

ROZČ. POZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PROCHA 1974	DRUH PODLAHY	UPRAVA STĚN A STROPU
201	KANCELÁŘ	25,99	s. DŘEV. LAMELY	OM. NOVÝMI STĚN A P. STUŽ. UPRAVA STĚN, STĚN A STROPU 50K
202	ROZMNOŽ. PŘÍPRAVA ARCHIVU	7,85	s. DŘEV. LAMELY	DTTO
203	KANCELÁŘ I OS.	19,75	s. DŘEV. LAMELY	DTTO
204	PŘEDSÍN	24,34	n. KERAM. DL. Taurus	DTTO
205	KANCELÁŘ 3 OS.	24,22	s. DŘEV. LAMELY	DTTO
206	KUCHYNKA	7,12	l. KERAM. DL. 200x200	DTTO + BÉLO. ZA LAMINOVÝ PŘÍSL. BOHEMA
207	SKLAD	20,77	s. DŘEV. LAMELY	JAKO 201
208	JEDNACÍ MÍSTNOST	22,50	s. DŘEV. LAMELY	NOVÁ OM. STĚN I STROPU
209	HALA	11,39	n. KERAM. DL. Taurus	DTTO
210	WC ŽENY	10,33	l. KERAM. DL. 200x200	NOVÁ OM. STĚN 500K, STROPU 50K, OBKLADKY - m=1820
211	WC MUŽI	11,61	l. KERAM. DL. 200x200	DTTO
212	KANCELÁŘ	18,30	s. DŘEV. LAMELY	UPRAVA STĚN 50K, PODLA. 5000K
232	SCH. PROSTOR	12,85	DŘEV. STUŽNICE TL.40 x DŘEV. LSTY	NOVÁ OFTICKÁ JAKO BRUSNICA 1974

VZT - 1. PATRO (přední část):

ROZN.	ROZMĚR	BM, KS	POPIS
(vzr)	300x300	3.05m'	SVISLÁ RÝHA
(př)	300x300	1	PROSTUP STROPEM

POZNÁMKA: PODLE PROJEKTU VZT VYBOURAT OTVORY PRO OSAZENÍ EL. VENTILÁTORŮ

ZT - 1. PATRO (přední část):

OPZ	ROZMÉR	BM, KS	POPIS
67	100x100	3,00m + 3,00	SVSLA RÝHA
68	100x100	2	PROST. KLENBOU
69	150x150	2,80m + 2,80	SVSLA RÝHA
70	150x150	2	KLENBOU
71	300x100	2,20m*	SVSLA RÝHA
72	300x100	1	PROSTUP KLENBOU


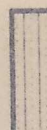




ÚT - 1. PATRO (přední část):

OTZ	ROZMĚR	BM	KS	POPIS
072	150x100	2		PROST. ŽDI
073	150x100	1		PROST. PRÍČKOU
074	150x150	2		PROST. KLENBOU
075	150x150	3		PROST. STROPEM

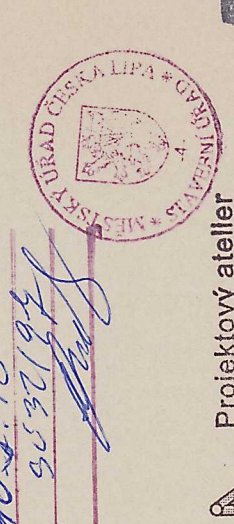
E - 1. PATRO (přední část):

OZN	ROZMER	BM , KS	POPIS
(E1)	300x500		NKA PRO ROZVADEC (HL. 150 PAR. 1500)

TABULKA MATERIÁLŮ:

- | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| STAVAJÍCÍ ZDIVO | BOURANÉ ZDIVO | KONSTRUKCE ŽELEZOBETONOVÉ | NOVÉ ZDIVO Z CHEL PLINÝCH
P150 NA MVC 25 | NOVÉ ZDIVO Ytong | SÁDKOKARTONOVÉ PŘÍČKY |

Stavební povolení vydáno
dne 10. 9. 98
pod čj. 353/98
Podpis [signature]



Projektový ateller
ing. arch. Antořová
ing. arch. Jarkovský

$$\pm 0,000 = 263,050$$

A Projektový atelier
ing. arch. Antošová
ing. arch. Jarkovský
v. Dominikánská 10, 412 01 Litoměřice

Projektový atelier
ing.arch. Antoňová
ing.arch. Jarboševský

1 PATRO - 1. ČÁST

DATA	39 / 94	MEETNO	1 : 50	FORMAT	12x44
INVESTER	ČERNÉNEC 1996				