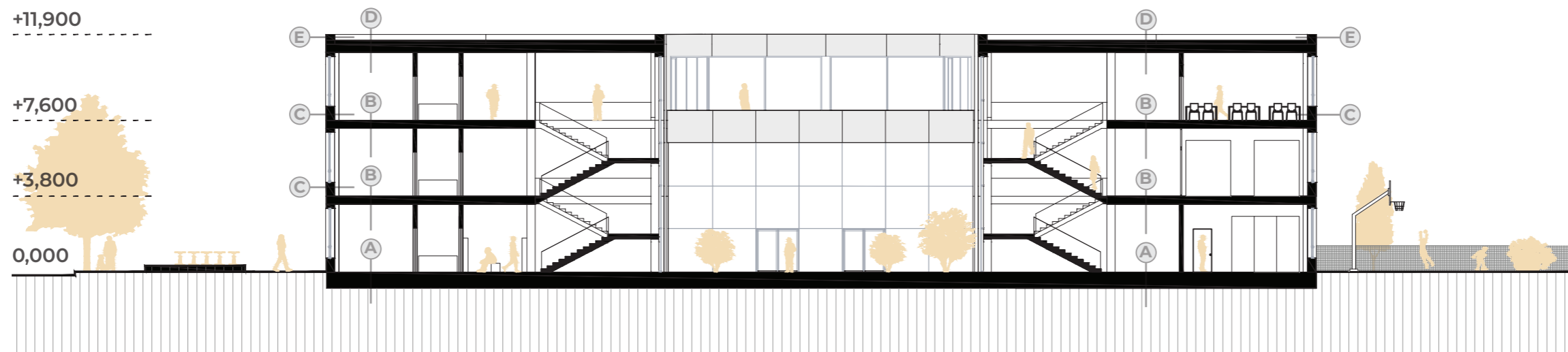


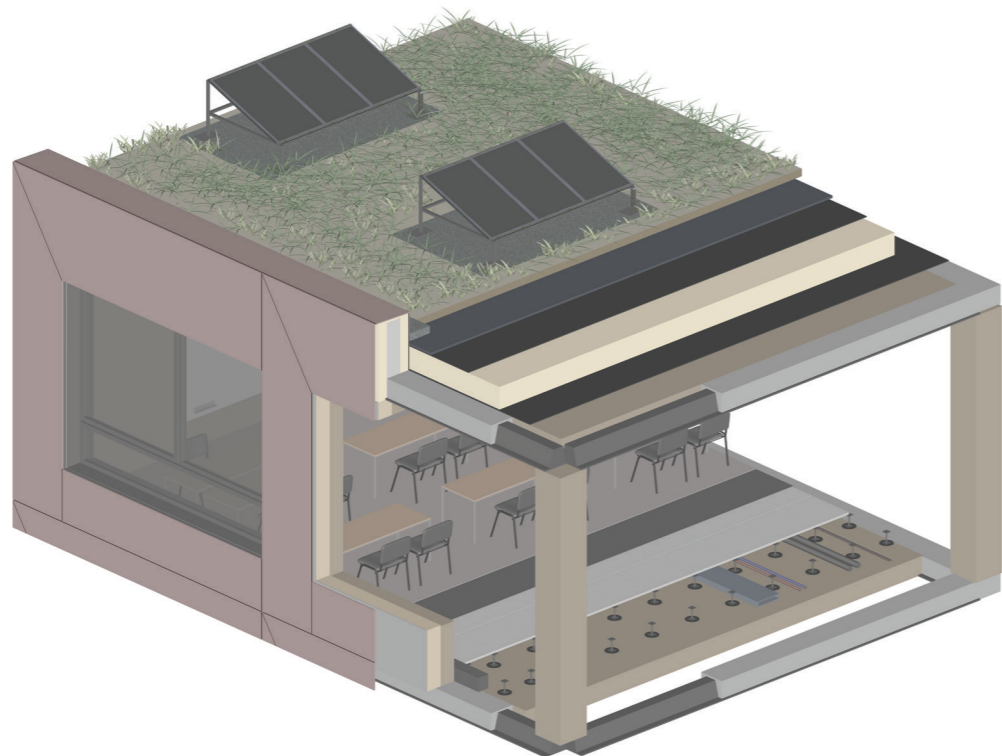
POZDĹŽNY REZ A-A



PRIEČNY REZOPHĽAD B-B



AXONOMETRIA MODULÁRNEHO BLOKU



A\_SKLADBA PODLAHY 1.NP (ZDVOJENÁ PODLAHA)

- EPOXYDOVÁ LAHKOUDRŽIAVATEĽNÁ PODLAHA	3mm
- SEPARAČNÁ VRSTVA	-
- DREVOTRIESKOVÝ ZÁKLONÝ PANEĽ	30mm
- INŠTALAČNÉ STOJKY	-
- VZDUCHOVÁ MEDZERA (INŠTALÁCIE)	150mm
- BETÓNOVÝ POTER	50mm
- SEPARAČNÁ VRSTVA PE FÓLIA	-
- TEPELNÁ IZOLÁCIA MINERÁLNA VLNA	120mm
- HYDROIZOLAČNÁ VRSTVA (ASFALTOVÉ PÁSY)	2mm
- PENETRAČNÝ ASFALTOVÝ NÁTER	-
- ŽELEZOBETÓNOVÁ ZÁKLADOVÁ DOSKA	400mm
- PODKLADNÝ BETÓN	100mm

B\_SKLADBA PODLAHY 2. A 3.NP

- EPOXYDOVÁ LAHKOUDRŽIAVATEĽNÁ PODLAHA	3mm
- SEPARAČNÁ VRSTVA	-
- DREVOTRIESKOVÝ ZÁKLONÝ PANEĽ	30mm
- INŠTALAČNÉ STOJKY	-
- VZDUCHOVÁ MEDZERA (INŠTALÁCIE)	150mm
- CLT PANEĽ S POHĽADOVOU VRSTVOU	200mm

C\_SKLADBA OBVODOVÉHO PLÁŠŤA (GRC FASÁDA)

