

PŮDORYS 3.NP
ÚROVEŇ +8,000

LEGENDA:

- Hlavní vypínač
- Pevný přívod elektrické energie
- Pevný přívod elektrické energie přes hlavní vypínač
- EI. zásuvka nebo sestava zásuvek dle legendy
- Zásuvka 400 V / xx ... 16 - 32 - 64 A
- Uzemňovací svorka
- Zásuvka pro telefon
- Zásuvka strukturované sítě
- Zásuvka AV / TV / R / SAT
- Vývod plynu
- Vývod medicijního vzduchu
- Vývod vody
- Vývod upravené vody
- Odpad vody do kanalizace
- Odpad do kanalizace - podlahová gula
- Umyvadlová baterie
- Dřezová baterie se sprchou
- Bezdotyková senzorová baterie
- Ventilace

Poznámky : ZDR NEVYBAVUJE (interiér vje stavba)

Tento výkres je neodělitelnou součástí stavebního projektu.
Dodavatelé kresla je povinen upozornit projektanta technologie na každou nesrovnalost mezi tímto výkresem, stavebními výkresy, výkresy ostatních profesí a skutečným stavem na stavbě.
Projektová dokumentace obsahuje technickou zprávu, tabulky nároků na energie a stavební úpravy.
seznam vybavení / zařízení pro místnostech a výkresy, proto žádá, aby navrhovatel řešení bylo uvedené v jich a těchto částech.
Instalační plány jsou orientací, bez znalosti finálního dodavatele. Po výkresu dodavatele je nutno provést revizi instalačních požadavků.
Přetvoření bude přehledně bezdrátovou síť (Wireless LAN, WLAN) - řešení samostatný projekt státního.

LEGENDA vybavení / zařízení :

- Z - Technologie spojená se stávající
- V - Technologie volně stojící nebo s volným připojením na média
- Sanita spojená se stávající nebo s připojením na média
- Kotvení horních skříněk / TV (střed závěsné lišty, držáky)
- L - Nábytek spojený se stávající
- N - Nábytek volně stojící
- Germicidní zářivka
- Kanál elektroinstalace (paralelní) ve výšce cca 800mm (osa od čisté podlahy)

Kód položky (číslo odpovídající seznamu zařízení a vybavení)

Kód položky, pro kterou je číselněn instalační plán (číslo v rámečku)

KOD	POPS	LEGENDA požadavků pro profese
01	PROJEKT	PROJEKT
02	PROJEKT	PROJEKT
03	PROJEKT	PROJEKT
04	PROJEKT	PROJEKT
05	PROJEKT	PROJEKT
06	PROJEKT	PROJEKT
07	PROJEKT	PROJEKT
08	PROJEKT	PROJEKT
09	PROJEKT	PROJEKT
10	PROJEKT	PROJEKT
11	PROJEKT	PROJEKT
12	PROJEKT	PROJEKT
13	PROJEKT	PROJEKT
14	PROJEKT	PROJEKT
15	PROJEKT	PROJEKT
16	PROJEKT	PROJEKT
17	PROJEKT	PROJEKT
18	PROJEKT	PROJEKT
19	PROJEKT	PROJEKT
20	PROJEKT	PROJEKT
21	PROJEKT	PROJEKT
22	PROJEKT	PROJEKT
23	PROJEKT	PROJEKT
24	PROJEKT	PROJEKT
25	PROJEKT	PROJEKT
26	PROJEKT	PROJEKT
27	PROJEKT	PROJEKT
28	PROJEKT	PROJEKT
29	PROJEKT	PROJEKT
30	PROJEKT	PROJEKT
31	PROJEKT	PROJEKT
32	PROJEKT	PROJEKT
33	PROJEKT	PROJEKT
34	PROJEKT	PROJEKT
35	PROJEKT	PROJEKT
36	PROJEKT	PROJEKT
37	PROJEKT	PROJEKT
38	PROJEKT	PROJEKT
39	PROJEKT	PROJEKT
40	PROJEKT	PROJEKT
41	PROJEKT	PROJEKT
42	PROJEKT	PROJEKT
43	PROJEKT	PROJEKT
44	PROJEKT	PROJEKT
45	PROJEKT	PROJEKT
46	PROJEKT	PROJEKT
47	PROJEKT	PROJEKT
48	PROJEKT	PROJEKT
49	PROJEKT	PROJEKT
50	PROJEKT	PROJEKT
51	PROJEKT	PROJEKT
52	PROJEKT	PROJEKT
53	PROJEKT	PROJEKT
54	PROJEKT	PROJEKT
55	PROJEKT	PROJEKT
56	PROJEKT	PROJEKT
57	PROJEKT	PROJEKT
58	PROJEKT	PROJEKT
59	PROJEKT	PROJEKT
60	PROJEKT	PROJEKT
61	PROJEKT	PROJEKT
62	PROJEKT	PROJEKT
63	PROJEKT	PROJEKT
64	PROJEKT	PROJEKT
65	PROJEKT	PROJEKT
66	PROJEKT	PROJEKT
67	PROJEKT	PROJEKT
68	PROJEKT	PROJEKT
69	PROJEKT	PROJEKT
70	PROJEKT	PROJEKT
71	PROJEKT	PROJEKT
72	PROJEKT	PROJEKT
73	PROJEKT	PROJEKT
74	PROJEKT	PROJEKT
75	PROJEKT	PROJEKT
76	PROJEKT	PROJEKT
77	PROJEKT	PROJEKT
78	PROJEKT	PROJEKT
79	PROJEKT	PROJEKT
80	PROJEKT	PROJEKT
81	PROJEKT	PROJEKT
82	PROJEKT	PROJEKT
83	PROJEKT	PROJEKT
84	PROJEKT	PROJEKT
85	PROJEKT	PROJEKT
86	PROJEKT	PROJEKT
87	PROJEKT	PROJEKT
88	PROJEKT	PROJEKT
89	PROJEKT	PROJEKT
90	PROJEKT	PROJEKT
91	PROJEKT	PROJEKT
92	PROJEKT	PROJEKT
93	PROJEKT	PROJEKT
94	PROJEKT	PROJEKT
95	PROJEKT	PROJEKT
96	PROJEKT	PROJEKT
97	PROJEKT	PROJEKT
98	PROJEKT	PROJEKT
99	PROJEKT	PROJEKT
100	PROJEKT	PROJEKT

