



CENTRUM KRAJINNYCH STUDII VE SVETLE POD JESTEDEM

ALNUR NURMAKHANOV

CENTRUM KRAJINNÝCH STUDIÍ

Bakalářská práce

Studiijní program: B3501 – Architektura a urbanismus
Studiijní obor: 3501R002 – Architektura
Autor práce: Alnur Nurmakhhanov
Vedoucí práce: Ing. arch. Radek Suchánek, Ph.D.

Bachelor thesis

Study programme: B3501 – Architecture and Urban Design
Study branch: 3501R002 – Architecture
Author: Alnur Nurmakhhanov
Supervisor: Ing. arch. Radek Suchánek, Ph.D.



ZADÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE
Tématem této práce je přeměna starého objektu fary na Centrum krajinných studií ve Světlé pod Ještědem.

MÍSTO

Světlá pod Ještědem je malá ves, známá pobytom Karolíny Světle, s přibližně 950 obyvateli ležící na jižním svahu v Ještědsko-kozákovského hřbetu v nadmořské výšce 545 m.n.m. Fara se nachází v její jižní části. V bezprostřední blízkosti stojí hostinec a rodinné domy. Kostel svatého Mikuláše stojící od fary směrem do svahu vytváří střed obce. Ve svahu pod farou se rozprostírají ovocné sady, pod nimiž leží hřbitov.

KONCEPT

Rekonstrukce původního objektu fary, navrácení do původní podoby. Srah pod vsí je upraven v terasy, které jsou obnoveny a dotvořeny. Tyto terénní úpravy tvoří pozvolný přechod vsi do krajiny s pastvinami a mezemi. Ovocný sad ve svahu je doplněn novými stromy. Nový objekt stojí v terasách jižního svahu a tvoří jejich součást.

FARA

Objekt staré fary je zrekonstruován. Dvoupodlažní objekt hostí místo ke studiu a setkávání. V prvním podlaží se nachází knihovna a samoobslužná kuchyň s jídelnou. Ve druhém nadzemním podlaží je umístěna studovna a byt správce centra. Podkroví slouží konferenčnímu sálu.

UBYTOVÁNÍ

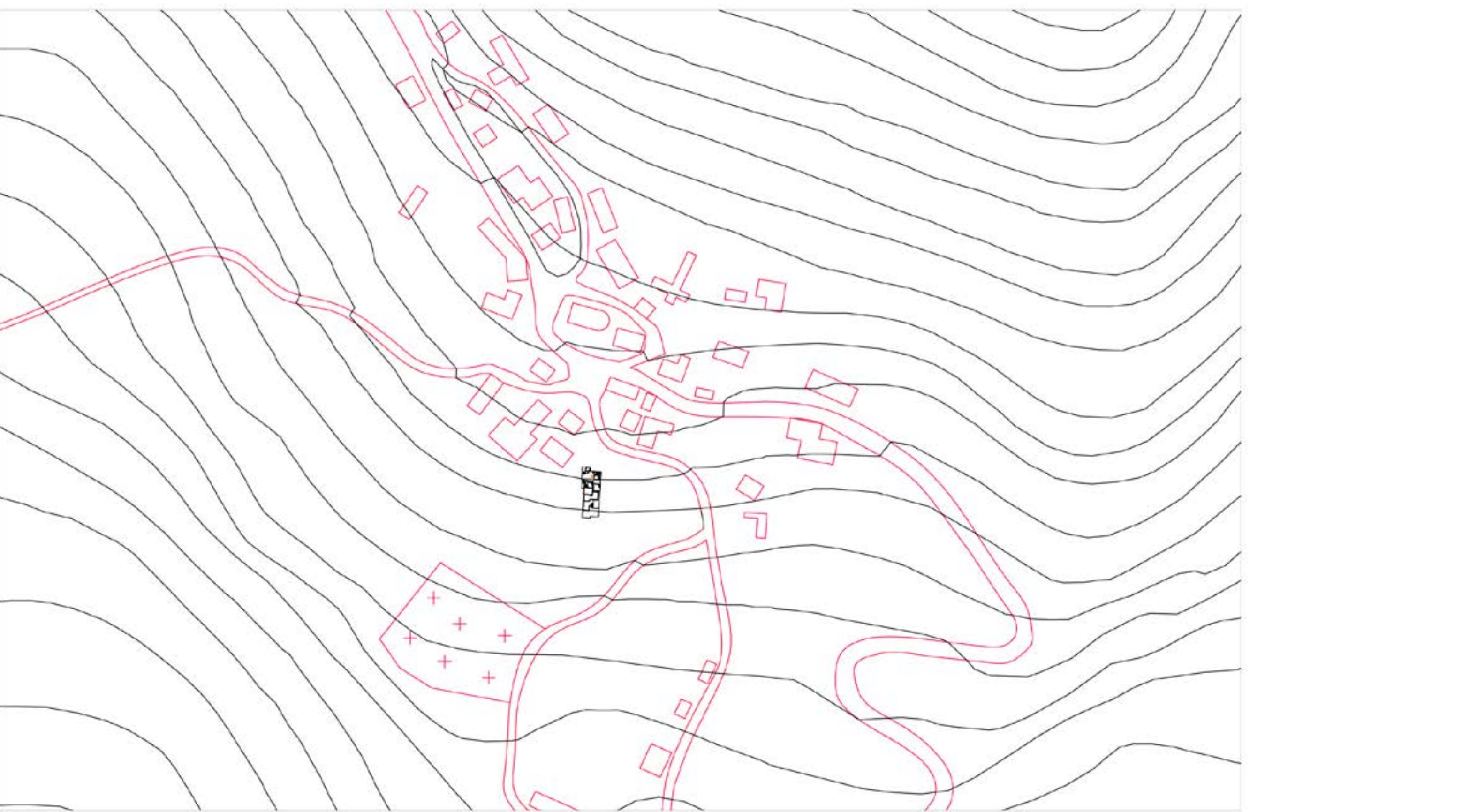
Nový betonový třípodlažní objekt je součástí svahu s terasami. Objekt protíná svah, svah protíná objekt, jsou propojeny. Do studentského ubytování se sestupuje schodištěm z horní úrovně terénu. V první úrovni se nachází vstupní hala s recepcí a jejím zázemím. Jsou zde i dva pokoje. Z haly můžeme vstoupit na terasu a do sadu. Každý z dvoulůžkových pokojů má svou terasu a také nabízí vstup na terasy a sadu. Do dalšího podlaží sestupujeme po schodišti. Směr sestupu nás navádí s vykročením na terasu a do zahrady. V tomto podlaží se nachází společná místnost s krbem a dva dvoulůžkové pokoje s terasami. Z chodby se vydáme do posledního podlaží s dvěma pokoji s terasami prolínajícími se se sadem.

ZAHRADA

Pro zachování rázu místa a pozvolného přechodu vsi v kulturní krajinu jsou upraveny a dotvořeny terénní terasy. Na nich se rozkládá ovocný sad, který je doplněný novými stromy.



