



EXTERIOR CAMPUS STUDY SPACES

ATELIÉR TROJAN / FRÁNEK / BLAŽEK
LS 2020/2021

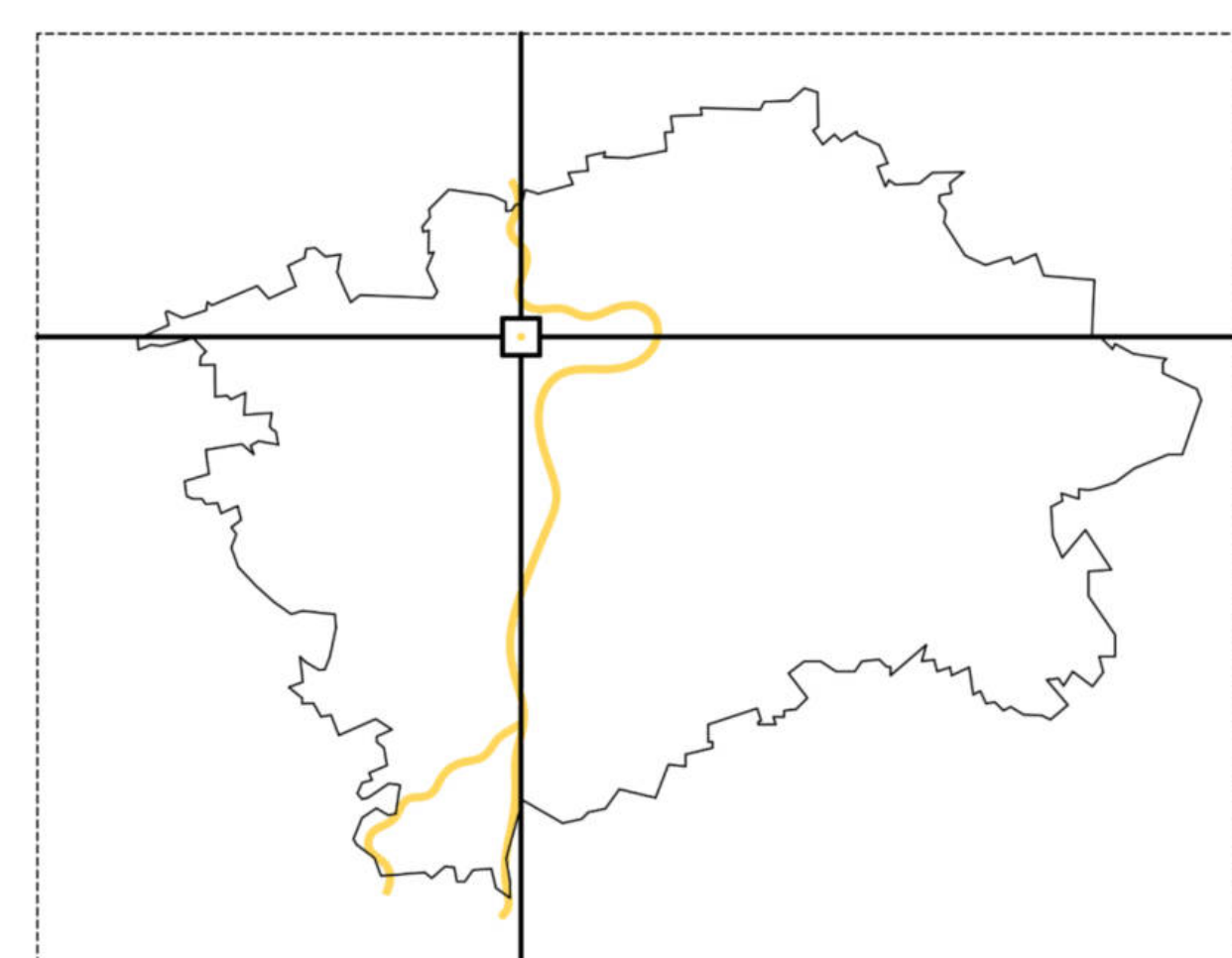
ARCHITEKTURA A STAVITELSTVÍ, FSV ČVUT V PRAZE

