















LEGENDA MATERIÁLOV

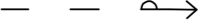

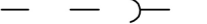







-  ZATRÁVNENÁ PLOCHA
-  BETÓNOVÁ DLAŽBA
-  ZATRÁVNŔOVACIA DLAŽBA S PLASTOVÝMI TVÁRNICAMI
-  ŠTĪPANÝ CHODNÍK SO ZELENOU ŠKÁROU
-  GUMOKAUČUK
-  MLATOVÝ POVRCH

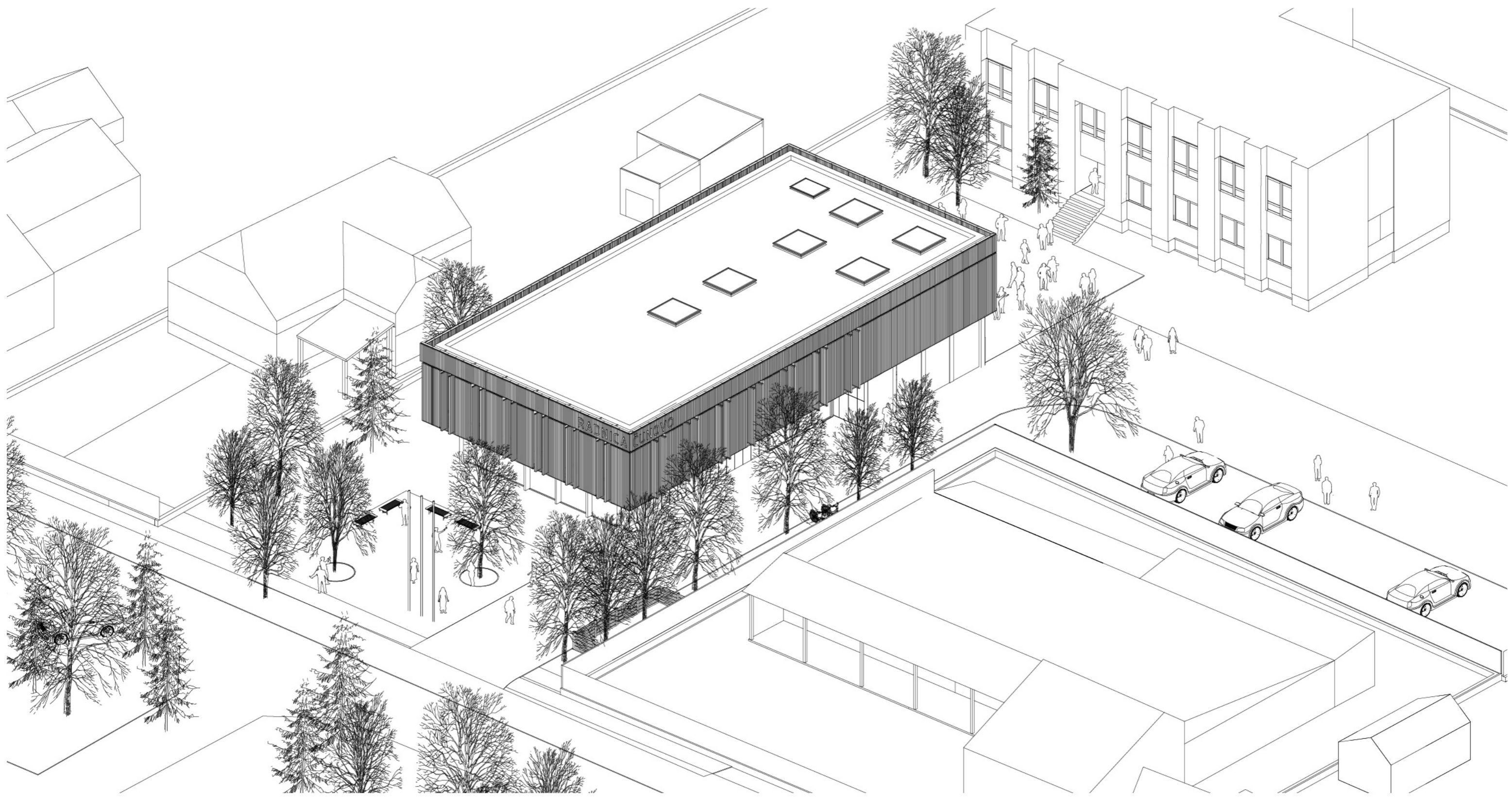
LEGENDA PRVKOV

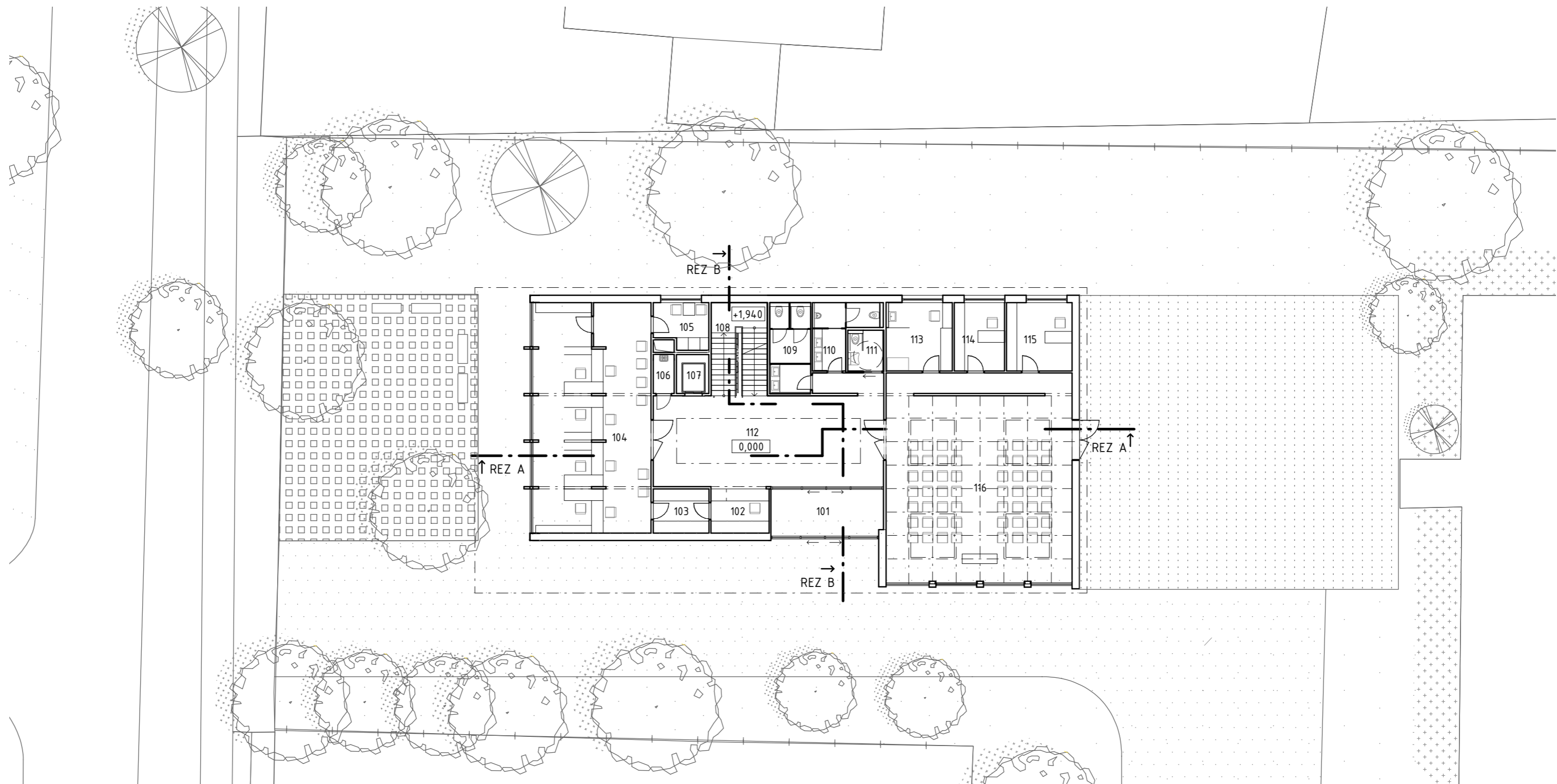
-  IHLIČNATÝ STROM
-  LISTNATÝ STROM
-  STROM ODSTRÁNENÝ
-  LAVIČKA
- SO.01 NAVRHOVANÁ BUDOVA RADNICE
- SO.02 EXISTUJÚCA BUDOVA MIESTNEHO ÚRADU
- SO.03 PAVILÓN PRE EXTERIÉROVÉ AKTIVITY
-  VJAZD NA POZEMOK
-  VSTUP DO NAVRHOVANÉHO OBJEKTU
-  VSTUP DO EXISTUJÚCEHO MIESTNEHO ÚRADU

- VS VODOMERNÁ ŠACHTA
- ER ELEKTRICKÁ ROZVODŇA
- RS REVÍZNA ŠACHTA
- PN PODZEMNÁ NÁDRŽ S FILTROM PRE ZBER DAŽĐOVEJ VODY
-  ZVOD DAŽĐOVEJ VODY
- LR LAPAČ ROPNÝCH LÁTKOV

LEGENDA SIETÍ

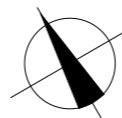
-  VEREJNÝ VODOVOD
-  VEREJNÉ ELEKTRICKÉ VEDENIE
-  VEREJNÁ KANALIZÁCIA
-  OPTICKÁ VEREJNÁ SIEŤ
-  VODOVODNÁ PRÍPOJKA
-  ELEKTRICKÁ PRÍPOJKA
-  KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA
-  DAŽĐOVÁ VODA
-  OPTICKÁ PRÍPOJKA
-  PLOT BEZ ROZLIŠENIA DRUHU A VLASTNÍCTVA

