

PŘEKLADY YTONG :						
OZN	POPIS	ULOŽENÍ mm	ROZMĚRY mm	POČET	POČET	POZNÁMKA :
01/PP	NEP 150-1250	min.150 mm	1250x150x249	1	1	

TABULKY MÍSTNOSTÍ  
KAVÁRNA – CUKRÁŘSKÁ VÝROBA – ŘEŠENÝ PROVOZ

Č.M.	NÁZEV	m2	skl.	PODLAHA	STĚNY	POZN.
101	KAVÁRNA, PRODEJNA	113,20		DLAŽBA MRAMOR	STÁVAJÍCÍ	OŠETŘENÍ LEPIDLO Z DLAŽBY
102	CHODBA	27,52		DLAŽBA STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	
103	CHODBA	6,11		DLAŽBA STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	
104	UMÝVÁRNA NÁDOBÍ	9,64		DLAŽBA STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ + NOVÝ KERAMICKÝ OKLAD	
105	STUDENÁ KUCHYŇE	18,23		DLAŽBA STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ + NOVÝ KERAMICKÝ OKLAD	
106	CUKRÁŘSKÁ VÝROBA	21,21		DLAŽBA STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ + NOVÝ KERAMICKÝ OKLAD	
107	STAV. VÝTAH PŘÍRUČNÍ	0,79				
108	SKLAD + STROJ.VÝTAH	40,71				
109	DENNÍ / SUCHÝ SKLAD	5,52		DLAŽBA STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	
110	SKLAD	4,87		DLAŽBA STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ + NOVÁ VÁP.CEMENT.OMITKA,STUK	
111	ŠATNA, DENNÍ MÍSTNOST	8,95		DLAŽBA STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	
112	UMÝVÁRNA ZAMĚSTN.	1,60		DLAŽBA STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ OKLAD	
113	WC ZAMĚSTN.	0,92		DLAŽBA STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ OKLAD	
114	CHODBA	26,61		DLAŽBA STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ + NOVÁ VÁP.CEMENT.OMITKA,STUK	
115	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,27		DLAŽBA STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ OKLAD	
116	NÁKLADNÍ VÝTAH	3,24				
117	SCHODIŠTĚ	10,75		DLAŽBA STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	

OSTATNÍ NÁJEMCI – NEREŠENO  
NEBUDOU STAVEBNĚ UPRAVOVÁNY, BUDOU PROVEDENY POUZE ROZVODY SÍTÍ + ZAPRAVENÍ

Č.M.	NÁZEV	m2	skl.	PODLAHA	STĚNY	PODHL.	POZN.
120	PROSTOR 1	41,02					
121	PROSTOR 2	41,21					
122	UMÝVÁRNA	1,39					
123	WC	1,22					
124	CHODBA	2,09					
125	PROSTOR 3	3,91					

VEŘEJNĚ PŘÍSTUPNÉ PROSTORY – VYJMA 130 NEREŠENO

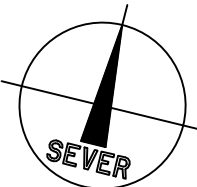
Č.M.	NÁZEV	m2	skl.	PODLAHA	STĚNY	PODHL.	POZN.
130	VSTUPNÍ HALA	40,83					
131	CHODBA	42,03					
132	UMÝVÁRNA MUŽI	4,25					
133	WC MUŽI	7,95					
134	UMÝVÁRNA ŽENY	8,89					
135	WC ŽENY	1,15					
136	WC VOZIČKÁŘI	3,17					
137	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,10					

TANEČNÍ KLUB – ŘEŠENÝ PROVOZ

Č.M.	NÁZEV	m2	skl.	PODLAHA	STĚNY	PODHL.	POZN.
140	SCHODIŠTĚ	6,24					

POZNÁMKY :

- POŽÁRNÍ IZOLACE, POŽÁRNÍ ODOLNOST 40 MINUT
- POŽÁRNÍ IZOLACE, POŽÁRNÍ ODOLNOST 90 MINUT



D.1.7 VZDUCHOTECHNIKA

Ved. projektant	Zod. projektant	Vypracoval	Kreslil	Kontroloval	JHLAVA PROFAT SpA s.r.o.	
ING. JANSKÝ	ING. JANSKÝ	JANSKÝ	ING. JANSKÝ	ING. JANSKÝ	JHLAVA Ing. Marek Probat IČO: 252 300 241 DIČ: 602 000 000 e-mail: jansky@profat.cz	
Investor :	STATUTÁRNÍ MĚSTO JHLAVA, MASARYKOVO NÁM. 97/A, JHLAVA				Formát :	8 A4
Mise : REKONSTRUKCE ROZVODU ELEKTRO, VODY A TOPENÍ MASARYKOVO NÁM., 100/66 A 99/67					Datum :	10.2024
					Stupeň :	DSP
					Tiskové číslo :	43-24-DSP
Název výkresu : PŮDORYS 1.NP					Mřížka :	1:50
					Číslo výkresu :	D.1.7-11