- CLT FASÁDNY PANEĽ S POHĽADOVOU VRSTVOU	200mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA (MINERÁLNA VLNA)	200mm
- DIFÚZNE OTVORENÁ KONTAKTNÁ FÓLIA	1mm
- PREDŠADENÁ KONŠTRUKCIA	-
- GRC PANEĽ	11mm

D\_SKLADBA STRECHY (EXTENZÍVNA VEGETAČNA)

- EXTENZÍVNA ZELEŇ	-
- VEGETAČY SUBSTRÁT	40-60mm
- FILTRAČNÁ & DRENÁŽNA VRSTVA	20mm
- HYDROIZOLAČNÁ VRSTVA (mPVC FÓLIA)	1mm
- SPÁDOVÉ KLINY	10-50mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA (PIR PANEĽY)	200mm
- PAROZÁBRANA (ASFALTOVÝ PÁS LEPENÝ)	1,5mm
- CLP PANEĽ	250mm

E\_SKLADBA STREŠNEJ ATIKY

- VNÚTORNÉ OPLECHOVANIE ATIKY	2mm
- HYDROIZOLAČNÁ VRSTVA (mPVC FÓLIA)	1mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA (PIR PANEĽY)	100mm
- VYTIAHNUTIE PAROZÁBRANY (ASFALTOVÝ PÁS LEPENÝ)	1,5mm
- PREFABRIKOVANÝ ATIKOVÝ PANEĽ (MECHANICKY KOTVENÝ)	200mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA (MINERÁLNA VLNA)	200mm
- DIFÚZNE OTVORENÁ KONTAKTNÁ FÓLIA	1mm
- PREDŠADENÁ KONŠTRUKCIA	-
- GRC PANEĽ	11mm