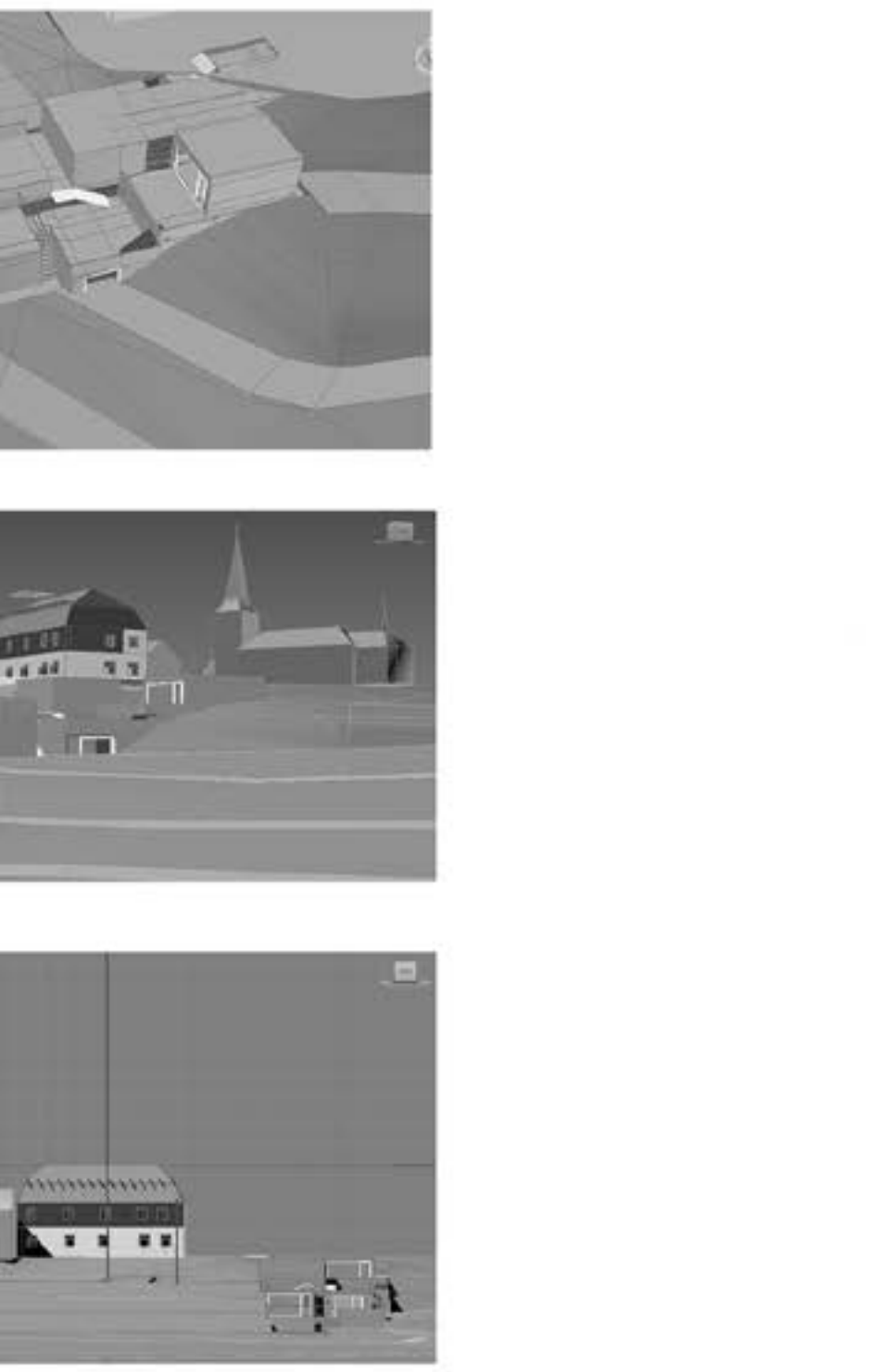
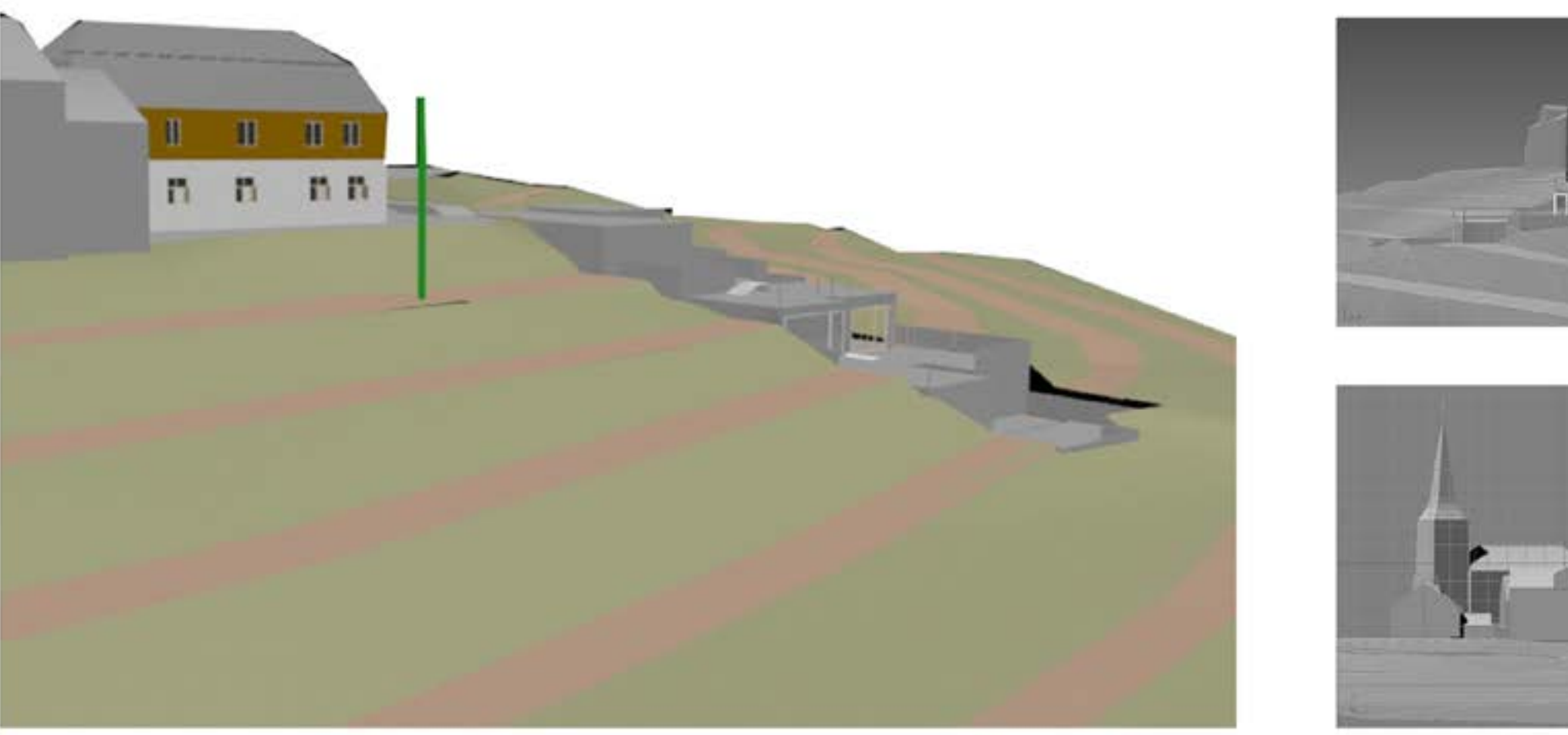
SITUACE SIRSICH VZTAHU 1:3000



