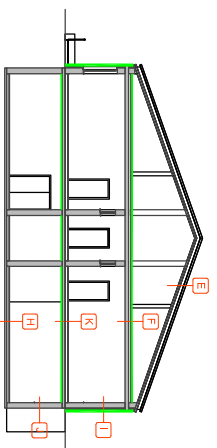
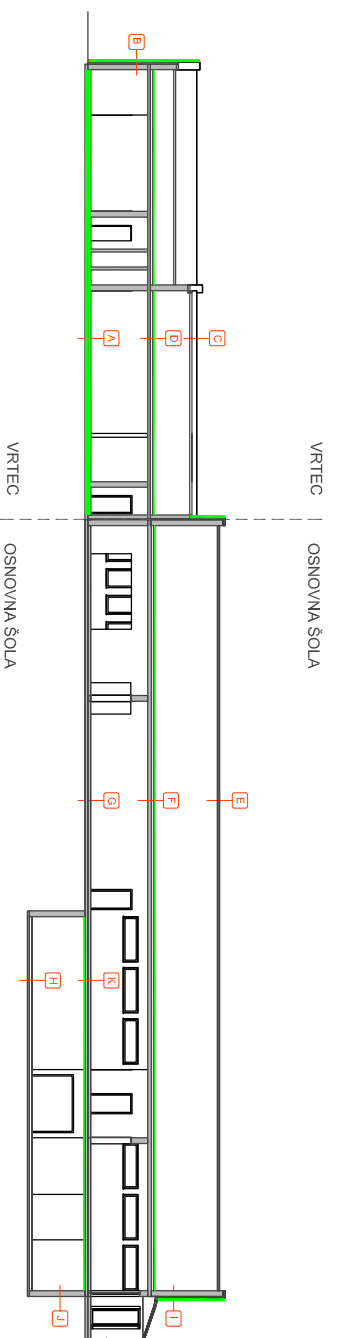


PREREZ C - C



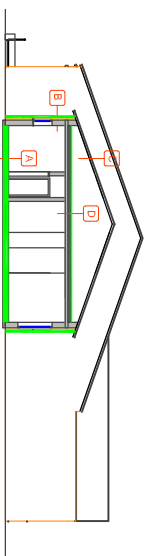
E - streha nad šolo - nad pritličjem			
- korci v malti			
- strešna lepenka	24 cm		
- leseni opož			
- PVC	10 cm		
- terpol			
- leseni opož	18 cm		
- toplotna izolacija	15 cm		
E - streha nad šolo - nad stropom pritličja			
- korci v malti			
- strešna lepenka			
- leseni opož	24 cm		
- leseno ostrešje			
F - strop nad pritličjem šole			
- PVC	15 cm		
- toplotna izolacija			
- terpol	10 cm		
- PVC			
- AB plošča	20 cm		
G - tlak pritličja v šoli			
- vrtaz	0,5 cm		
- cementni estrih	6 cm		
- PVC			
- poluretlan	5 cm		
- hidroizolacija	0,5 cm		
- podložni beton	8 cm		
- tampon	20 cm		
H - tlak kleli v šoli			
- podložni beton	8 cm		
- tampon			
I - zunanja stena v šoli			
- opечно modularna opeka	30 cm		
- korabl plošča	5 cm		
- zaključni sloj			
- toplotna izolacija	15 cm		
- zaključni sloj			
J - zunanja klelna stena v šoli			
- AB zid	30 cm		
K - tlak pritličja nad kleljo v šoli			
- vrtaz	0,5 cm		
- cementni estrih	6 cm		
- PVC			
- poluretlan	5 cm		
- AB plošča	20 cm		
- toplotna izolacija	10 cm		

PREREZ A - A



A - tlak v vrtecu:			
- guma mega elastic	4 mm		
- cementni estrih	6 cm		
- PVC			
- toplotna izolacija	10 cm		
- hidroizolacija	0,5 cm		
- podložni beton	8 cm		
- tampon	20 cm		
B - zunanja stena v vrtecu			
- opечно modularna opeka	30 cm		
- xps	4 cm		
- zaključni sloj			
- toplotna izolacija	15 cm		
- zaključni sloj			
C - streha nad vrtecom			
- strešna kritina Bramac			
- špirovci			
- PVC			
D - strop nad pritličjem vrta			
- PVC	15 cm		
- toplotna izolacija	10 cm		
- terpol			
- PVC			
- AB plošča	15 cm		
E - streha nad šolo - nad pritličjem			
- korci v malti			
- strešna lepenka	24 cm		
- leseni opož			
- PVC	10 cm		
- terpol			
- leseni opož	18 cm		
- toplotna izolacija	15 cm		
F - strop nad pritličjem šole			
- PVC	15 cm		
- toplotna izolacija			
- terpol	10 cm		
- PVC			
- AB plošča	20 cm		
G - tlak pritličja v šoli			
- vrtaz	0,5 cm		
- cementni estrih	6 cm		
- PVC			
- poluretlan	5 cm		
- hidroizolacija	0,5 cm		
- podložni beton	8 cm		
- tampon	20 cm		
H - tlak kleli v šoli			
- podložni beton	8 cm		
- tampon			
I - zunanja stena v šoli			
- opечно modularna opeka	30 cm		
- korabl plošča	5 cm		
- zaključni sloj			
- toplotna izolacija	15 cm		
- zaključni sloj			
J - zunanja klelna stena v šoli			
- AB zid	30 cm		
K - tlak pritličja nad kleljo v šoli			
- vrtaz	0,5 cm		
- cementni estrih	6 cm		
- PVC			
- poluretlan	5 cm		
- AB plošča	20 cm		
- toplotna izolacija	10 cm		

PREREZ B - B



A - tlak v vrtecu:			
- guma mega elastic	4 mm		
- cementni estrih	6 cm		
- PVC			
- toplotna izolacija	10 cm		
- hidroizolacija	0,5 cm		
- podložni beton	8 cm		
- tampon	20 cm		
B - zunanja stena v vrtecu			
- opечно modularna opeka	30 cm		
- xps	4 cm		
- zaključni sloj			
- toplotna izolacija	15 cm		
- zaključni sloj			
C - streha nad vrtecom			
- strešna kritina Bramac			
- špirovci			
- PVC			
D - strop nad pritličjem vrta			
- PVC	15 cm		
- toplotna izolacija	10 cm		
- terpol			
- PVC			
- AB plošča	15 cm		