

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - PRÍZEMÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA M ²	POVRCHY		OZN.	OMÍTKY	MALBY	POZNÁMKA
			PODLAHY	DN.				
			SOKL					
1.01	DIOPTICKÁ LABORATOR	34,75	ANTISTAT.	P5.1	VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	KER. OBKL. V = 2000	CHIRANA
			—		VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	PODHLÉD	
1.02	DIOPTICKÁ PŘÍPRAVNA	22,75	ANTISTAT.	P5.1	VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	KER. OBKL. V = 2000	CHIRANA
			—		VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	PODHLÉD	
1.03	NEKROPTICKÁ LABORATOR	21,35	ANTISTAT.	P5.1	VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	KER. OBKL. V = 2000	CHIRANA
			—		VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	PODHLÉD	
1.04	NEKROPTICKÁ PŘÍPRAVNA	22,75	ANTISTAT.	P5.1	VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	KER. OBKL. V = 2000	CHIRANA
			—		VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	PODHLÉD	
	—							
	—							
1.07	STROJ. VÝTAHU	0,75	CEN. POTĚR	P4.3	VÁP. HLADKÁ	DÍLENÍ	—	
			—		VÁP. HLADKÁ	DÍLENÍ	—	
1.08	PŘÍRUČNÍ FOTOLABORATOR	4,38	KER. DL.	P2.3	VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	KER. OBKL. V = 2000	CHIRANA
			—		VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	PODHLÉD	
1.09	PŘEDSÍN	4,08	KER. DL.	P2.3	VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	KER. OBKL. V = 2000	
			—		VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	—	
1.10	PŘÍPRAVNA PITEVNY	13,05	KER. DL.	P2.4	VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	KER. OBKL. V = 2000	CHIRANA
			POŽLABEK		VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	PODHLÉD	
1.11	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	1,08	—	—	—	—	—	
			—		VÁP. HLADKÁ	DÍLENÍ	—	
1.12	PITEVNA	40,20	KER. DL.	P2.4	VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	KER. OBKL. V = 2500	CHIRANA
			POŽLABEK		VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	PODHLÉD	
1.13	SANIT. PROPUST	18,58	KER. DL.	P2.4	VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	KER. OBKL. V = 2000	CHIRANA
			—		VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	PODHLÉD	
1.14	ČISTÍCÍ MÍSTNOST	7,15	KER. DL.	P2.4	VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	KER. OBKL. V = 2000	CHIRANA
			—		VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	PODHLÉD	
1.15	ZMRAZ. KÉZY	7,08	KER. DL.	P2.4	VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	KER. OBKL. V = 2000	CHIRANA
			—		VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	PODHLÉD	
1.16	DÍLNA	15,80	KER. DL.	P2.3	VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	KER. OBKL. V = 2000 OLEJ. N. V = 2000	
			KER. V = 150		VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	—	
1.17	SKLAD	12,68	KER. DL.	P2.3	VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	—	
			KER. V = 150		VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	—	
1.18	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,68	KER. DL.	P2.4	VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	KER. OBKL. V = 2000	
			—		VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	—	
1.19	SANIT. PROPUST - CHODBA	5,40	KER. DL.	P2.3	VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	KER. OBKL. V = 2000	
			—		VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	PODHLÉD	
1.20	PŘEDSÍN WC	1,68	KER. DL.	P2.4	VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	KER. OBKL. V = 2000	
			—		VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	—	
1.21	KABINA WC	1,26	KER. DL.	P2.4	VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	KER. OBKL. V = 2000	
			—		VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	—	
1.22	SPRCHA	1,26	KER. DL.	P2.4	VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	KER. OBKL. V = 2000	
			—		VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	—	
1.23	ŠATNA ZŘÍZENÍ	5,67	PVC	P1.2	VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	OLEJ. N. V = 2000	
			LISTA PVC		VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	—	
1.24	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	4,41	—	—	VÁP. HLADKÁ	DÍLENÍ	—	
			—		VÁP. HLADKÁ	DÍLENÍ	—	
1.25	KOMORA	2,64	KER. DL.	P2.3	VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	OLEJ. N. V = 2000	
			KER. V = 150		VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	—	
1.26	VEDOUcí LÉKÁŘ	27,05	PVC	P1.2	VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	—	
			DŘEV. V = 80		VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	PODHLÉD	
1.27	PŘEDSÍN	1,35	KER. DL.	P2.4	VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	KER. OBKL. V = 2000	
			—		VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	—	
1.28	KABINA WC	1,35	KER. DL.	P2.4	VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	KER. OBKL. V = 2000	
			—		VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	—	
1.29	SPRCHA	1,35	KER. DL.	P2.4	VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	KER. OBKL. V = 2000	
			—		VÁP. ŠTUKOVÁ	LATEX	—	
1.30	CHODBA	37,80	KER. DL.	P2.3	VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	OLEJ. N. V = 2000	
			KER. V = 150		VÁP. ŠTUKOVÁ	KLIHOVÁ	PODHLÉD	



Město Náchod - stavební úřad
Ověřeno za podmínek uvedených ve stav.
povolení č. 1392/92
č. j. výst. - 3451/92
ze dne 11. 11. 1992
vedoucí úřadu

ÚPRAVA '92

2002	1392	11-6257/03/0
ING. A. V. HUSÁK	J. VINKLÁR	
NEMOCNICE NÁCHOD		
NEMOCNICE NÁCHOD		
PATOLOGICKÉ ODDĚLENÍ		
LEGENDA MÍSTNOSTÍ - PRÍZEMÍ 1		
A.7		