



ЗАЕДНИЧКИ ПРОСТОРИИ

ПРОСТОРИЈА	ПОД	СИД	ПЛАФОН	П (м ²)	О (м ¹)
1 ВЕТРОБРАН	ПЛОЧКИ ОД ВЕШТ. ГРАНИТ	ПЛОЧКИ ОД ВЕШТ. ГРАНИТ	ПОЛИКОЛОР	12,76	15,50
2 ВЛЕЗЕН ХОЛ	ПЛОЧКИ ОД ВЕШТ. ГРАНИТ	ПЛОЧКИ ОД ВЕШТ. ГРАНИТ	ХАНТЕР-ДАГ ЛАС	22,43	24,82
3 ЕЛЕКТРО-СОБА	ГУМЕН ПОД	ПОЛИКОЛОР	ПОЛИКОЛОР	10,28	13,70
4 КОМУНИКАЦИЈА	ПЛОЧКИ ОД ВЕШТ. ГРАНИТ	ПОЛИКОЛОР	ПОЛИКОЛОР	6,73	12,14
5 ПРОСТОРИЈА ЗА ХИГИЕНИЧАР	КЕР. ПЛОЧКИ	КЕР. ПЛ. ДО 150см ПОЛИКОЛОР	ПОЛИКОЛОР	2,22	6,31
6 ДОМАР/КУЖЕН СОВЕТ	ПЛОЧКИ ОД ВЕШТ. ГРАНИТ	ПОЛИКОЛОР	ХАНТЕР-ДАГ ЛАС	19,25	22,30
7 ТООЛЕТ	КЕР. ПЛОЧКИ	КЕР. ПЛ. ДО 150см ПОЛИКОЛОР	ХАНТЕР-ДАГ ЛАС	2,09	6,62
8 СКАЛИШЕН ПОДЕСТ	ПЛОЧКИ ОД ВЕШТ. ГРАНИТ	ПОЛИКОЛОР	ПОЛИКОЛОР	3,00	7,40
СКАЛНИЦИ	МЕРМЕРНИ ТАЛПИ	ПОЛИКОЛОР	ПОЛИКОЛОР	6,84	

ВКУПНО П=85,60 м²

ЛОКАЛ Л1

ПРОСТОРИЈА	ПОД	СИД	ПЛАФОН	П (м ²)	О (м ¹)
1 ЛОКАЛ	ПЛОЧКИ ОД ВЕШТ. ГРАНИТ	ПОЛИКОЛОР	/	36,26	27,20
2 ТООЛЕТ	КЕР. ПЛОЧКИ	КЕР. ПЛОЧКИ	/	2,90	7,76

ВКУПНО П=39,16 м²+0,97=37,98 м²

ЛОКАЛ Л2

ПРОСТОРИЈА	ПОД	СИД	ПЛАФОН	П (м ²)	О (м ¹)
1 ЛОКАЛ	ПЛОЧКИ ОД ВЕШТ. ГРАНИТ	ПОЛИКОЛОР	/	36,26	27,20
2 ТООЛЕТ	КЕР. ПЛОЧКИ	КЕР. ПЛОЧКИ	/	2,71	7,04

ВКУПНО П=38,97 м²+0,97=37,80 м²

ЛОКАЛ Л3

ПРОСТОРИЈА	ПОД	СИД	ПЛАФОН	П (м ²)	О (м ¹)
1 ЛОКАЛ	ПЛОЧКИ ОД ВЕШТ. ГРАНИТ	ПОЛИКОЛОР	/	43,24	31,25
2 ТООЛЕТ	КЕР. ПЛОЧКИ	КЕР. ПЛОЧКИ	/	2,73	7,21

ВКУПНО П=45,97 м²+0,97=44,59 м²

ЛОКАЛ Л4

ПРОСТОРИЈА	ПОД	СИД	ПЛАФОН	П (м ²)	О (м ¹)
1 ЛОКАЛ	ПЛОЧКИ ОД ВЕШТ. ГРАНИТ	ПОЛИКОЛОР	/	45,05	31,15
2 ТООЛЕТ	КЕР. ПЛОЧКИ	КЕР. ПЛОЧКИ	/	2,40	7,39

ВКУПНО П=47,45 м²+0,97=46,03 м²

ЛОКАЛ Л5

ПРОСТОРИЈА	ПОД	СИД	ПЛАФОН	П (м ²)	О (м ¹)
1 ЛОКАЛ	ПЛОЧКИ ОД ВЕШТ. ГРАНИТ	ПОЛИКОЛОР	/	36,47	32,50
2 ТООЛЕТ	КЕР. ПЛОЧКИ	КЕР. ПЛОЧКИ	/	2,38	6,67

ВКУПНО П=38,85 м²+0,97=37,68 м²

ЛОКАЛ Л6

ПРОСТОРИЈА	ПОД	СИД	ПЛАФОН	П (м ²)	О (м ¹)
1 ЛОКАЛ	ПЛОЧКИ ОД ВЕШТ. ГРАНИТ	ПОЛИКОЛОР	/	24,05	22,30
2 ТООЛЕТ	КЕР. ПЛОЧКИ	КЕР. ПЛОЧКИ	/	1,90	6,20

ВКУПНО П=25,95 м²+0,97=25,17 м²

СЕМЕЈНО ДОМУВАЊЕ ВО СТАНБЕНИ ЗГРАДИ, ПП 3.4,
РЕОНСКИ ЦЕНТАР-АЕРОДРОМ, СКОПЈЕ

ОСНОВА НА ПРИЗЕМЈЕ

1:200