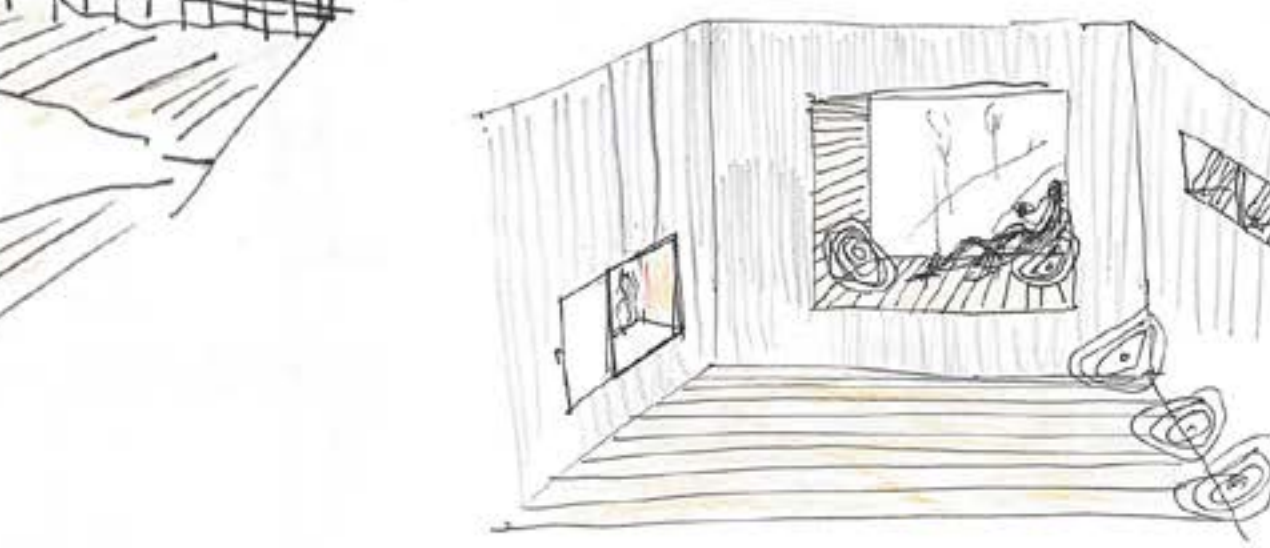
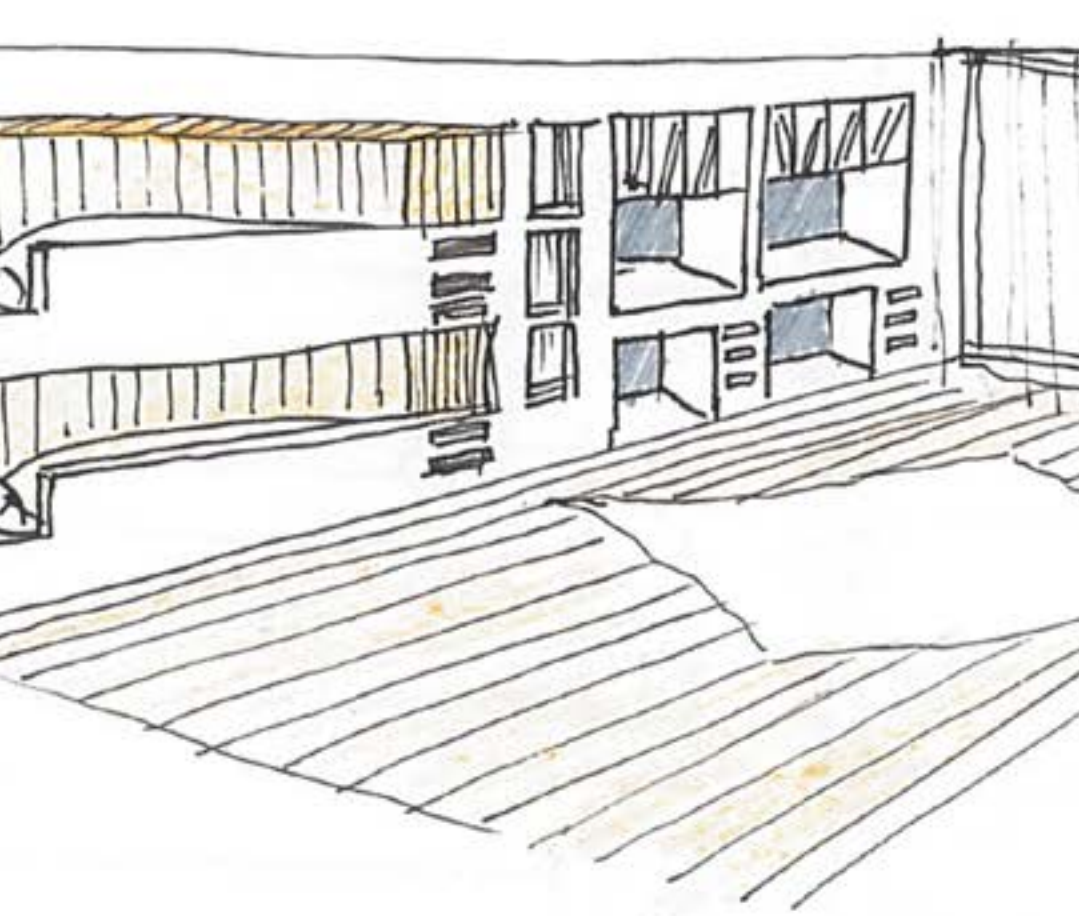
SITUACE 1:400



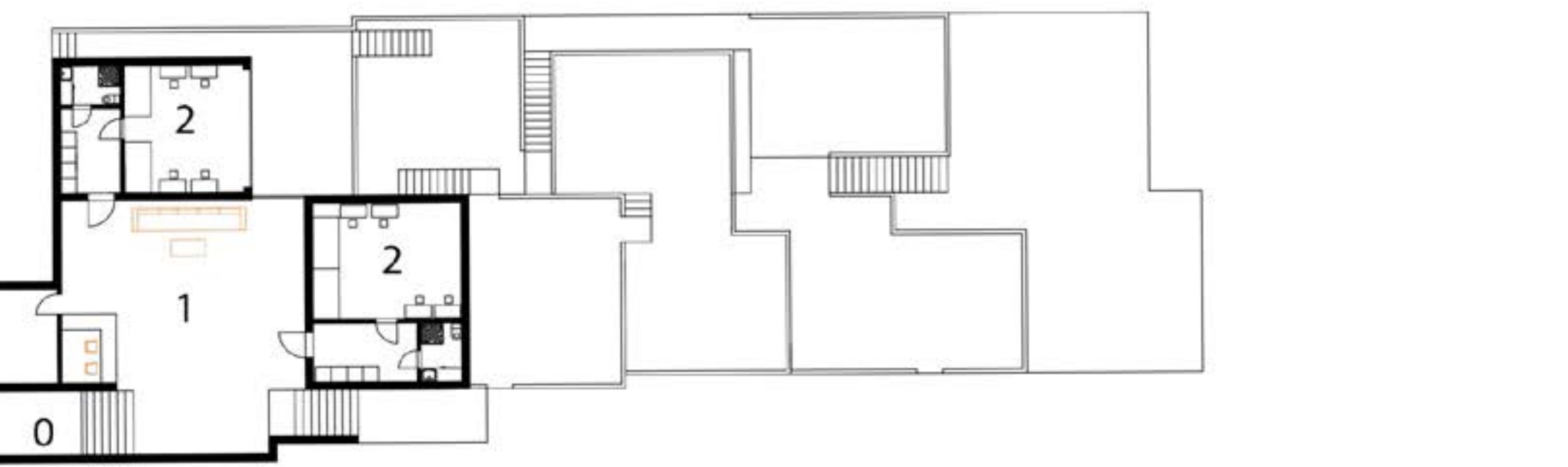
VIZUALIZACE UBYTOVNY A FARY (EXTERIER)



