

Číslo - Tabulka místností 5.NP						
Etapa	Číslo	Název místnosti	Plocha	Podlaha	Sokl	Obklad, náter
5.NP	1. etapa					
1. etapa	5.001	Osobníakční evakuační lůžkový výtah	9,100 m ²	---	---	---
1. etapa	5.002	Instalační jádro VZT	5,176 m ²	---	---	---
1. etapa	5.003	Chodba, větrání předstří CHUC-B	13,965 m ²	Keram. dlažba 450x450, 600x600, 600x300, hlavní chodby a haly	Keram. sokl s obým taborem	Olejový náter výška 2 m
1. etapa	5.004	Chodba, větrání předstří CHUC-B	14,768 m ²	Keram. dlažba 450x450, 600x600, 600x300, hlavní chodby a haly	Keram. sokl s obým taborem	Olejový náter výška 2 m
1. etapa	5.005	Osobníakční zásobovací výtah číšť	7,800 m ²	---	---	---
1. etapa	5.006	Instalační jádro VZT	4,350 m ²	---	---	---
1. etapa	5.007	Číšť schodstě OS, CHUC-B	28,695 m ²	Keram. dlažba 450x450, 600x600, 600x300, hlavní chodby a haly	Keram. sokl s obým taborem	Olejový náter výška 2 m
1. etapa	5.008	Instal. jádro poč.VZT	2,163 m ²	---	---	---
1. etapa	5.009	SLP - RACK	2,228 m ²	Homogení PVC, elektrostatický vodivé, položené do uzemněné elektrostatické vodivé stěky	---	---
1. etapa	5.010	Instalační jádro	1,617 m ²	---	---	---
1. etapa	5.011	WC	1,350 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.012	Umývárna	1,870 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.013	Sprcha	1,530 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.014	Požární filtr	13,053 m ²	PVC chodby OS a JIP, šatny filtrů, bory	Keram. sokl s obým taborem	Olejový náter výška 2 m
1. etapa	5.015	3 lůžkový pokoj	38,648 m ²	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Omika štuková, malba-Kazetový podhled, minerální omývaviny	Olejový náter výška 2 m
1. etapa	5.016	Instalační jádro	1,100 m ²	---	---	---
1. etapa	5.017	WC	1,263 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.018	Umývárna	1,832 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.019	Sprcha	1,499 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.020	3 lůžkový pokoj	36,450 m ²	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Omika štuková, malba-Kazetový podhled, minerální omývaviny	Olejový náter výška 2 m
1. etapa	5.021	3 lůžkový pokoj	36,450 m ²	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Omika štuková, malba-Kazetový podhled, minerální omývaviny	Olejový náter výška 2 m
1. etapa	5.022	WC	1,263 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.023	Umývárna	1,832 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.024	Sprcha	1,499 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.025	Instalační jádro	1,238 m ²	---	---	---
1. etapa	5.026	WC	1,263 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.027	Umývárna	1,832 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keramický obklad 300 x 200 až k podhledu
1. etapa	5.028	Sprcha	1,499 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.029	3 lůžkový pokoj	36,153 m ²	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Omika štuková, malba-Kazetový podhled, minerální omývaviny	Olejový náter výška 2 m
1. etapa	5.030	Chodba pro 1 lůžkové pokoje	34,635 m ²	PVC Chodby LS	Omika štuková, malba-Kazetový podhled, minerální omývaviny	Olejový náter výška 2 m
1. etapa	5.031	1 lůžkový pokoj	16,176 m ²	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Omika štuková, malba-Kazetový podhled, minerální omývaviny	Olejový náter výška 2 m
1. etapa	5.032	WC, sprcha	3,082 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.033	WC, sprcha	3,964 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.034	1 lůžkový pokoj	15,384 m ²	PVC lůžkové pokoje	Omika štuková, malba-Kazetový podhled, minerální omývaviny	Olejový náter výška 2 m
1. etapa	5.035	1 lůžkový pokoj	15,384 m ²	PVC lůžkové pokoje	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m
1. etapa	5.036	WC, sprcha	3,679 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	Keram. sokl s obým taborem	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.037	1 lůžkový pokoj bezbariérový	19,436 m ²	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Omika štuková, malba-Kazetový podhled, minerální omývaviny	Olejový náter výška 2 m
1. etapa	5.038	2 lůžkový pokoj	24,716 m ²	PVC lůžkové pokoje	Omika štuková, malba-Kazetový podhled, minerální omývaviny	Olejový náter výška 2 m
1. etapa	5.039	WC, sprcha bezbariérové	6,000 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.040	WC	1,265 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.041	Umývárna	1,806 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keramický obklad 300 x 200 až k podhledu
1. etapa	5.042	Sprcha	1,445 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.043	Chodba	16,510 m ²	PVC Chodby LS	Omika štuková, malba-Kazetový podhled, minerální omývaviny	Olejový náter výška 2 m
