

#### ОПИС МОБИЛНА ПРЕГРАДА У СУДНИЦИ 2.19

Мобилна преграда у судници 2.19.

Преграда служи дељењу суднице по потреби корисника.

Када је мањи број људи у судници преграда се постави и други део суднице се не користи.

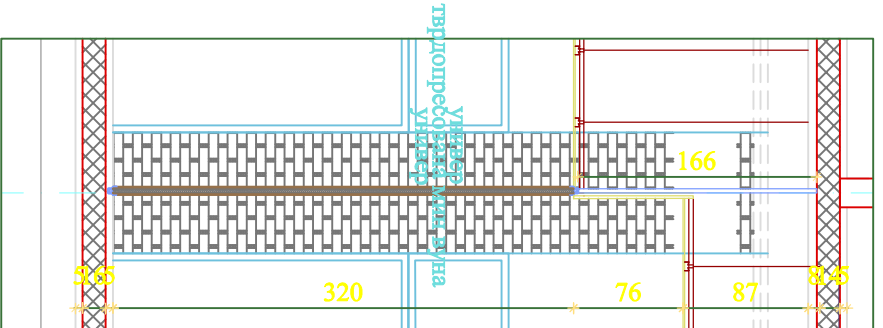
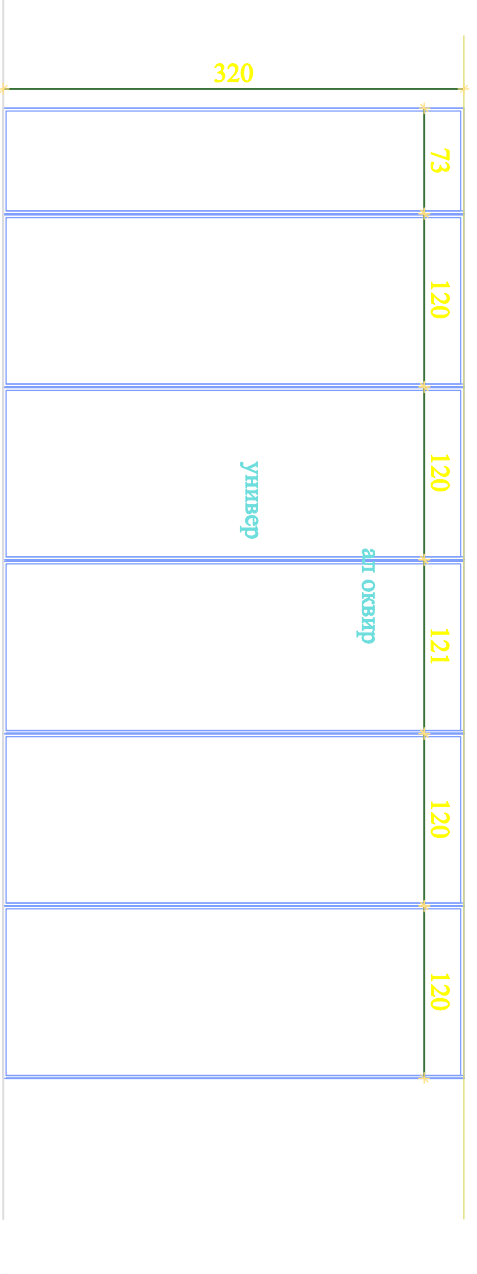
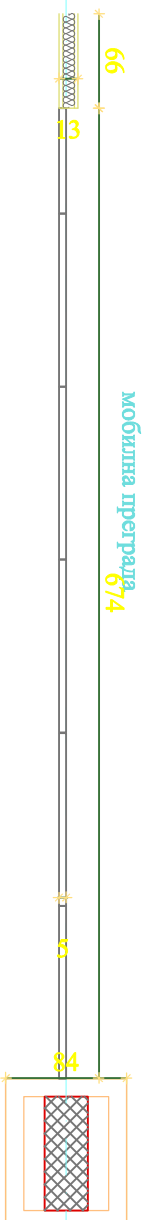
Преграда је димензија 120/ 320/ 50мм.

Оквир је елоксирани алуминијум а испуна је од опшмењених панел плоча са обе стране, унутар оба панела постављена тврдопресована минерална вуна Д=50мм.

У поду испуњавати каналуцу ширине 5мм, дубине 2мм, како би преграду убацили у каналуцу. Исте димензије поставити каналуцу са горње стране између гипскартонских плоча и челичним профелима закачити за плфон. Све детаље и начин постављања и усвајања преграде ће дати произвођач исте.

#### НАПОМЕНА 1. Радионишке детаље доставити пројектанту на усвајањањање и оверу. 2. СВЕ МЕРЕ УЗЕТИ НА ЛИЦУ МЕСТА

ПОДРУЧЈЕ	КОМАДА	ДИМЕНЗИЈА	ДИМЕНЗИЈА	ПОЗИЦИЈА	КОМАДА
ПРИЗЕМЉЕ	5	120/320		М	5
1. СПРАТ					
2. СПРАТ	-				-
КРОВ	-				-
СВЕГА					5



## ОПИС МОБИЛНА ПРЕГРАДА У СУДНИЦИ 2.19

### Мобилна преграда у судници 2.19.

Преграда служи дељењу суднице по потреби корисника.

Када је мањи број људи у судници преграда се постави и други део суднице се не користи.

Преграда је димензија 73/320/5мм. Оквир је епоксирани алуминијум а испуна је од оглеђених панел плоча са обе стране, унутар оба панела постављена тврдопресована минерална вуне  $D=3mm$ .

У поду иштемати каналу ширине 5мм, дубине 2мм, како би преграду уобичили у каналу. Исте димензије поставити каналу са торње стране између гипскартонских плоча и челичним профелима закачити за плафон. Све детаље и начин постављања и углањања преграде ће дати произвођач исте.

### НАПОМЕНА 1. Радионишке детаље доставити пројектанту на усатлапавање и оверу. 2. СВЕ МЕРЕ УЗЕТИ НА ЛИЦУ МЕСТА

	КОМАДА	ДИМЕНЗИЈА	ДИМЕНЗИЈА	ПОЗИЦИЈА	КОМАДА
ПОДРУМ	-			M1	-
ПРИЗЕМЉЕ	1	73/320			1
1. СПРАТ	-				-
2. СПРАТ	-				-
СВЕГА	1				1