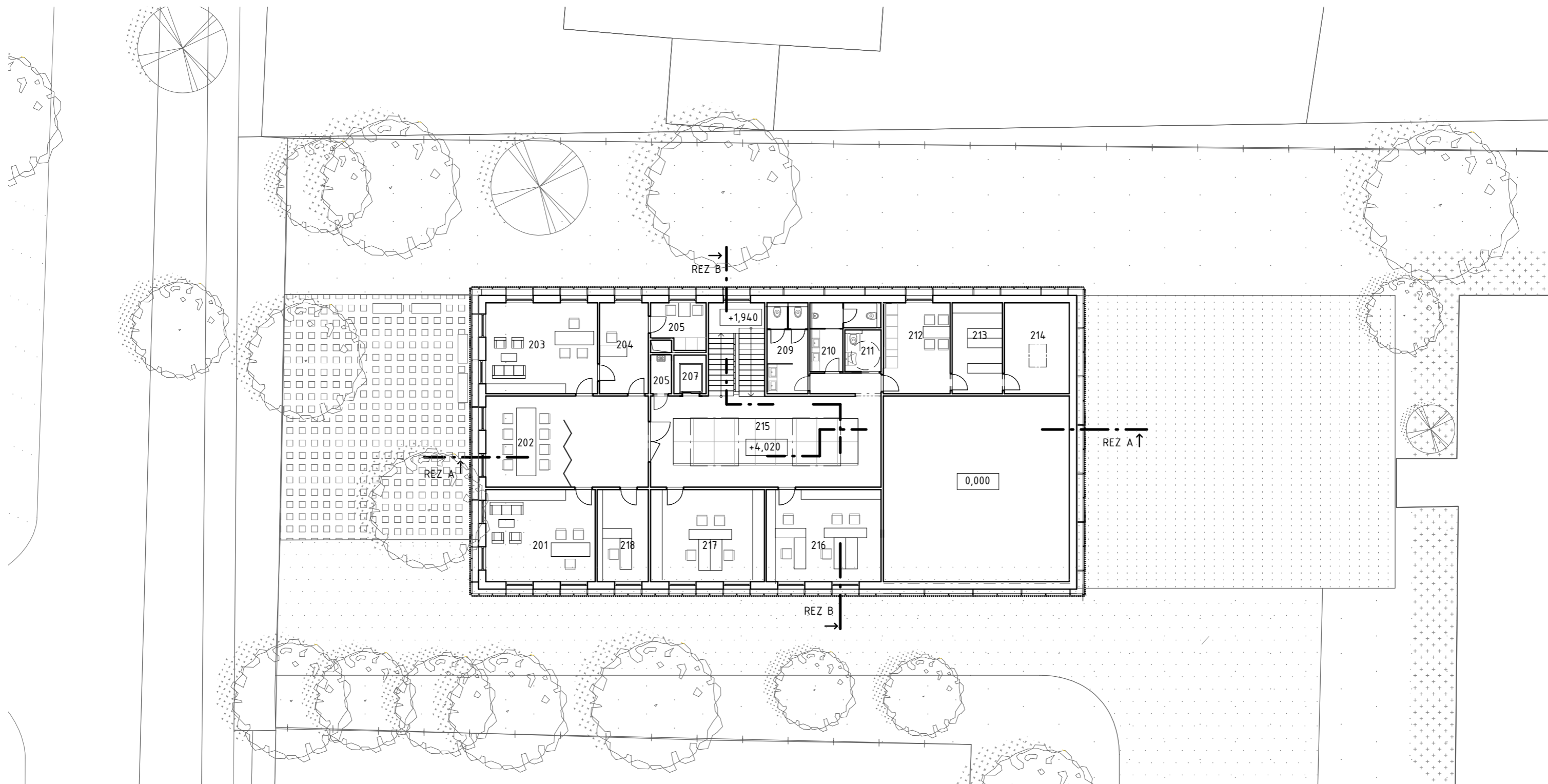




LEGENDA MIESTNOSTÍ 1.NP

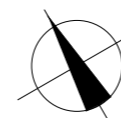
č. a názov miestnosti	plocha v ² m	č. a názov miestnosti	plocha v ² m	č. a názov miestnosti	plocha v ² m			
101	ZÁDVERIE	14,8	107	VÝŤAH	3,3	113	PRÍPRAVOVŇA NEVESTY	12,2
102	INFORMÁCIE	7,2	108	SCHODISKO	13,9	114	OZVUČENIE	9,2
103	ŠATŇA	6,6	109	HYGIENA ŽENY	9,3	115	M. SOBÁŠIACEHO A ZAPISOVATEĽA	11,3
104	ADMINISTRATÍVNE ODDELENIE	72,5	110	HYGIENA MUŽI	8,4	116	SOBÁŠNA SIEŇ	102,8
105	ČAJOVÁ KUCHYNKA	7,4	111	BEZBARIÉROVÁ HYGIENA	4			
106	UPRATOVAČKA	1,7	112	VESTIBUL	55,7			
						CELKOVÁ PLOCHA		368,7

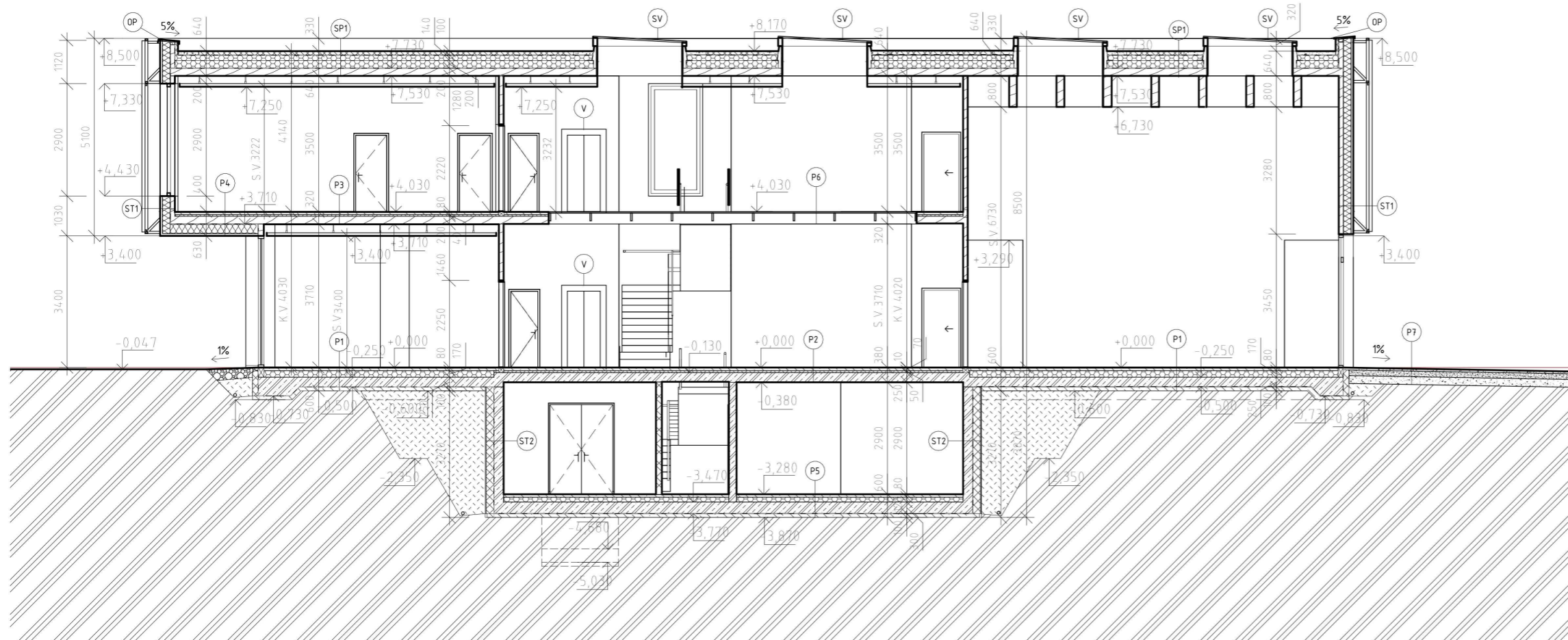




LEGENDA MIESTNOSTÍ 2.NP

č. a názov miestnosti	plocha v m ²	č. a názov miestnosti	plocha v m ²	č. a názov miestnosti	plocha v m ²			
201	PREDNOSTA	26,3	207	VÝŤAH	3,3	213	ARCHÍV	12,2
202	ZASADAČKA	39,4	208	SCHODISKO	13,9	214	SKLAD	15,2
203	STAROSTA	27,0	209	HYGIENA ŽENY	9,3	215	VESTIBUL	55,7
204	SEKRETARIÁT	11,8	210	HYGIENA MUŽI	8,4	216	EKON. ODD. A ODD. MAJETKU	27,7
205	ČAJOVÁ KUCHYNKA	7,3	211	BEZBARIÉROVÁ HYGIENA	4	217	STAVEBNÝ ÚRAD	27,3
206	UPRATOVAČKA	1,7	212	KUCHYNKA	16,1	218	HLAVNÝ KONTROLÓR	12,4
			CELKOVÁ PLOCHA		449,3			





REZ A-A'

LEGENDA MATERIÁLOV

-  MURIVO VYŠŠIA PEVNOSŤ HR. 150mm
-  ŽELEZOBETÓN HR. 200, 250mm
-  TEPELNÁ IZOLÁCIA XPS HR. 120, 170, 200mm
-  NASYPANÁ ZEMINA
-  PŮVODNÁ ZEMINA
-  ŠTRKOVÝ NÁSYP
-  HYDROIZOLÁCIA
-  KAMENNÁ DRVA FR. 0/8, 0/32
-  BETÓN PROSTÝ

LEGENDA PRVKOV

- SV SVETLÍK SV.Š. 2200
- V VÝŤAH OTIS GEN2
- OP OPLECHOVANIE ATIKY

SKLADBA PODLAHY P1

TERAZZO Z RECYKLOVANÉHO PLASTU ODTIEŇ BÉŽOVÝ	10mm
NIVELAČNÝ POTER	5mm
BETÓNOVÁ MAZANINA	65mm
PE FÓLIA	-
TEPELNÁ IZOLÁCIA	170mm
HYDROIZOLÁCIA	-
ŽELEZOBETÓNOVÁ DOSKA	250mm
HYDROIZOLÁCIA PROTI ZEMNEJ VLHKOSTI	-
PODKLADOVÝ BETÓN	100mm

SKLADBA PODLAHY P2

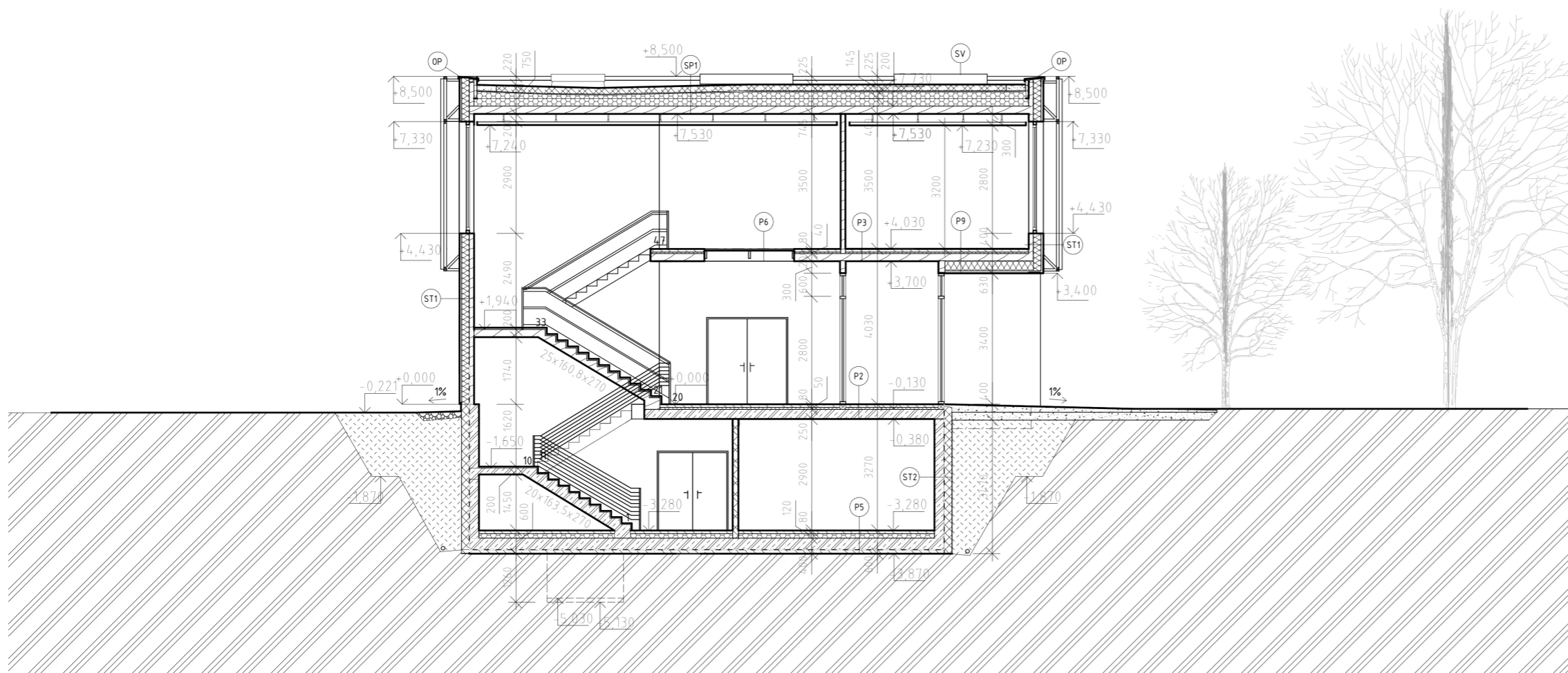
TERAZZO Z RECYKLOVANÉHO PLASTU ODTIEŇ BÉŽOVÝ	10mm
NIVELAČNÝ POTER	5mm
BETÓNOVÁ MAZANINA	65mm
PE FÓLIA	-
TEPELNÁ IZOLÁCIA	50mm
HYDROIZOLÁCIA	-
ŽELEZOBETÓNOVÁ DOSKA	250mm

SKLADBA PODLAHY P3

TERAZZO Z RECYKLOVANÉHO PLASTU ODTIEŇ BÉŽOVÝ	10mm
NIVELAČNÝ POTER	5mm
BETÓNOVÁ MAZANINA	65mm
PE FÓLIA	-
KROČAJOVÁ IZOLÁCIA	40mm
CLT PANEL	200mm









SKLADBA PODLAHY P4

TERAZZO Z RECYKLOVANÉHO PLASTU ODTIEŇ BÉŽOVÝ	10mm
NIVELAČNÝ POTER	5mm
BETÓNOVÁ MAZANINA	65mm
PE FÓLIA	-
KROČAJOVÁ IZOLÁCIA	40mm
CLT PANEL	200mm
TEPELNÁ IZOLÁCIA	200mm
PREVETRÁVANÁ MEDZERA	52mm
POUŽITÉ FASÁDNE DOSKY EQUITONE [NATURA]	8mm



REZ B-B'

LEGENDA MATERIÁLOV

	MURIVO VYŠŠIA PEVNOSŤ HR. 150mm
	ŽELEZOBETÓN HR. 200, 250mm
	TEPELNÁ IZOLÁCIA XPS HR. 120, 170, 200mm
	NASYPANÁ ZEMINA
	PŮVODNÁ ZEMINA
	ŠTRKOVÝ NÁSYP
	HYDROIZOLÁCIA
	KAMENNÁ DRVA FR. 0/8, 0/32
	BETÓN PROSTÝ

LEGENDA PRVKOV

SV	SVETLÍK SV.Š. 2200
V	VÝŤAH OTIS GEN2
OP	OPLECHOVANIE ATIKY

SKLADBA PODLAHY P5

LIATA BETÓNOVÁ PODLAHA	5mm
NIVELAČNÝ POTER	5mm
BETÓNOVÁ MAZANINA	70mm
TEPELNÁ IZOLÁCIA	120mm
PE FÓLIA	-
ŽELEZOBETÓNOVÁ DOSKA	300mm
HYDROIZOLÁCIA PROTI ZEMNEJ VLHKOSTI	-
PODKLADOVÝ BETÓN	100mm

SKLADBA PODLAHY P6

POCHÔDZNE TROJVRSTVOVÉ BEZPEČNOSTNÉ SKLO MLIEČNE	40mm
NOSNÁ KONŠTRUKCIA	200mm

SKLADBA PODLAHY P7

BETÓNOVÁ DLAŽBA	60mm
KAMENNÁ DRVA FR. 4/8	150mm
KAMENNÁ DRVA FR. 0/32	200mm

SKLADBA PODLAHY P9

KOBEREC SVETLOSIVÝ	20mm
LEPIDLO	5mm
NIVELAČNÝ POTER	5mm
BETÓNOVÁ MAZANINA	50mm
PE FÓLIA	-
KROČAJOVÁ IZOLÁCIA	40mm
CLT PANEL	200mm

SKLADBA STREŠNÉHO PLÁŠŤA SP1

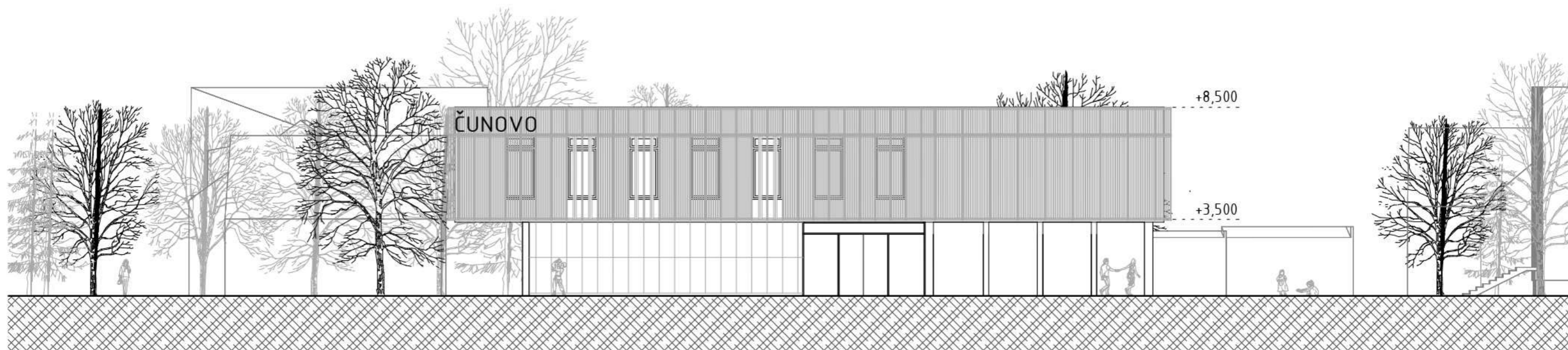
STREŠNÝ SUBSTRÁT	100mm
SEPARAČNÁ GEOTEXTÍLIA	-
NOPOVÁ FÓLIA	25mm
SEPARAČNÁ GEOTEXTÍLIA	-
HYDROIZOLÁCIA	-
TEPELNÁ IZOLÁCIA XPS V SPÁDE	200mm
TEPELNÁ IZOLÁCIA EPS SPODNÁ VRSTVA	200mm
PAROZÁBRANA	-
CLT PANEL	200mm

SKLADBA STENY ST1

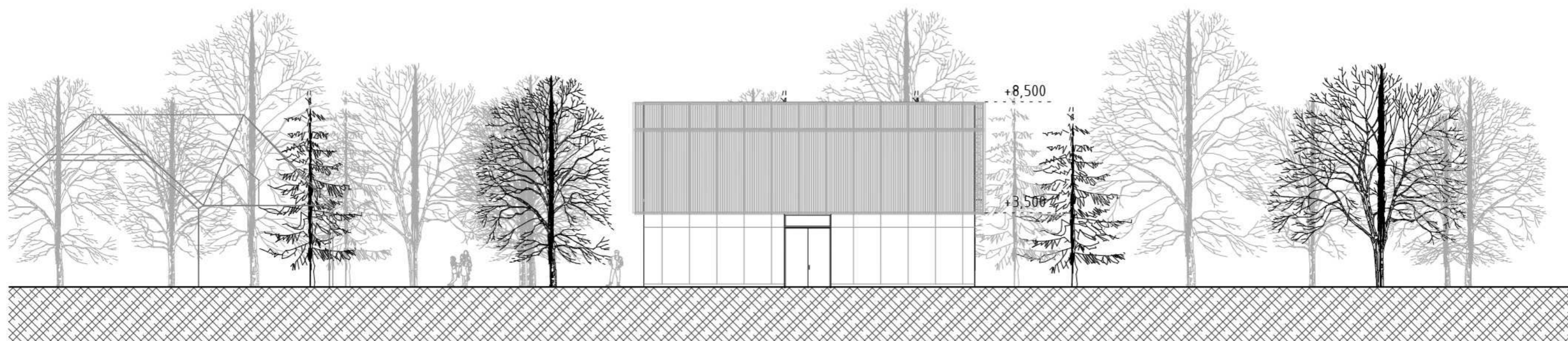
CLT PANEL	120mm
TEPELNÁ IZOLÁCIA Z MINERÁLNEJ VLNY	200mm
PREVETRÁVANÁ MEDZERA	50mm
FASÁDNE DOSKY CEMBRIT	8mm

SKLADBA STENY ST2

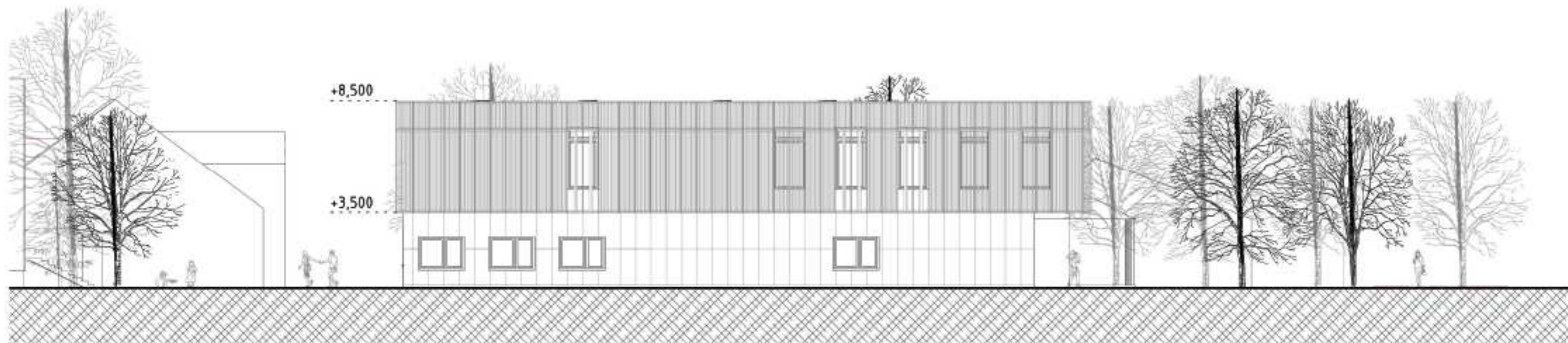
VÁPENNO-CEMENTOVÁ OMIETKA	15mm
ŽELEZOBETÓNOVÁ VAŇA	250mm
PE FÓLIA	-
TEPELNÁ IZOLÁCIA XPS	200mm
NOPOVÁ FÓLIA	25mm



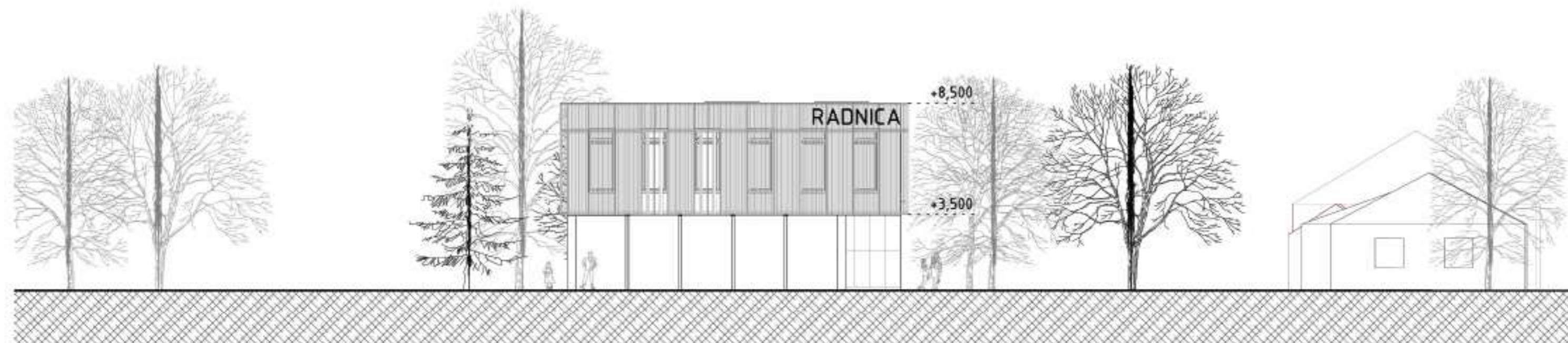
JUHOZÁPADNÝ POHĽAD



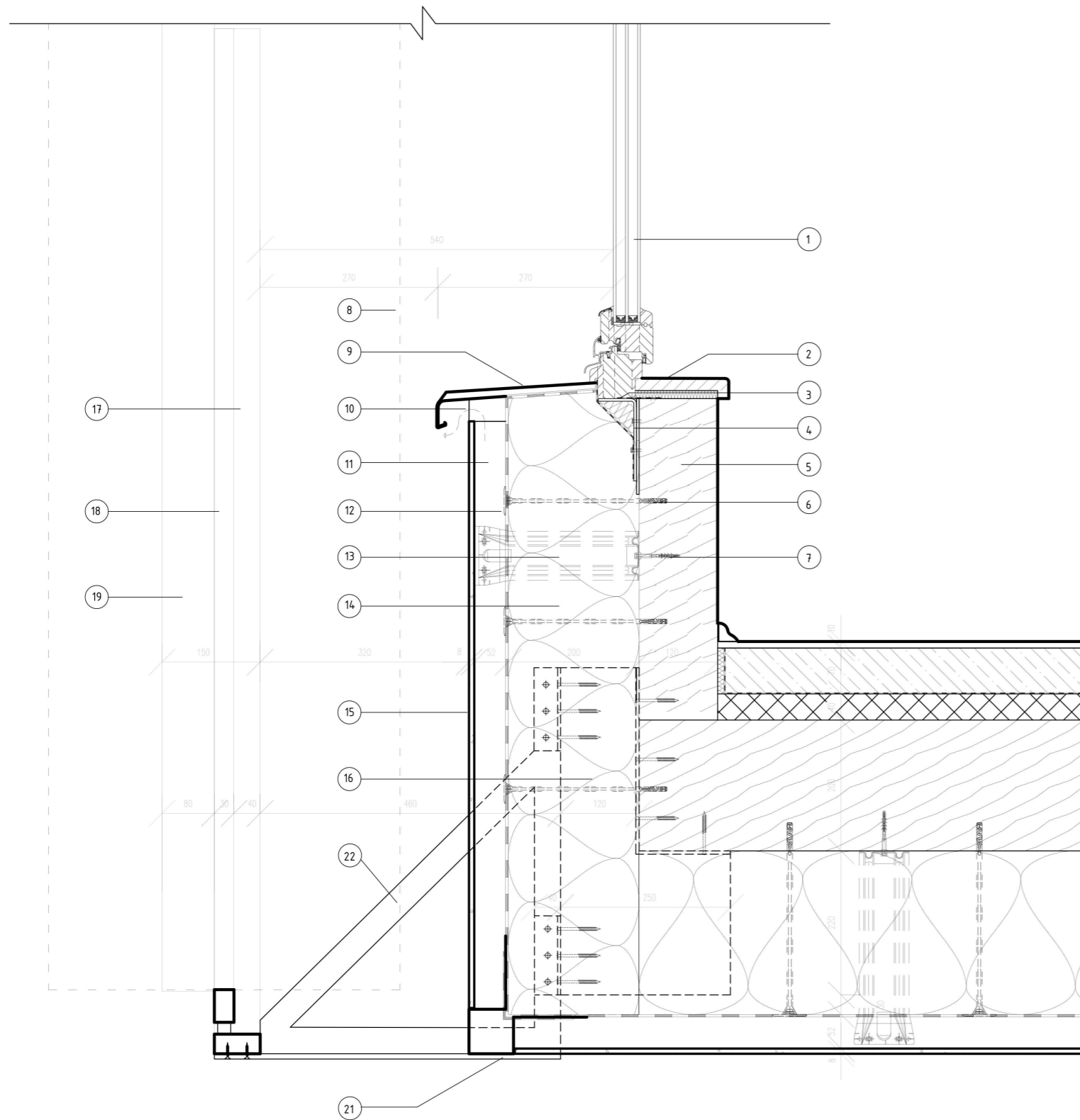
JUHOVÝCHODNÝ POHĽAD



SEVEROZÁPADNÝ POHLED



SEVEROVÝCHODNÝ POHLED

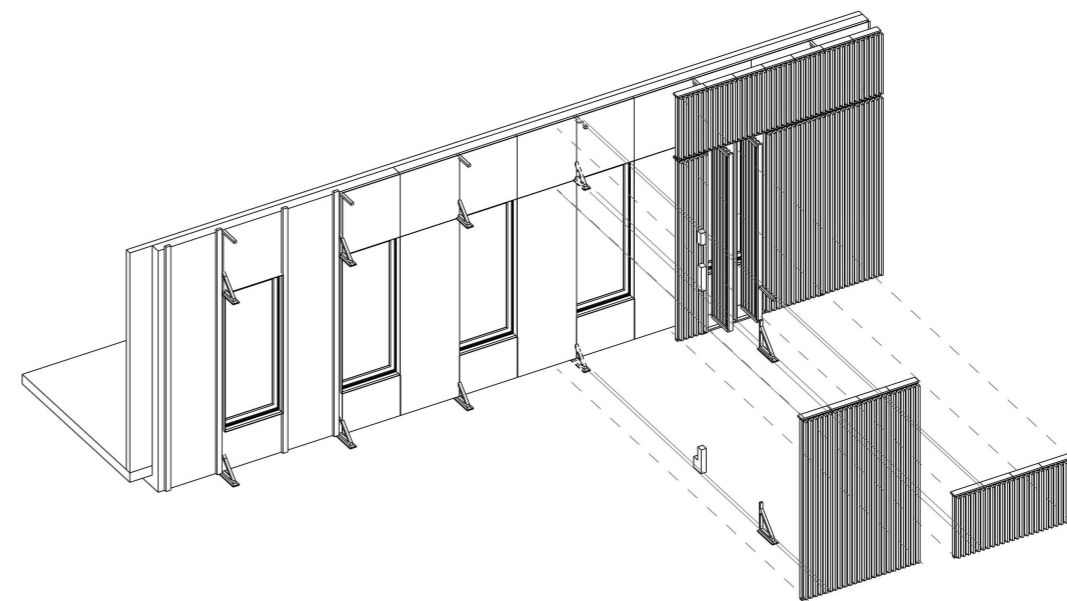


DETAIL KOTVENIA PREDSEDENEJ FASÁDY V REZE

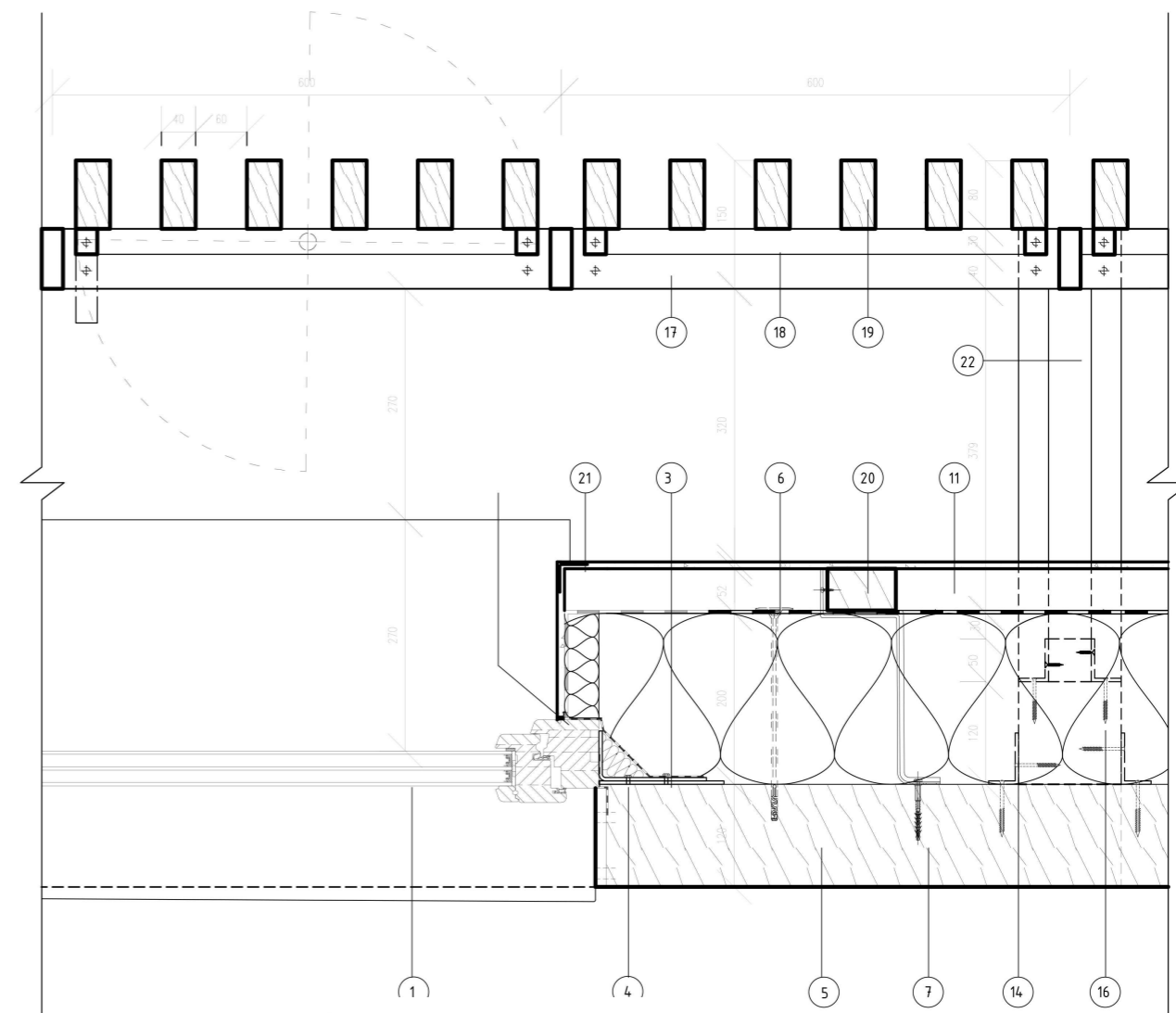
LEGENDA PRVKOV

- 1 IZOLAČNÉ TROJSKLO
- 2 VNÚTORNÝ PARAPET
- 3 OKENNÁ TESNIACA FÓLIA
- 4 PROFIL PRE UPEVNENIE OKNA
- 5 CLT PANEL HRÚBKY 120mm
- 6 ROZPERNÁ KOTVA PRE UPEVNENIE TEPELNEJ IZOLÁCIE

- 15 FASÁDNE DOSKY EQUITONE [NATURA] N 074
- 16 KVH HRANOL 120x80mm
- 17 HLINÍKOVÁ KONŠTRUKCIA PREDSEDENEJ FASÁDY
- 18 HLINÍKOVÁ KONŠTRUKCIA OTVÁRAVEJ ČASTI FASÁDY
- 19 DREVENÉ LAMELY KVH 40X80 OŠETRENÉ TENKOVRSŤVÝM NÁTEROM
- 20 DREVENÝ PROFIL NA KOTVENIE FASÁDNEHO OBKLADU 52x100mm
- 21 ROHOVÝ PROFIL
- 22 NEREZOVÝ TROJUHOLNÍKOVÝ PROFIL NA UKOTVENIE PREDSEDENEJ FASÁDY



AXONOMETRIA FASÁDY



DETAIL KOTVENIA PREDSEDENEJ FASÁDY V PÔDORYSE

- 7 KOTVIACA OCEĽOVÁ SKRUTKA
- 8 HRANA MOŽNÉHO OTOČENIA PREDSEDENEJ FASÁDY
- 9 VONKAJŠÍ PARAPET
- 10 ZÁBRANA PROTI HMYZU
- 11 VZDUCHOVÁ MEDZERA
- 12 DIFÚZNA FÓLIA
- 13 KOTVIACA OCEĽOVÁ SKRUTKA
- 14 TEPELNÁ IZOLÁCIA Z MINERÁLNEJ VLNY HRÚBKY 200mm

DETAIL KOTVENIA PREDSEDENEJ FASÁDY