VIZUALIZACE INTERIERU UBYTOVNY



PUDORYS I SEKCE UBYTOVNY



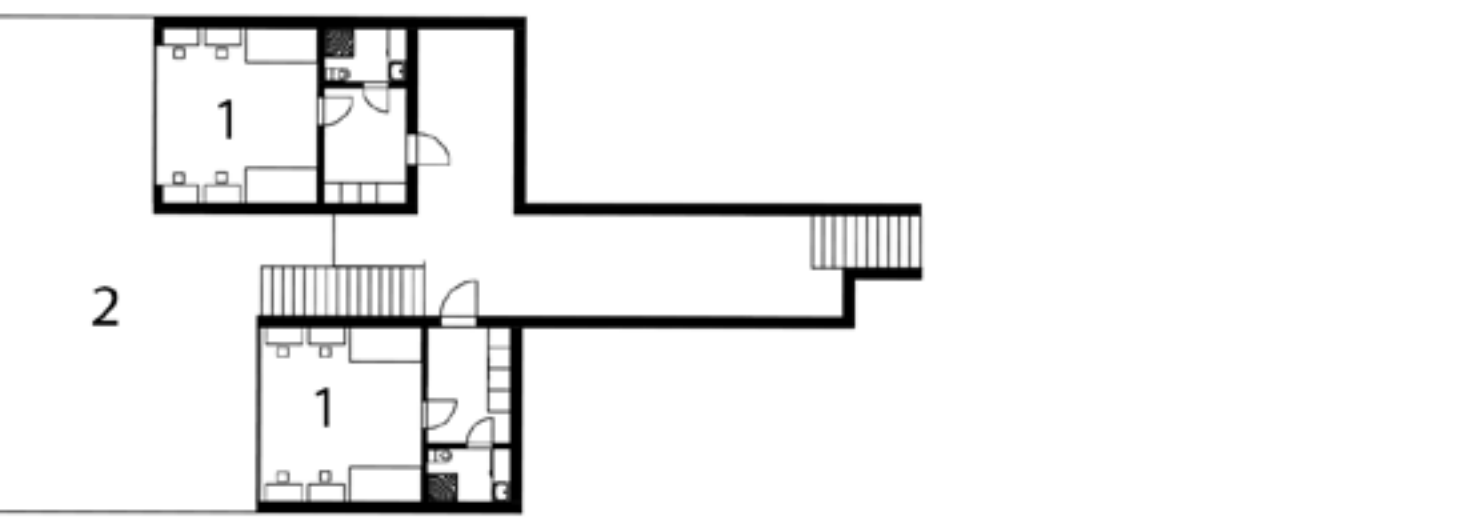
0 - vstup
1 - vstupni hala
2- pokoje

PUDORYS II SEKCE



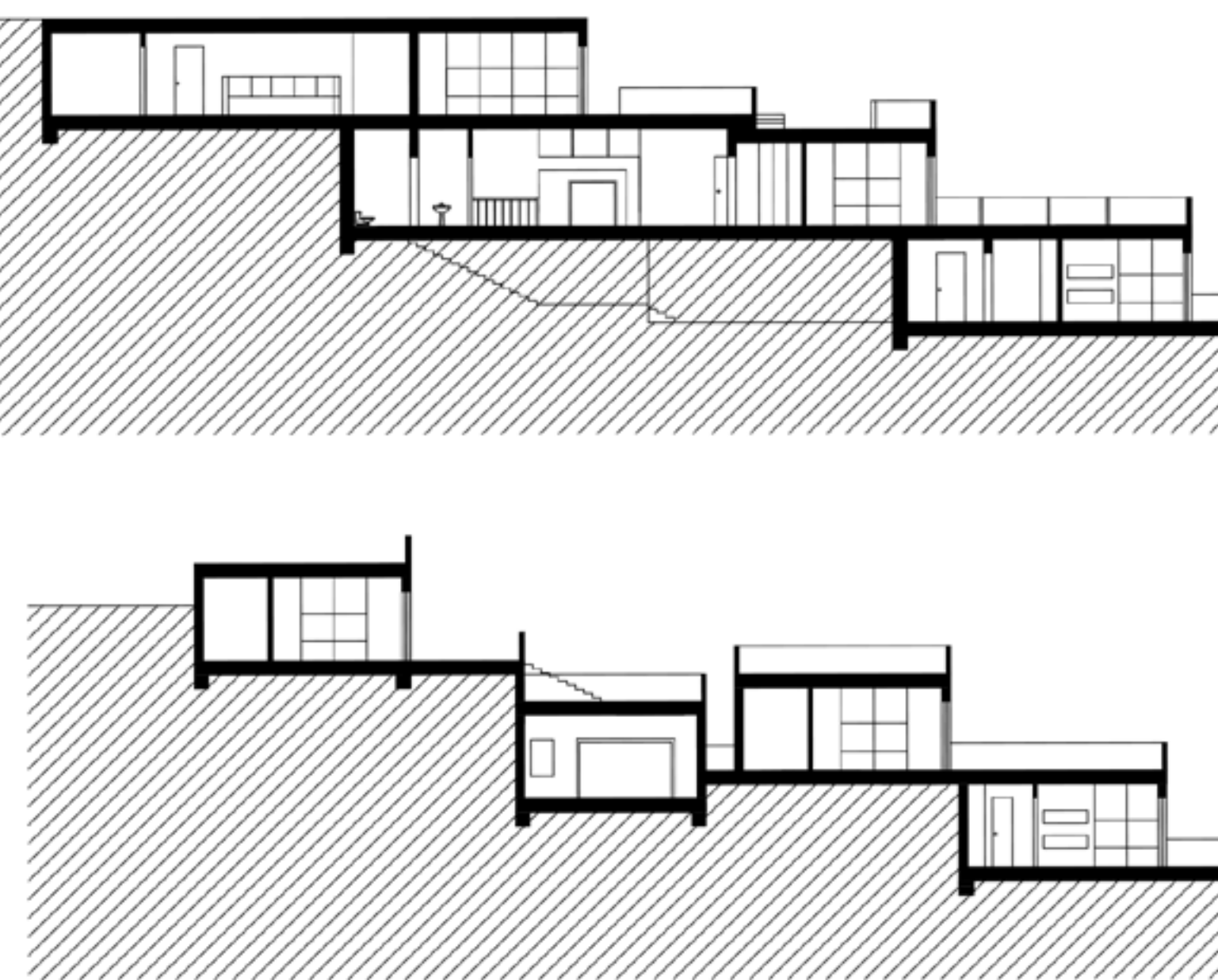
1 - spolecensky prostor
2- pokoje
3- krb