KAMIL MALÝ

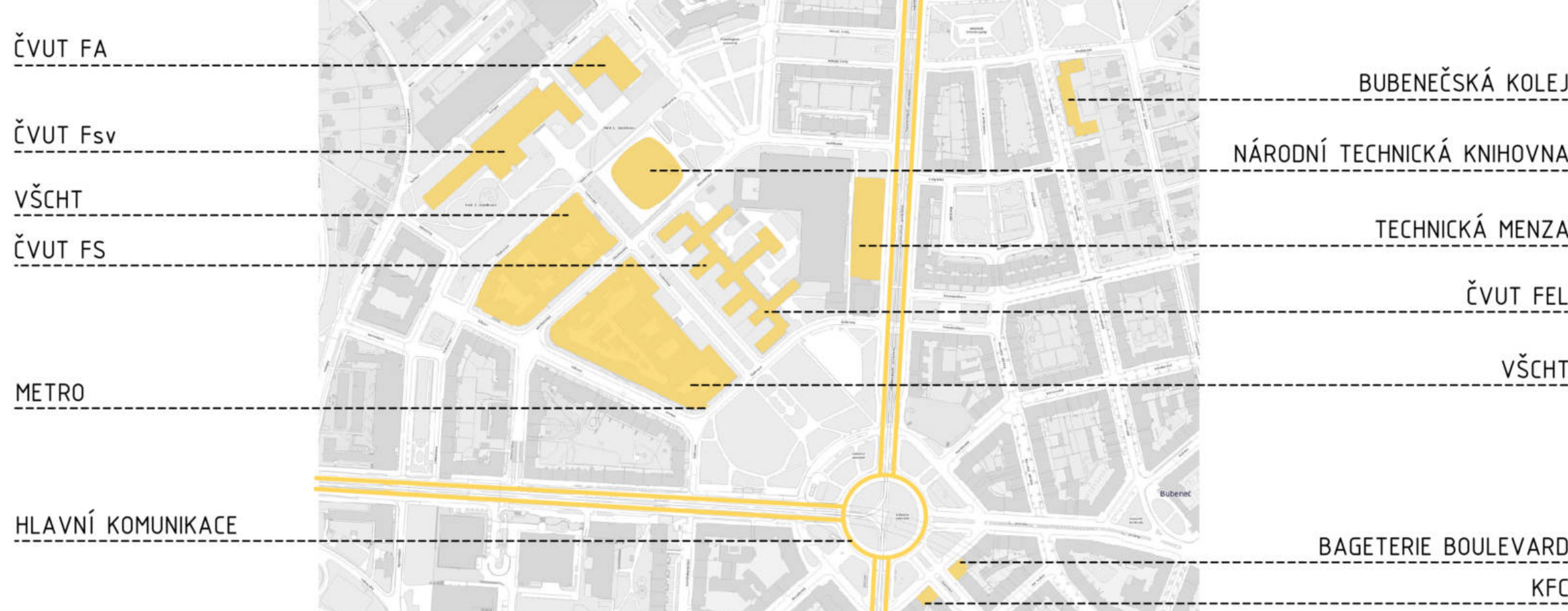


ATZ1

UMÍSTĚNÍ - PRAHA 6, DEJVICE



SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ / M1:7500



KONCEPT

CÍLEM BYLO NAVRHNOUT REVITALIZACI STÁVAJÍCÍHO STAVU PARKOVÉ ÚPRAVY V AREÁLU VYSOKÝCH ŠKOL DEJVICKÉHO KAMPUSU. MÍSTO, KTERÉ NABÍDNE PŘÍJEMNÝ PROSTOR PRO ODPOČINEK, STUDIUM I BĚŽNÝ ŽIVOT, JSEM POMYSLNĚ ROZDĚLIL NA TŘI ZÁKLADNÍ ZÓNY.

ZÓNA A

NACHÁZÍ SE V PŘEDPROSTORU FAKULTY STAVEBNÍ ČVUT A NABÍZÍ SPOUSTU PŘÍLEŽITOSTÍ K VYUŽITÍ. TVOŘÍ HO NĚKOLIK ZELENÝCH A ZPEVNĚNÝCH PLOCH, KTERÉ JSOU VHDNÉ JAK K ODPOČINKU, TAK OPEN-AIR VÝUCE. PŘÍMO PŘED VSTUPEM DO BUDOVY NALEZNEME PLOCHU URČENOU PRO PREZENTACI NEJLEPŠÍCH ATELIÉROVÝCH PROJEKTŮ A ROZSÁHLOU EXPERIMENTÁLNÍ ZAHŘÁDKU. NÁŠLAPNÁ VRSTVA VŠECH PĚŠÍCH KOMUNIKACÍ JE ŘEŠENA POMOCÍ VYSOKOHODNOTNÉHO POHLEDOVÉHO BETONU, JEHOŽ POVRCH JE UPRAVEN ŠKRÁBÁNÍM.