LEGENDA MÍSTNOSTI

C. MÍSTN.	POPIS MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	S. V. [m]
A.3.01	SCHODIŠTĚ	39.81	3.61
A.3.02	SCHODIŠTĚ	27.60	3.03
A.3.03	CHODBA	103.69	2.80-3.00
A.3.04	SKLAD PRÁDLA - PŘÍRUČNÍ SKLAD	19.23	3.00
A.3.05	LOUČE	2.25	2.60
A.3.06	SESTERNA	23.22	3.00
A.3.07	HEMODIALYZAČNÍ SÁL	212.74	3.00
A.3.08	LOUČE	15.32	3.00
A.3.09	ČISTÍ MÍSTNOST SKLAD INFEKČNÍHO	9.83	2.80
A.3.10	ODPADU A SPINÁVÉHO PRÁDLA	9.78	2.60
A.3.11	FILTR MATERIÁLU	3.78	2.60
A.3.12	SPRCHA WC PACIENTI BEZBARIÉROVÉ	7.78	2.60
A.3.13	SATNA MUŽI PACIENTI	6.87	2.60
A.3.14	WC MUŽI PACIENTI	5.39	2.60
A.3.15	WC ŽENY PACIENTI	5.18	2.60
A.3.16	SATNA ŽENY PACIENTI	7.01	2.60
A.3.17	CEKÁRNA - CHODBA	68.17	2.80-3.00
A.3.18	YSETRNOVA	23.83	3.00
A.3.19	ZÁZEMÍ PRO AMBULANCE, SKLAD	13.89	3.00
A.3.20	AMBULANCE VOZÍK	22.44	3.00
A.3.21	AMBULANCE LÉKAR	22.37	3.00
A.3.22	WC ŽENY PACIENTI PŘEDSÍN	5.51	3.00
A.3.23	WC ŽENY PACIENTI	1.78	2.60
A.3.24	WC ŽENY PACIENTI	1.78	2.60
A.3.25	WC ŽENY PACIENTI PŘEDSÍN	3.36	3.00
A.3.26	WC MUŽI PACIENTI	1.85	2.60
A.3.27	WC MUŽI PACIENTI	1.85	2.60
A.3.28	WC MUŽI PACIENTI	5.97	2.60
A.3.29	WC PACIENTI BEZBARIÉROVÉ	5.97	2.60
A.3.30	UKLID	3.78	2.60
A.3.31	POKYOVNA SLP	5.30	3.61
A.3.32	SKLAD	108.17	3.00
A.3.33	ÚPRAVA VODY, CENTRÁLNÍ MÍCHANÍ	33.35	3.00
A.3.34	TECHNICKÝ REZERVNÍ MONITORY	16.27	3.00
A.3.35	SPISOVNA	13.88	3.00
A.3.36	CHLAZENÍ SKLAD LÉKŮ A MATERIÁLU	13.28	3.00
A.3.37	VÝCHODNÍ SÍŤ	15.28	3.00
A.3.38	LÉKÁRSKÝ POKOJ	15.90	3.00
A.3.39	SPRCHA LÉKÁŘŮ	2.25	2.60
A.3.40	SPRCHA PRIMÁR	2.25	2.60
A.3.41	POKOVNA PRIMÁR	19.41	3.00
A.3.42	UKLID	3.41	2.60
A.3.43	WC PERSONAL MUŽI PŘEDSÍN	4.78	2.60
A.3.44	WC PERSONAL MUŽI	1.75	2.60
A.3.45	WC PERSONAL ŽENY PŘEDSÍN	3.53	3.00
A.3.46	WC PERSONAL ŽENY	1.75	3.00
A.3.47	WC PERSONAL ŽENY	1.75	2.60
A.3.48	DENNÍ MÍSTNOST PERSONÁLU	23.08	3.00
A.3.49	ČAJOVÁ KUCHYNKA PACIENTI	8.51	3.00
A.3.50	FILTR PACIENTŮ	15.44	2.60
A.3.51		988.13	
V1	VÝTAH LŮŽKOVÝ EVAKUAČNÍ	7.56	25.2
V2	VÝTAH OSOBNÍ	2.88	25.2
V3	VÝTAH OSOBNÍ	2.88	20.9
IS1a	INSTALAČNÍ SÁCHA	2.68	24.165
IS1b	INSTALAČNÍ SÁCHA	1.61	24.165
IS1c	INSTALAČNÍ SÁCHA	1.58	24.165
IS2	INSTALAČNÍ SÁCHA	6.33	24.165
IS3	INSTALAČNÍ SÁCHA	2.56	24.165
IS4	INSTALAČNÍ SÁCHA	0.60	24.165
IS5a	INSTALAČNÍ SÁCHA	2.24	19.865
IS5b	INSTALAČNÍ SÁCHA	1.68	19.865
IS5c	INSTALAČNÍ SÁCHA	19.28	

Legenda:
vyráběje stavba
interiér stavba

Soudadový systém : JTSK
Výškový systém : Bp
±0.000±289.76 m.n.m.

DLEKATTEL

KRALOVÉHRADECKÝ KRAJ,
PŘÍVOZSKÉ NÁMĚSTÍ 1245
500 03 HRADEC KRALOVÉ

KANIA

VERSIJE PREZENTANT : ING. OCHRAN FABIÁN
STUP. PROJEKTANT : ING. OCHRAN FABIÁN
VÝPRAVOVÁNÍ : ING. OCHRAN FABIÁN
KONTROLA : ING. OCHRAN FABIÁN
NÁZEV: KRALOVÉHRADECKÝ STAV. ÚRAD : JČON

NOVOSTAVBA PAVILONU "A"
STAVENÍ ÚPRAVY C. P. 211 PRO LABORATOŘE A OKNOVÉ
OKNOVÉ NÁMĚSTÍ 1245

NÁZEV OBJEKTU : PAVILON A ČÁST : ZÁSTAVOVNÁ TECHNOLOGIE Č. ZÁK. : 1003 ČÍSLO : SOUPRAVY
NÁZEV PŘÍLOHY : PŮDORYS 3. NP

15033-DPS-D.2-01.2-13