



POZNÁMKA

TYP MÍSTNOSTI DLE ČSN 33 2140 JE UVEDEN U ČÍSLA MÍSTNOSTI V ŠESTÍÚHELNÍKU
TOTO OZNAČENÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ, UVEDENÁ ČSN JIŽ NENÍ V PLATNOSTI
TYP MÍSTNOSTI DLE ČSN 33 2000–7–710 JE UVEDEN U ČÍSLA MÍSTNOSTI V KROUŽKU
TYP UVEDEN PODLE PŘÍLOHY B, TABULKY B.1

PŘEDMĚTY SANITÁRNÍHO VYBAVENÍ JSOU DODÁVKOU STAVBY VČETNĚ ARMATUR
DODÁVKOU STAVBY JSOU TAKÉ BATERIE A ODPADY K PRACOVNÍM LINKÁM

Ⓐ ELEKTROSTATICKY VODIVÁ PODLAHA – VNITŘNÍ ODPOR V ROZSAHU 5x10⁴ – 10⁶ OHM

VŠECHNY VÝVODY MEDICINÁLNÍCH PLYNŮ VČETNĚ UKONČOVACÍCH PRVKŮ ŘEŠÍ PROJEKT MP

LEGENDA

ZSS – ZÁKROKOVÉ SVÍTIDLO STROPNÍ

EL. PROUD 230V–0,1 kW, NAPÁJENÉ PŘES VDO

SPS – STROPNÍ PEVNÝ STATIV

2xKYSLIK, 2xSTL. VZDUCH 4, 1xSTL. VZDUCH (5–6,9baru)

EL.ZÁSUVKY 2xv, 4xz, 3xPA, 2xDATOVÁ DVOUZÁSUVKA RJ45

POLICE, TYČE, MEDIŠTY

TV – UZAVŘENÝ TELEVIZNÍ OKRUH + PC + EL. ZÁSUVKA 230V – 2,2m VYSOKO

NÁLEŽITOSTI VÝKRESU

ZNAČENÍ ZÁSUVKOVÝCH VÝVODŮ

ZSS ZÁKROKOVÉ SVÍTIDLO STROPNÍ

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČM.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m ²	PODLAHA	OZN.	ZVLÁŠTNÍ OPRAVY STĚN
100	VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ	26,5	–	–	–
101	ZADVĚŘ	6,8	PVC PODLAHOVNA	KX	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
102	CHODBA	23,1	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
103	VÝTAH	6,6	–	–	–
104	SCHODIŠTĚ	15,3	STAVACÍ LITE TERACIO	–	–
105	TECHNICKÁ MÍSTNOST	1,4	BETONOVÁ	–	Keramický sádk v=100 mm.
106	OSOBNÍ VÝTAH	3,0	–	–	–
107	CHODBA	85,2	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
108	ČEKÁRNA DĚTI	20,0	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
109	SESTERNA 5	20,7	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
110	VÝŠETŘOVNA 7	14,0	ELEKTROSTATICKY VODIVÉ PVC	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm. Keramický sádkový výřez 1500 mm vzhledující 100 mm nad podlahou za umyvadlem.
111	NEDESAZENO	–	–	–	–
112	VÝŠETŘOVNA 6	13,3	ELEKTROSTATICKY VODIVÉ PVC	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm. Keramický sádkový výřez 1500 mm vzhledující 100 mm nad podlahou za umyvadlem.
113	SESTERNA 4	25,0	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
114	LASER	20,1	ELEKTROSTATICKY VODIVÉ PVC	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm. Keramický sádkový výřez 1500 mm vzhledující 100 mm nad podlahou za umyvadlem.
115	LOL	11,7	ELEKTROSTATICKY VODIVÉ PVC	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm. Keramický sádkový výřez 1500 mm vzhledující 100 mm nad podlahou za umyvadlem.
116	TECHNIO	20,0	ELEKTROSTATICKY VODIVÉ PVC	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm. Keramický sádkový výřez 1500 mm vzhledující 100 mm nad podlahou za umyvadlem.
117	KARTOTÉKA	9,2	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
118	VÝŠETŘOVNA 5	13,5	ELEKTROSTATICKY VODIVÉ PVC	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm. Keramický sádkový výřez 1500 mm vzhledující 100 mm nad podlahou za umyvadlem.
119	SESTERNA 3	20,2	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
120	VÝŠETŘOVNA 4	13,1	ELEKTROSTATICKY VODIVÉ PVC	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm. Keramický sádkový výřez 1500 mm vzhledující 100 mm nad podlahou za umyvadlem.
121	KARTOTÉKA	7,6	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
122	SESTERNA 2	20,5	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
123	VÝŠETŘOVNA 3	13,3	ELEKTROSTATICKY VODIVÉ PVC	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm. Keramický sádkový výřez 1500 mm vzhledující 100 mm nad podlahou za umyvadlem.
124	KARTOTÉKA	16,3	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
125	VÝŠETŘOVNA 2	13,1	ELEKTROSTATICKY VODIVÉ PVC	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm. Keramický sádkový výřez 1500 mm vzhledující 100 mm nad podlahou za umyvadlem.
126	SESTERNA 1	20,4	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
127	PŘÍPRAVNA	9,1	ELEKTROSTATICKY VODIVÉ PVC	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm. Keramický sádkový výřez 1500 mm vzhledující 100 mm nad podlahou za umyvadlem.
128	VÝŠETŘOVNA 1	14,4	ELEKTROSTATICKY VODIVÉ PVC	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm. Keramický sádkový výřez 1500 mm vzhledující 100 mm nad podlahou za umyvadlem.
129	WC PACIENTI MUŽI – PŘEDSÍŘ	1,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	–	Keramický sádk v=2000 mm.
130	WC PACIENTI MUŽI	2,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	–	Keramický sádk v=2000 mm.
131	WC PACIENTI MUŽI	1,4	KERAMICKÁ DLAŽBA	–	Keramický sádk v=2000 mm.
132	WC PACIENTI ŽENY – PŘEDSÍŘ	2,0	KERAMICKÁ DLAŽBA	–	Keramický sádk v=2000 mm.
133	WC PACIENTI ŽENY	1,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	–	Keramický sádk v=2000 mm.
134	WC IMOBILNÍ	3,3	KERAMICKÁ DLAŽBA	–	Keramický sádk v=2000 mm.
135	ČEKÁRNA	36,5	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
136	ZADVĚŘ	6,4	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
137	RECEPCE	9,8	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
138	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚSTNANCŮ	12,8	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
139	OKLID	4,3	KERAMICKÁ DLAŽBA	–	Keramický sádk v=2000 mm.
140	WC ZAMĚSTNANCŮ ŽENY–PŘEDSÍŘ	2,3	KERAMICKÁ DLAŽBA	–	Keramický sádk v=2000 mm.
141	WC ZAMĚSTNANCŮ ŽENY	1,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	–	Keramický sádk v=2000 mm.
142	WC ZAMĚSTNANCŮ MUŽI–PŘEDSÍŘ	1,9	KERAMICKÁ DLAŽBA	–	Keramický sádk v=2000 mm.
143	WC ZAMĚSTNANCŮ MUŽI	1,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	–	Keramický sádk v=2000 mm.
144	WC ZAMĚSTNANCŮ MUŽI	1,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	–	Keramický sádk v=2000 mm.
145	WC ZAMĚSTNANCŮ MUŽI	1,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	–	Keramický sádk v=2000 mm.
146	NEDESAZENO	–	–	–	–
147	PŘÍSTROJE	15,8	ELEKTROSTATICKY VODIVÉ PVC	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm. Keramický sádkový výřez 1500 mm vzhledující 100 mm nad podlahou za umyvadlem.
148	CHODBA	17,0	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
149	OKLID	3,9	KERAMICKÁ DLAŽBA	–	Keramický sádk v=2000 mm.
150	HYGIENA ZAMĚSTNANCŮ	4,4	KERAMICKÁ DLAŽBA	–	Keramický sádk v=2000 mm.
151	INSPEKČNÍ POKOJ	17,4	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
152	CHODBA	13,2	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
153	NEDESAZENO	–	–	–	–
154	HYGIENA ZAMĚSTNANCŮ	3,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	–	Keramický sádk v=2000 mm.
155	WC ZAMĚSTNANCŮ	1,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	–	Keramický sádk v=2000 mm.
156	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚSTNANCŮ	9,9	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
157	SKLAD	9,7	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
158	MYTÍ LÉKAŘŮ	2,3	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
159	DEKONTAMINACE	10,4	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
160	ZÁKROKOVÝ SÁL	22,4	ELEKTROSTATICKY VODIVÉ PVC	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
161	SÁLNA PACIENTI	3,9	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
162	ČEKÁRNA PACIENTI	11,8	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
163	WC IMOBILNÍ	4,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	–	Keramický sádk v=2000 mm.
164	INSPEKČNÍ POKOJ	15,1	PVC PODLAHOVNA	–	Podrobné vyzdobení na stěnu v=100 mm.
165	HYGIENA ZAMĚSTNANCŮ	3,3	KERAMICKÁ DLAŽBA	–	Keramický sádk v=2000 mm.
166	INSTALAČNÍ JADRO	2,0	BETONOVÁ	–	Keramický sádk v=100 mm.

NEMOCNICE KARVINA - RAJ, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE				DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
Stavěbník: Nemocnice Karvina RAJ, příspěvková organizace Výmnochov 398/5, 734 01 Karvina		Autorizační razítko: Schéma: 			
Generální projektant: MEDICOPROJEKT, s.r.o. Kotlová 45, 610 00 BRNO tel. 541 217 400 medicoprojekt@medicoprojekt.cz http://www.medicoprojekt.cz		Autorizace: Ing. VLADIMÍR KUNDERA Ing. LUDĚK VACLAVÍK			
Hlavní inženýr projektu: Ing. VLADIMÍR KUNDERA Ing. LUDĚK VACLAVÍK		Zřízení LDN pro pacienty se zvýšeným hygienickým režimem a přesun očního centra			
Zpracovatel čísel: Pavel Bednárík Inženýrská činnost: 664 01 Inženýrská činnost: 664 01 Inženýrská činnost: 664 01		Zpracovatel projektu: Pavel Bednárík		Výkonovatel: Pavel Bednárík	
Soubor (PS): PS 02 - Lékařská technologie		Datum: 19.05.2023		Formát: DPS	
Číslo PD: Lékařská technologie		Stupň: 1:50		DPS Číslo PD: 1:50	
Příloha: Půdorys 1.NP				D.3.4	