1. etapa	5.044	Výšleťovna	25,069 m ²	Homogení PVC, elektrostatický vodivé, položené do uzemněné elektrostatické vodivé stěky	Omika štuková, malba-Kazetový pletchový podhled, minerální omývaviny	Keram. obklad za linkou
1. etapa	5.045	Sesterna, inspekce	25,295 m ²	PVC	PVC lžta	Keram. obklad za linkou
1. etapa	5.046	Instalační jádro VZT	3,562 m ²	---	---	---
1. etapa	5.047	Sprcha bezbariérová	3,740 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.048	Umývárna bezbariérová	4,975 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.049	WC bezbariérové	7,465 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.050	Skid	10,994 m ²	Keramická dlažba	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olej. náter V 2m
1. etapa	5.051	3 lůžkový pokoj bezbariérový	54,629 m ²	PVC lůžkové pokoje	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m
1. etapa	5.052	Instal. jádro	0,943 m ²	---	---	---
1. etapa	5.053	WC	1,319 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.054	Umývárna	1,832 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.055	Sprcha	1,499 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.056	3 lůžkový pokoj	34,500 m ²	PVC lůžkové pokoje	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m
1. etapa	5.057	3 lůžkový pokoj	33,722 m ²	PVC lůžkové pokoje	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m
1. etapa	5.058	Sprcha	1,499 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.059	Umývárna	1,832 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.060	WC	1,263 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.061	Instal. jádro	1,238 m ²	---	---	---
1. etapa	5.062	WC	1,263 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.063	Umývárna	1,832 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keramický obklad 300 x 200 až k podhledu
1. etapa	5.064	Sprcha	1,499 m ²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu, ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram. obklad v 2m
1. etapa	5.065	3 lůžkový pokoj	34,313 m ²	PVC lůžkové pokoje	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m
1. etapa	5.066	Výšleťovna a pohotovost ORL	30,063 m ²	Homogení PVC, elektrostatický vodivé, položené do uzemněné elektrostatické vodivé stěky	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m, keram. obklad za linkou a umyvadem
1. etapa	5.067	Vstupní hala Lůžkové stanice	25,082 m ²	PVC Chodby LS	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m
1. etapa	5.068	Odpad, špinavé prádo	5,296 m ²	PVC systém - pracovní plochy - stupeň protiskluzu R10	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m

Číslo - Tabulka místností 5.NP							
Etapa	Číslo	Název místnosti	Plocha	Podlaha	Sokl	Obklad, náter	Stěny + strop (omítky)
1.etapa	5.069	Kuchyňka personál	10,181 m²	PVC kuchyňky, Jiděny,DM	PVC systém vytvářený na stěnu,ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram.obklad za linkou	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.070	Jidéna	34,643 m²	PVC kuchyňky, Jiděny,DM	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.071	Chodba	80,609 m²	PVC Chodby LS	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.072	Dení místnost	11,471 m²	PVC kuchyňky, Jiděny,DM	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.073	Čističí místnost	12,804 m²	PVC systém - pracovní plochy - stupeň protiskluzu R10	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Pině omývaviny náter ke stropu (olej.náter)	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.074	Skid	6,213 m²	Keramická dlažba	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olej náter V 2m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.075	Chodba personál	7,640 m²	PVC Chodby LS	Keram.sokl s obým taborem	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.075a	Instalační jádro VZT pro Sterilizaci	3,031 m²	---	---	---	---
1.etapa	5.076	Předstří WC personál	1,850 m²	PVC protiskluzné	PVC systém vytvářený na stěnu,ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram.obklad v 2m	Omika štuková, malba-Kazetový minerální podhled
1.etapa	5.076a	Uklid	5,609 m²	PVC systém - pracovní plochy - stupeň protiskluzu R10	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový minerální podhled
1.etapa	5.077	WC ženy	1,485 m²	PVC protiskluzné	PVC systém vytvářený na stěnu,ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram.obklad v 2m	Omika štuková, malba-Kazetový minerální podhled
1.etapa	5.078	WC muži	1,485 m²	PVC protiskluzné	PVC systém vytvářený na stěnu,ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram.obklad v 2m	Omika štuková, malba-Kazetový minerální podhled
1.etapa	5.079	Předstří WC personál	1,850 m²	PVC protiskluzné	PVC systém vytvářený na stěnu,ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram.obklad v 2m	Omika štuková, malba-Kazetový minerální podhled
1.etapa	5.080	Sprcha personál	1,665 m²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Keram.obklad v 2m	Omika štuková, malba-Kazetový minerální podhled
1.etapa	5.081	Lůžková umývárna, WC a sprcha bezbariérové	14,505 m²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu,ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram.obklad v 2m	Omika štuková, malba-Kazetový minerální podhled
1.etapa	5.082	Skid	7,206 m²	Keramická dlažba	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olej náter V 2m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.083	Pracovna lékaře	9,356 m²	PVC	PVC systém vytvářený na stěnu,obý tabon obklad za linkou a umyvadlem	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.084	Skid vozíků	7,215 m²	PVC Skid	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.085	Instalační jádro VZT	5,086 m²	---	---	---	---
1.etapa	5.086	WC, sprcha	3,289 m²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu,ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram.obklad v 2m	Omika štuková, malba-Kazetový minerální podhled
1.etapa	5.087	Služebna	9,558 m²	PVC	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.088	Chodba personál	2,250 m²	PVC Chodby LS	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.089	Chodba	42,352 m²	PVC Chodby LS	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.090	Požární filtr	5,826 m²	PVC chodby OS a JIP, šatny filtrů, boxy	Keram.sokl	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.091	Skid	14,196 m²	Keramická dlažba	Keram.sokl	Olej náter V 2m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.092	Uklid	4,865 m²	PVC systém - pracovní plochy - stupeň protiskluzu R10	Keram.sokl s obým taborem	Keram.obklad v 2m	Omika štuková, malba-Kazetový minerální podhled
1.etapa	5.093	Popisovna	11,470 m²	PVC	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.094	Dení místnost	9,114 m²	PVC kuchyňky, Jiděny,DM	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.095	Chodba personál	28,659 m²	PVC chodby OS a JIP, šatny filtrů, boxy	Keram.sokl s obým taborem	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.096	Umývárna před operací	9,239 m²	PVC systém - pracovní plochy - stupeň protiskluzu R10	PVC systém vytvářený na stěnu,ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram.obklad v 2m	Omika štuková, malba-Kazetový pletchový podhled omývaviny
1.etapa	5.097	Skid	6,250 m²	Keramická dlažba	Keram.sokl	Olej náter V 2m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.098	Zákrokový sál čistý	40,675 m²	Homogení PVC, elektrostatický vodivé, položené do uzemněné elektrostatické vodivé stěrky	PVC systém vytvářený na stěnu,ukončený lžtdu pod keramický obklad	keramický obklad 300 x 200 až k podhledu	Omika štuková, malba-Kazetový pletchový podhled omývaviny
1.etapa	5.099	Zákrokový sál nečistý	38,028 m²	Homogení PVC, elektrostatický vodivé, položené do uzemněné elektrostatické vodivé stěrky	PVC systém vytvářený na stěnu,ukončený lžtdu pod keramický obklad	keramický obklad 300 x 200 až k podhledu	Omika štuková, malba-Kazetový pletchový podhled omývaviny
1.etapa	5.100	Chodba personál	15,781 m²	PVC chodby OS a JIP, šatny filtrů, boxy	Keram.sokl s obým taborem	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.101	Příruční sklad zákrokového sálu	8,191 m²	PVC Skid	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.102	Předstří, příprava a probouzení pacientů	22,075 m²	Homogení PVC, elektrostatický vodivé, položené do uzemněné elektrostatické vodivé stěrky	PVC systém vytvářený na stěnu,ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram.obklad v 2m	Omika štuková, malba-Kazetový pletchový podhled omývaviny
1.etapa	5.103	Příruční sklad zákrokového sálu	8,211 m²	PVC Skid	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.104	Odpad, špin.prádlo	6,425 m²	PVC systém - pracovní plochy - stupeň protiskluzu R10	Keram.sokl	Keram.obklad v 2m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.105	Chodba, manipulační prostor	30,465 m²	PVC chodby OS a JIP, šatny filtrů, boxy	Keram.sokl s obým taborem	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.106	Atrium	61,337 m²	---	---	---	---
1.etapa	5.107	WC bezbariérové	4,597 m²	PVC protiskluzné	Keram.sokl s obým taborem	Keram.obklad v 2m	Omika štuková, malba-Kazetový minerální podhled
1.etapa	5.108	Čekárna pro zákrokové sály, požární filtr	33,695 m²	Keram.dlažba 450x450, 600x600, 600x300, hlavní chodby a haly	PVC systém vytvářený na stěnu,ukončený lžtdu pod keramický obklad	keramický obklad 300 x 200 až k podhledu	Omika štuková, malba-Kazetový pletchový podhled pině omývaviny
1.etapa	5.109	Box převlékací bezbariérový	3,280 m²	PVC chodby OS a JIP, šatny filtrů, boxy	---	---	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.110	Box převlékací bezbariérový	3,280 m²	PVC chodby OS a JIP, šatny filtrů, boxy	---	---	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.111	Box převlékací bezbariérový	3,280 m²	PVC chodby OS a JIP, šatny filtrů, boxy	---	---	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.112	Box převlékací bezbariérový	3,271 m²	PVC chodby OS a JIP, šatny filtrů, boxy	---	---	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.113	Chodba, požární filtr	14,037 m²	PVC chodby OS a JIP, šatny filtrů, boxy	Keram.sokl s obým taborem	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový pletchový podhled pině omývaviny
1.etapa	5.114	Šatna čistá muži	7,568 m²	PVC protiskluzné	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.115	Sprcha	1,485 m²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu,ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram.obklad v 2m	Omika štuková, malba-Kazetový minerální podhled
1.etapa	5.116	WC	1,170 m²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu,ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram.obklad v 2m	Omika štuková, malba-Kazetový minerální podhled
1.etapa	5.117	Šatna nečistá muži, požární filtr	7,882 m²	PVC protiskluzné	Keram.sokl s obým taborem	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový minerální podhled
1.etapa	5.118	Umývárna muži	6,047 m²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu,ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram.obklad v 2m	Omika štuková, malba-Kazetový minerální podhled
1.etapa	5.119	Chodba personál	4,846 m²	PVC chodby OS a JIP, šatny filtrů, boxy	Keram.sokl s obým taborem	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový minerální podhled
1.etapa	5.120	Šatna čistá ženy	7,716 m²	PVC protiskluzné	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový minerální podhled
1.etapa	5.121	Umývárna ženy	6,047 m²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu,ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram.obklad v 2m	Omika štuková, malba-Kazetový minerální podhled
1.etapa	5.122	Šatna nečistá ženy, požární filtr	7,976 m²	PVC protiskluzné	Keram.sokl s obým taborem	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový minerální podhled
1.etapa	5.123	Sprcha	1,485 m²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu,ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram.obklad v 2m	Omika štuková, malba-Kazetový minerální podhled
1.etapa	5.124	WC	1,170 m²	PVC systém - chůze bosou nohou - stupeň protiskluzu B	PVC systém vytvářený na stěnu,ukončený lžtdu pod keramický obklad	Keram.obklad v 2m	Omika štuková, malba-Kazetový minerální podhled
1.etapa	5.125	Pacienti na lůžku, požární filtr	24,350 m²	Keram.dlažba 450x450, 600x600, 600x300, hlavní chodby a haly	PVC vytvářené na stěnu - obý tabon	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový minerální podhled
1.etapa	5.126	Nika Elektro	2,097 m²	---	---	---	---
1.etapa	5.126a	UPS	1,437 m²	Homogení PVC, elektrostatický vodivé, položené do uzemněné elektrostatické vodivé stěrky	Keram.sokl	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.127	Hala, větrná předsíň CHUC-C	55,844 m²	Keram.dlažba 450x450, 600x600, 600x300, hlavní chodby a haly	Keram.sokl s obým taborem	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.128	Hala, větrná předsíň CHUC-C	22,318 m²	Keram.dlažba 450x450, 600x600, 600x300, hlavní chodby a haly	Keram.sokl s obým taborem	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.129	Osobníokladní evakuační zázobovací výtah nečistý	7,033 m²	---	---	---	---
1.etapa	5.130	Osobníokladní zázobovací výtah čistý	5,410 m²	---	---	---	---
1.etapa	5.132	Chodba CHUC-C	4,783 m²	Keram.dlažba 450x450, 600x600, 600x300, hlavní chodby a haly	Keram.sokl s obým taborem	Olejový náter výška 2 m	---
1.etapa	5.133	Osobníokladní lůžkový evakuační výtah	7,425 m²	---	---	---	---
1.etapa	5.134	Osobníokladní lůžkový evakuační výtah	7,425 m²	---	---	---	---
1.etapa	5.135	Chodba, čekárna pohotovosti ORL	51,204 m²	Keram.dlažba 450x450, 600x600, 600x300, hlavní chodby a haly	Keram.sokl s obým taborem	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.136	Větrná schodiště, CHUC-B	78,433 m²	Keram.dlažba 450x450, 600x600, 600x300, hlavní chodby a haly	Keram.sokl s obým taborem	Olejový náter výška 2 m	Omika štuková, malba-Kazetový podhled,minerální omývaviny
1.etapa	5.137	Instalační jádro VZT	5,805 m²	---	---	---	---
1.etapa	5.138	Osobníokladní výtah osobní evakuační	5,265 m²	---	---	---	---