PUDORYS III SEKCE

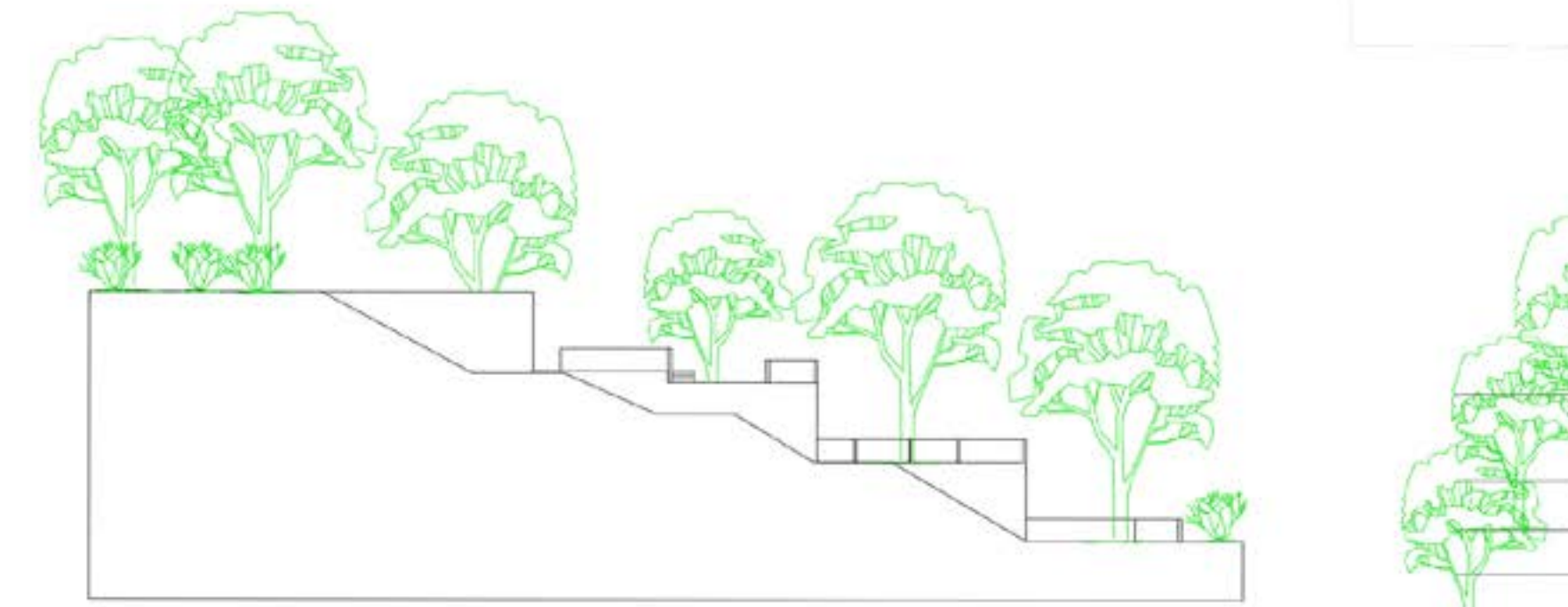
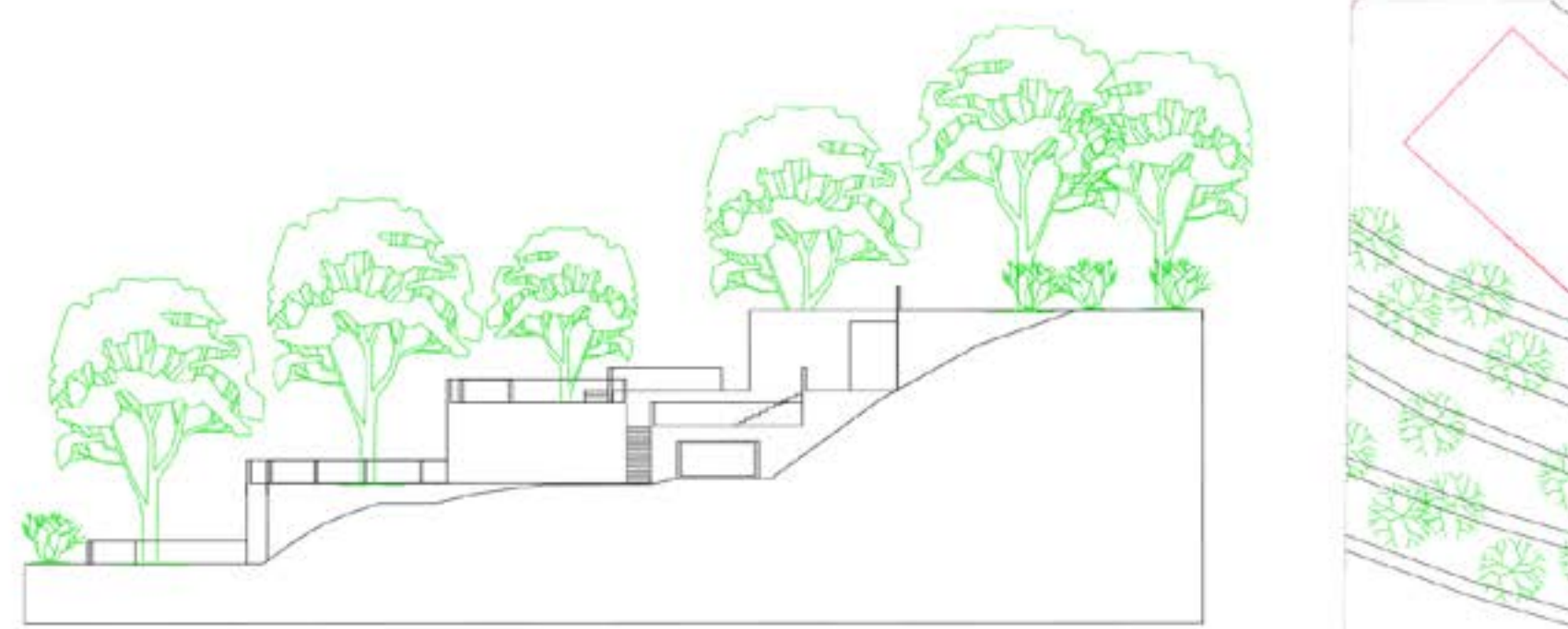


1 - pokoje
2- terasy

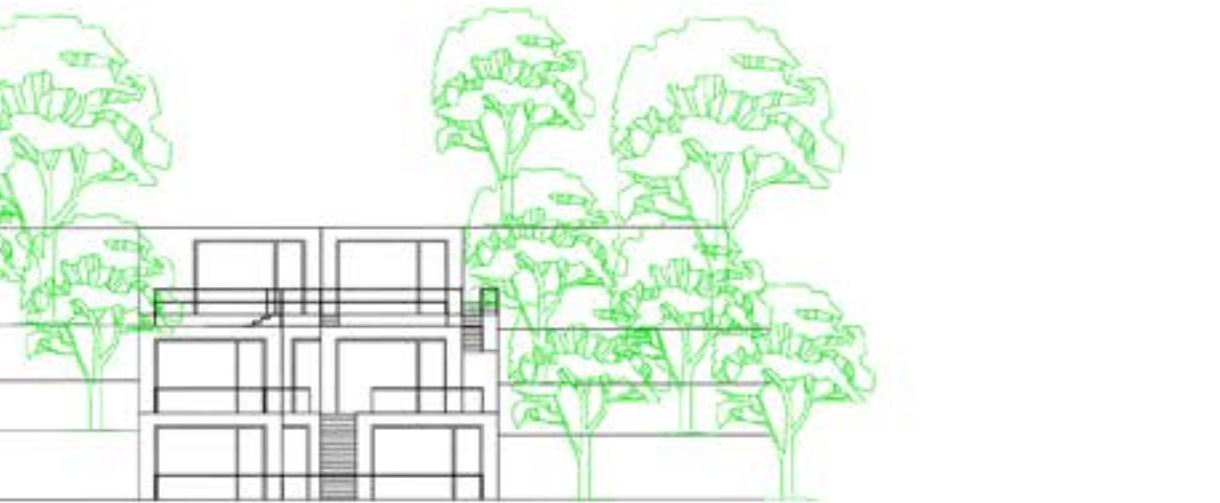
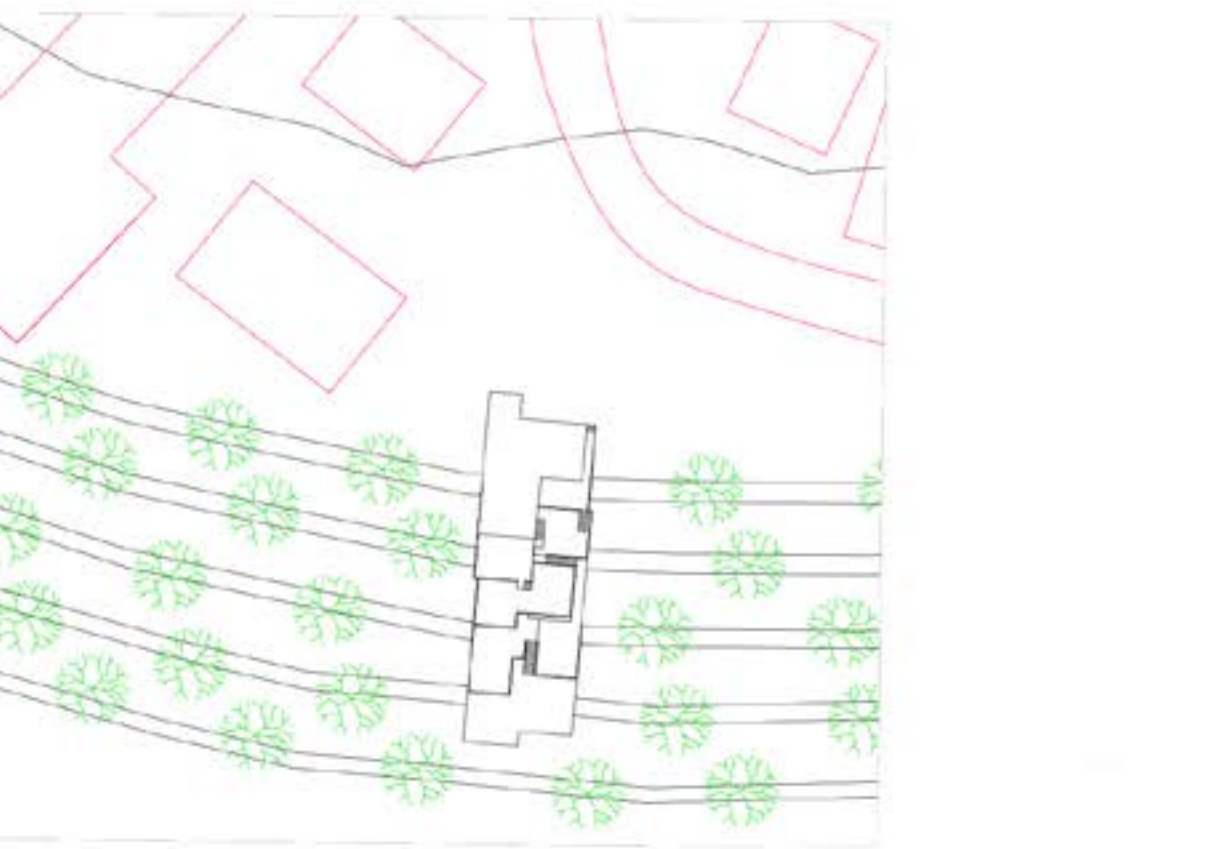
REZY UBYTOVNY



POHLEDY UBYTOVNY

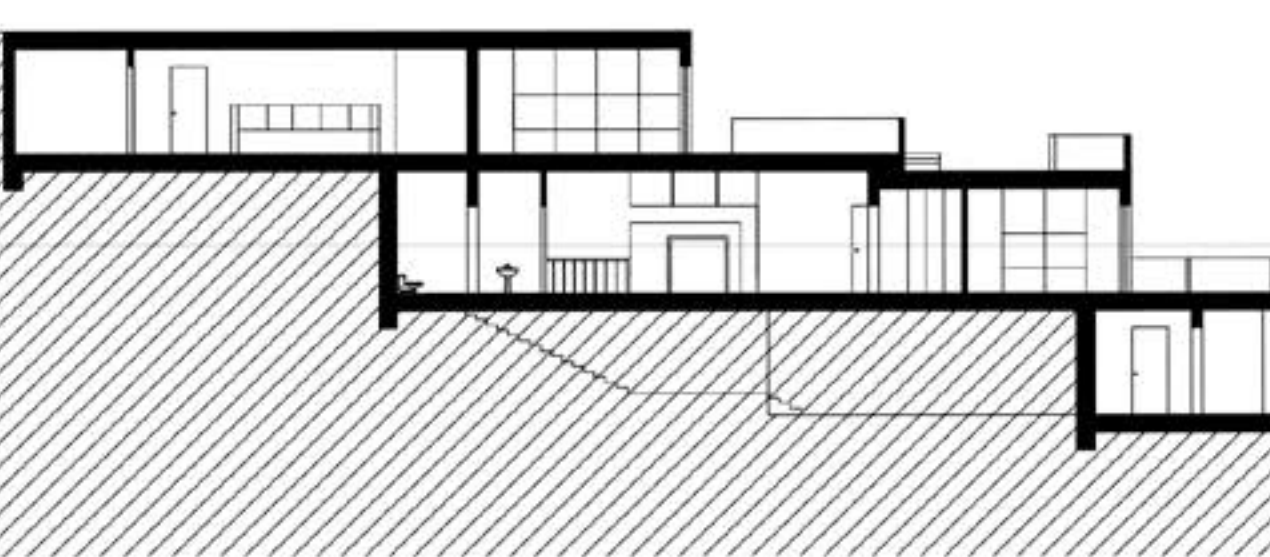
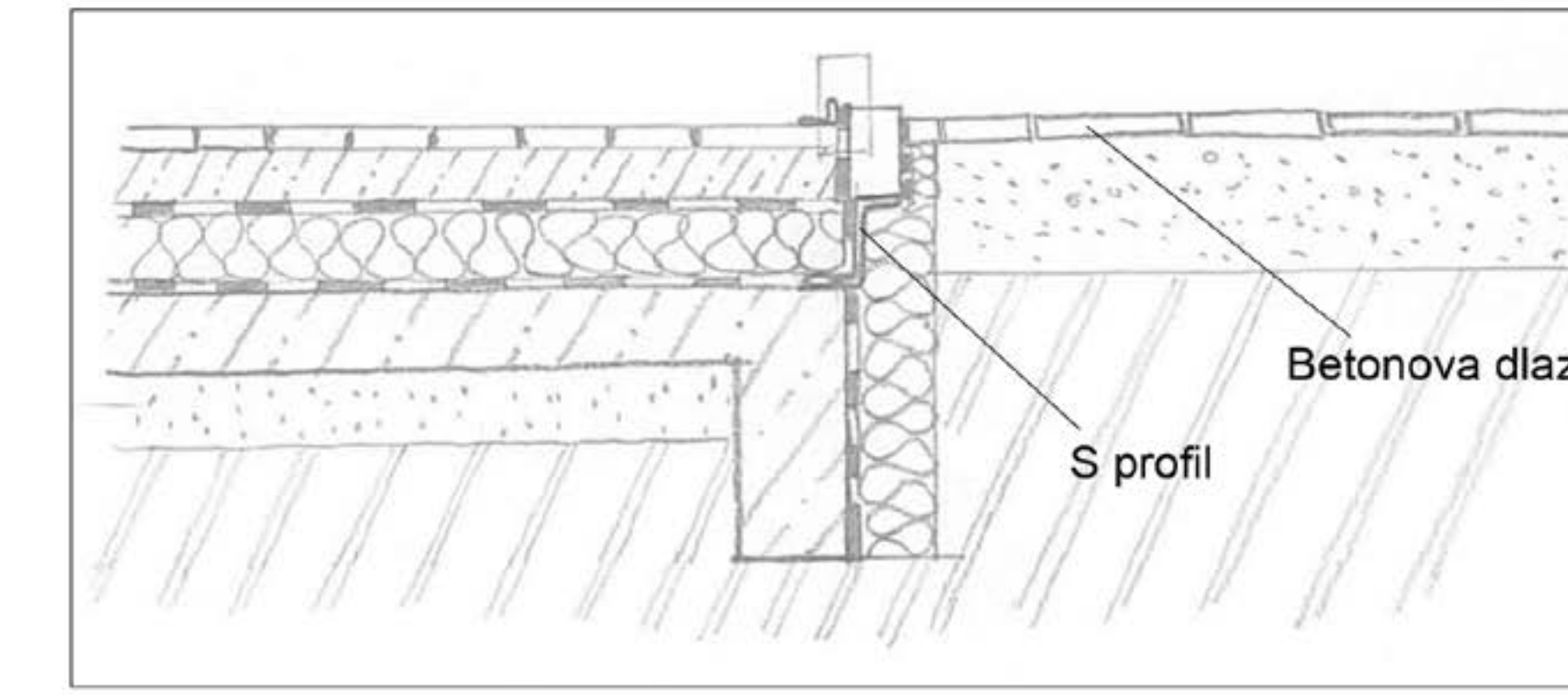


Architectural view of a building complex with trees.



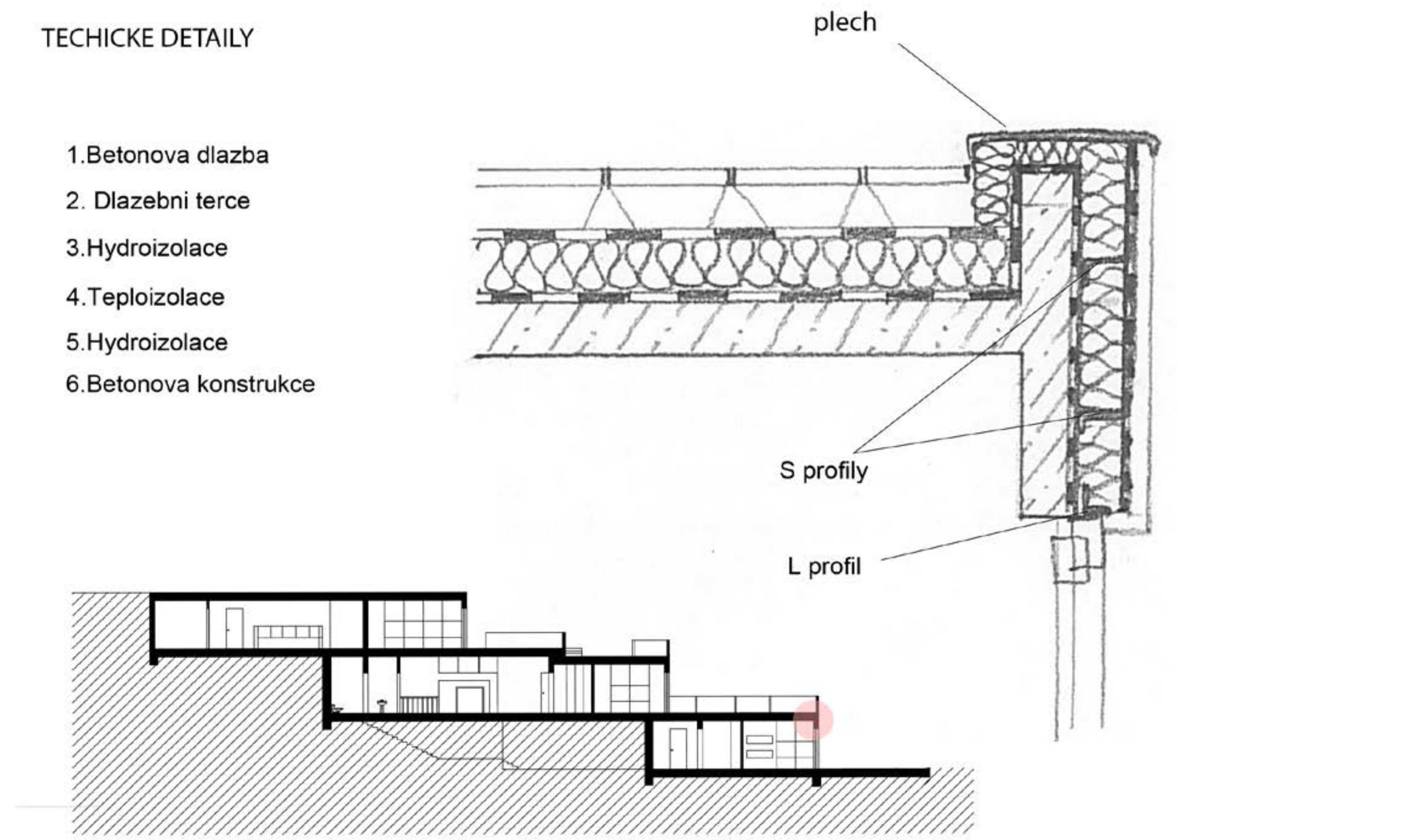
TECHNICKE DETAILY

- 1.Drevene prkna (podlaha)
- 2.Podkladni beton
- 3.Pomocna hydroizolace
- 4.Teploizolace
- 5.Hydroizolace
- 6.Betonova konstrukce
- 7.Sterk



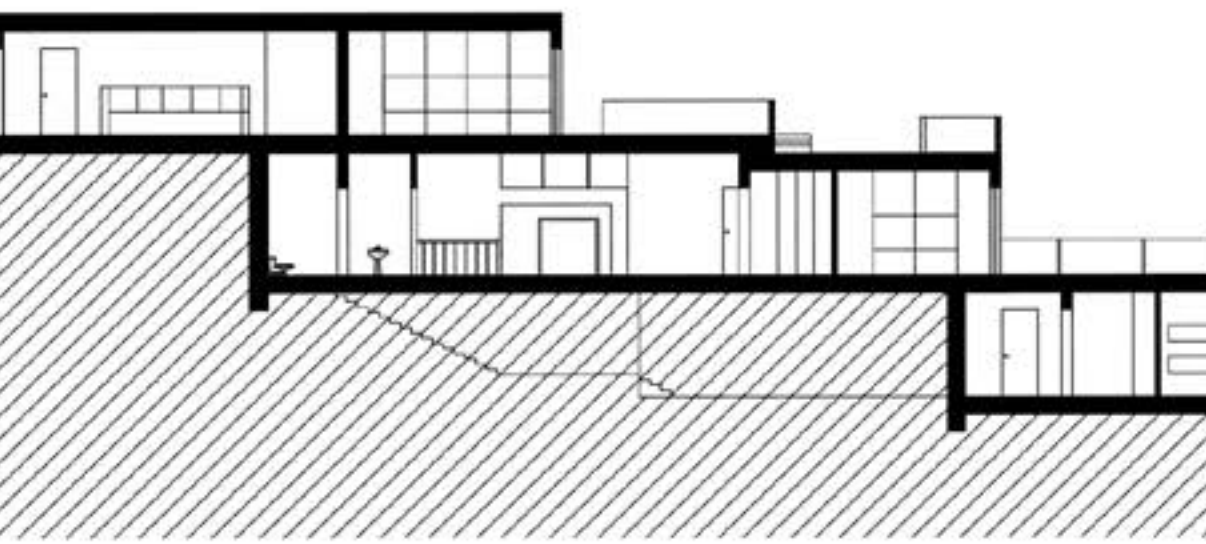
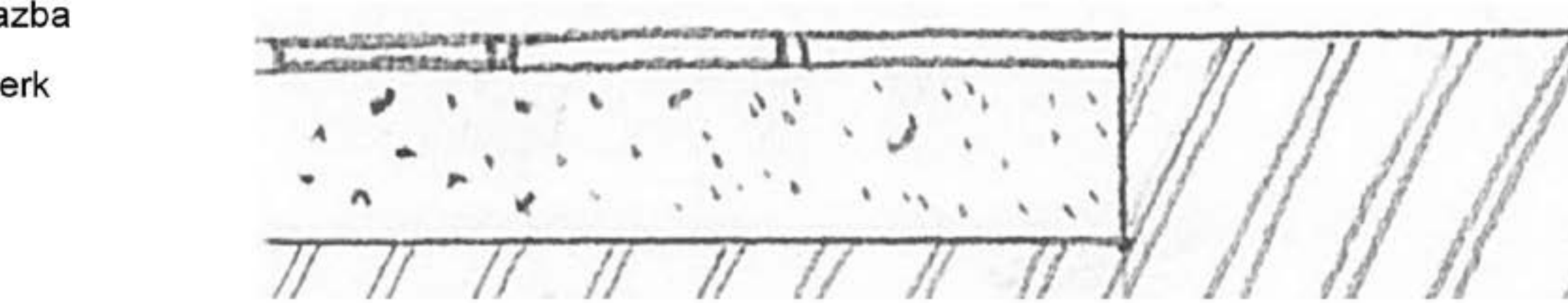
TECHICKÉ DETAILY

- 1.Betonova dlažba
2. Dlazební terce
- 3.Hydroizolace
- 4.Teploizolace
- 5.Hydroizolace
- 6.Betonova konstrukce

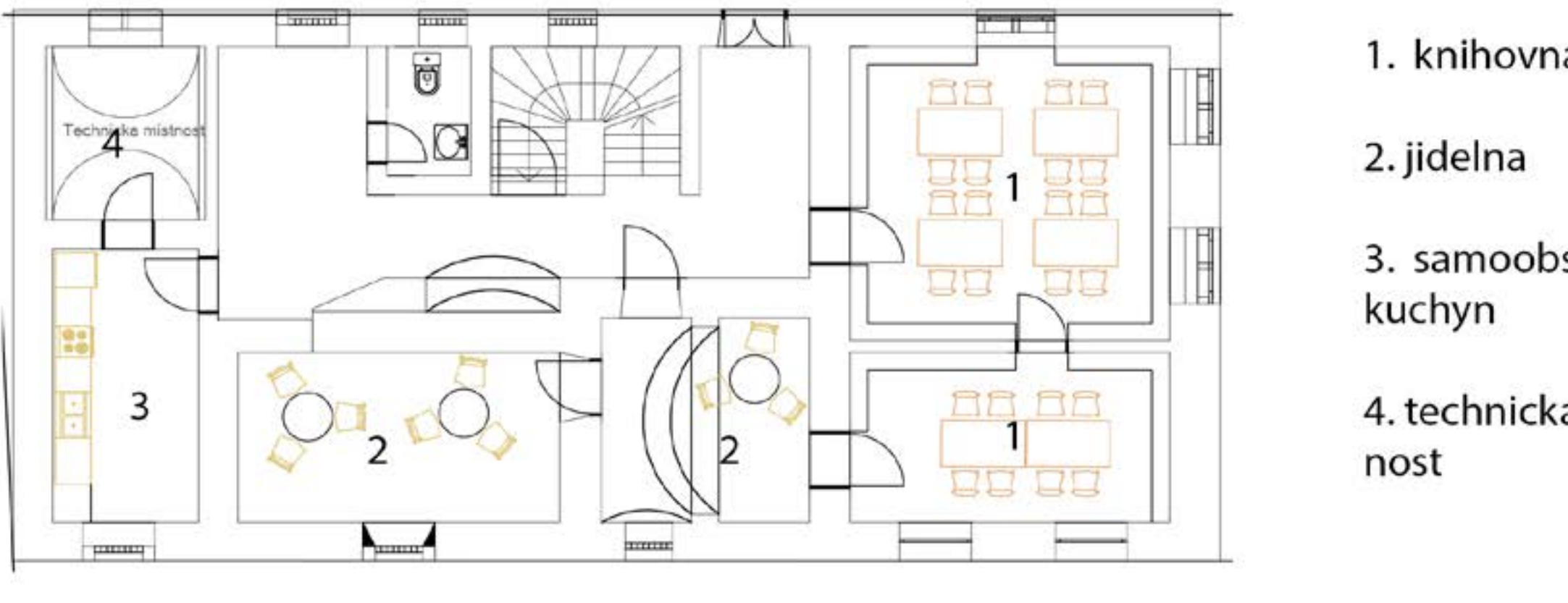


TECHNICKE DETAILY

- 1.Betonova dlažba
2. Zhutneny sterk



PUDORYSY BUDOVY FARY I N.P.



1. knihovna
2. jidelna
3. samoobsluzna kuchyn
4. technicka mistnost

PUDORYS BUDOVY FARY II N.P.



1. pracovny
2. loznice pro spravce
3. obyvací pokoj pro spravce
4. kuchyn pro spravce
5. jidelna pro spravce