ZÓNA B

TENTO PROSTOR SE NACHÁZÍ PŘED BUDOVOU NTK A VŠCHT. JE ZDE NAVRŽENA ZPEVNĚNÁ PLOCHA, KTERÁ SLOUŽÍ PRO POTŘEBY KAVÁRNY PROSTOR. DÁLE ZDE MŮŽEME NAJÍT VODNÍ PLOCHU S VODNÍM DÍLEM A PLATFORMU PRO SEZENÍ. NÁŠLAPNÁ VRSTVA JE ŘEŠENA JAKO U ZÓNY A, POMOCÍ ŠKRÁBANÉHO BETONU.

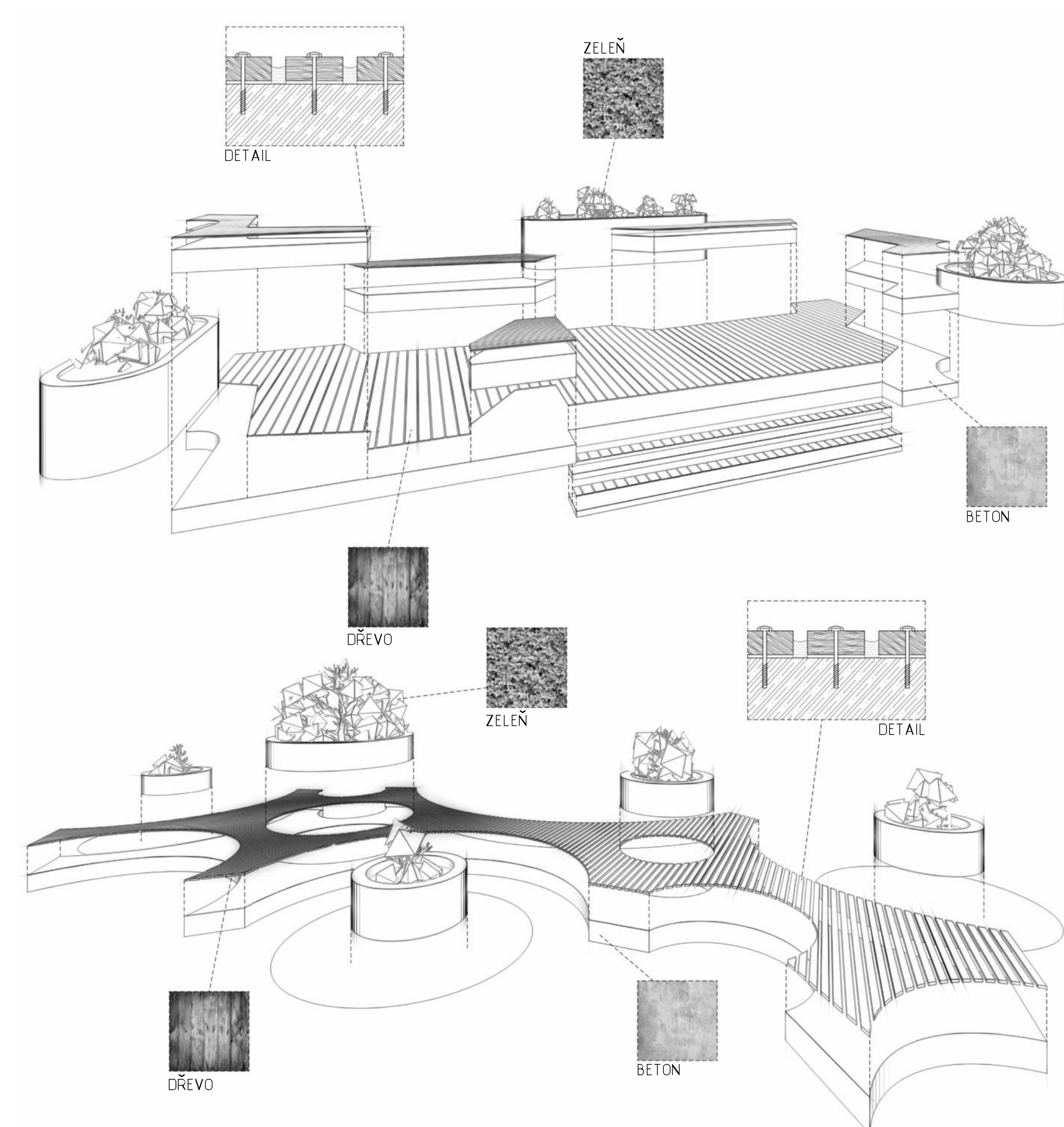
ZÓNA C

ZÓNA, KTERÁ ZAČÍNÁ NA ÚROVNI FAKULTY STROJNÍ A ELEKTROTECHNICKÉ. JEDNÁ SE O PROSTOR, KTERÝ JE NAVRŽEN PŘÍMĚRNĚ PRO ODPOČINEK A REKREACI. Z TOHOTO DