





OBJEKT PROLUKY

VÝPIS ZAŘIZENÍ

- 1 - SVÁŘEČKA HEMATRON - 1ks
- 2 - LAMBDA MIX - 2ks
- 3 - MIKROSKOP BX 40 - 1ks
- MIKROSKOP AMFLIVOL - 1ks
- 4 - SUMÁTOR SH 30 - 2ks
- 5 - ZAPISOVAČ ZEFORX - 1ks
- 6 - FOTOMETR READER 530 - 1ks
- 7 - PROMÝVAČKA WASHER 200 - 1ks
- 8 - TISKÁRNA - 1ks
- 9 - BAKTERIOLOGICKÝ TERMOSTAT BT 120
- 10 - CENTRIFUGA T23 - 2ks
- 11 - MIKROSKOP MEOPTA - 1ks
- 12 - COULTER AcT - 1ks
- MAX+STABILIZÁTOR - 1ks
- 13 - KOAGULOMETR STAGO - 1ks
- KOAGULOMETR ORGANON - 1ks
- 14 - CHLADNIČKA MRB 400 - 3ks
- 14' - MRAZÁK MRF 280/35 - 1ks
- 15 - STERILIZÁTOR HS 122 - 1ks
- 16 - MYČKA COMPACT - 1ks
- 17 - NEOBSAZENO
- 18 - LÁŽEŇ KL2 - 1ks
- 19 - ZÁVĚSNÝ TERMOSTAT - 1 ks
- 20 - DIGITÁLNÍ ODBĚROVÁ VÁHA - 4ks
- 21 - TOČKA - 1ks
- 22 - NÁPOJOVÝ AUTOMAT - 1ks
- P - POČÍTAČ
- T - TISKÁRNA
- TV - TELEVIZOR

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

MÍST.Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m2	PODLAHA	POZNÁMKA
201	CHODBA, SCHODIŠTĚ	36,87	KER.DLAŽBA (P5)	SP3,N1,S sv.v.=3,70 m
202	CHODBA	21,66	KER.DLAŽBA (P5)	SP3,N1,S sv.v.=3,70 m
203	WC MUŽI-PACIENTI	3,01	KER.DLAŽBA (P9)	SP2,02,04,F sv.v.=3,70 m
204	WC ŽENY-PACIENTI	9,99	KER.DLAŽBA (P9)	SP2,02,04,F sv.v.=3,70 m
205	ÚKLID. KOMORA	1,10	KER.DLAŽBA (P9)	SP2,04,F sv.v.=3,70 m
206	PRÍJEM	8,57	KER.DLAŽBA (P9)	SP3,N1,S sv.v.=3,70 m
207	PODÁVÁNÍ CYTOSTATIK	13,14	PVC (P11)	SP2,01,S sv.v.=3,70 m
208	PŘÍPRAVNA CYTOSTATIK	7,74	PVC (P11)	SP2,01,S sv.v.=3,70 m
209	VÝŠETROVNA HEMATOLOGIE	23,50	PVC (P11)	SP2,01,S sv.v.=3,70 m
210	ODBĚR HEMATOLOGIE	18,83	PVC (P11)	SP2,01,S sv.v.=3,70 m
211	TRANSFUZNÍ PŘEDODBĚR	12,67	PVC (P11)	SP2,01,S sv.v.=3,70 m
212	TRANSFUZNÍ VÝŠETROVNA	13,75	PVC (P11)	SP2,01,S sv.v.=3,70 m
213	ODBĚR	38,41	PVC (P11) (P12)	SP5,0L,S sv.v.=3,70 m
214	ZPRACOVÁNÍ	20,62	PVC (P12)	SP5,0L,S sv.v.=3,70 m
215	SKLAD SPIN. PRÁDLA	3,96	PVC (P12)	SP1,N1,S sv.v.=3,70 m
216	ČEKÁRNA PACIENTI	64,02	KER.DLAŽBA (P9) (P10)	SP3,N1,S sv.v.=3,70 m
217	SKLAD+VÝDEJ KRVĚ	12,84	PVC (P12)	SP5,0L,S sv.v.=3,70 m
218	PRÍJEM VZORKŮ	14,69	PVC (P6)	SP2,N1,S sv.v.=3,70 m
219	CHODBA	43,28	PVC (P6) (P11)	SP2,N1,S sv.v.=3,70 m
220	LABOR.TRANSFUZNÍ	17,62	PVC (P11)	SP2,N2,S sv.v.=3,70 m
221	CENTRIFUGY	3,60	PVC (P11)	SP1,N2,S sv.v.=3,70 m
222	LABOR.KOAGULAČNÍ	15,52	PVC (P11)	SP2,N2,S sv.v.=3,70 m
223	LAB.HEMATOLOGICKÁ	16,58	PVC (P11)	SP2,N2,S sv.v.=3,70 m
224	KANCELÁŘ VEDOUcí LABORANT	17,16	PVC (P11)	SP2,01,S sv.v.=3,70 m
225	LABOR.VIROLOGICKÁ	13,45	PVC (P11)	SP5,0L,S sv.v.=3,70 m
226	SKLAD-ČIST.PRÁD.	5,10	PVC (P11)	SP1,N2,S sv.v.=3,70 m
227	SKLAD ROZTOKŮ	6,52	PVC (P11)	SP1,N2,S sv.v.=3,70 m
228	MYTÍ SKLA	8,28	KER.DLAŽBA (P8)	SP4,04,F sv.v.=3,70 m
229	DENNÍ MÍSTNOST	22,17	PVC (P11)	SP2,01,S sv.v.=3,70 m
230	WC PERSONÁL	5,70	KER.DLAŽBA (P8)	SP1,02,F sv.v.=3,70 m
231	SPRCHA PERSONÁL	1,87	KER.DLAŽBA (P8)	SP4,04 sv.v.=3,70 m
232	LAB.HEMATOLOGICKÁ	11,77	PVC (P6)	SP2,N2,S sv.v.=3,70 m
233	KANCELÁŘ SLUŽEBNA	10,53	PVC (P6) (P11)	SP2,01,S sv.v.=3,70 m
234	OSOBNÍ VÝTAH	1,54		
235	OBČERSTVENÍ	8,57	PVC (P11)	SP5,01,S

SKUTEČNÉ PROVEDENÍ - TISK 23.7.2001

ZODP. PROJEKTANT ing.M.MIKYNA	VYPRACOVAL ing.P.BÍLEK	IČO 11445645	DIČ 178-440323114	M-PROJEKCE ing.Miloslav Mikyna Na pěšině 274 405 05 DEČÍN 9	
SEVEROČESKÝ REGION		MÚ/OU DEČÍN		FORMÁT	4x44
INVESTOR NEMOCNICE DEČÍN				DATUM	07/2001
MODERNIZACE NEMOCNICE DEČÍN STAVEBNÍ ÚPRAVY HAVARIJNÍHO STAVU OBJEKTU STARÁ INTERNA				ÚČEL	SKUT.PROVEDENÍ
				ČÍSLO ZAKÁZKY	157/97
				ČÍSLO KOPIE	
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	
2.N.P.-DISPOZICE ODD. TRANSFUZNÍ				MĚŘÍTKO 1:100	ČÍSLO VÝKRESU SP7