REV 000

Archivní číslo: