



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍS.	POPIS	M ²	PODLAHT	ÚPRAVY POUČHŮ
1	SCHODIŠTĚ	11,35	STĀVANICÍ	
2	KANCELÁŘ	10,55	A2 - KOBEREK	
3	WC	2,25	B2 - KER. DL.	BĚLN. OBKL. V=2000
4	UMÝVÁRNA WC	2,03	B2 - KER. DL.	BĚLN. OBKL. V=2000
5	CHODBA	4,05	B2 - KER. DL.	KER. SOKL
6	KUCHYŇKA	8,62	B2 KER. DL. A2 KOBEREK	BĚLN. OBKL. V=1400
7	KANCELÁŘ	16,42	A2 KOBEREK	
8	KANCELÁŘ	17,44	A2 KOBEREK	
9	KANCELÁŘ	25,05	A2 KOBEREK	
10	CHODBA	3,23	A2 KOBEREK	
11	TERASA	61,62		

LEGENDA MATERIÁLU

- STĀVANICÍ ZDIVO
- ZDIVO Z CIHEL POROTHERM 44 P+D, ROZM. 440/247/238MM NA MALTU MCS
- ZDIVO Z DVOUDĚROVÝCH CIHEL PK-CD Z NA MALTU MVC 2,5
- ZDIVO Z PLŇÝCH CIHEL CP-P10 EV. Z VOŠTIN CV14 NA MALTU MCS
- SĀDROKARTONOVÁ PŘÍČKA FT KNAUF VTLŇENĀ ISOVEREM

VÝPIS PREFY A OCELI

RZF 1/10	140/140/1190MM	2 KS
RZF 424/100	140/215/2390MM	3 KS
RZF 428/100	140/215/2840MM	3 KS
HURDIS Z	250/80/1190MM	
OSD-HURDIS 2PA		
I 140	DL. 1500MM	2 KS
	DL. 3000MM	1 KS
	DL. 3300MM	1 KS
	DL. 3800MM	1 KS
	DL. 4000MM	2 KS
I 160	DL. 1500MM	2 KS
	DL. 2400MM	2 KS
	DL. 3350MM	1 KS
	DL. 3650MM	2 KS

POZNĀMKY

- ZESÍLENÍ STŘEPNÍCH TRÁMŮ STĀV. OBJEKTU VIZ TECHNICKĀ ZPRĀVA STATIKY - PROJEDNĀNO SE STĀVBŮU PŘI PŘŮZKUTU OBJEKTU.
- ZDIVO PŘÍSTAVOVANĚ ČÁSTI PROVĀZAT SE STĀVANICÍMĀ A ZAJISTIT SKOBAMI Z Ø V 14 DL. 1200MM PO 1M VĚŠKY.
- DĚLKY I PROFILŮ NOVÝCH STŘEPŮ ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNĚHO STĀVU. ULOŽENÍ I PROF. NA ZDIVO MIN. 300MM NA KAŽDĚ STRANĚ.
- PROVEDENÍ PŘEKLADU NAD OKNE V MÍSTNOSTI ČÍS. 7 - VIZ TECHNICKĀ ZPRĀVA STATIKY
- VĚTRACÍ POTRUBÍ VZDUCHOTECHNIKY OBLOŽIT SĀDROKARTON. DESKAMI TL. 12,5MM.
- VEŠKERE PROSTUPY PROVEŠT DLE SPECIALISTŮ.

VED. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	ATELIER OS PIPA	
ARCH. ING. J. PIPA	ING. H. FLODRŮVĀ	arch. stĀvobn. proj. kancelĀř	autoriz. arch. ing. JAR. PIPA
OBEDNATEL: JĀPEZ		tranc. 606 00 Brno, Gorkého 11	
REKONSTRUKCE A PŘÍSTAVBA - MĪČKOVA 64		STUPĚŇ	PROJEKT
2. PODLAŽÍ		ZAK. ČÍS.	9510
		MĚŘÍTKO	VĚŠ. ČÍS.
		1:50	206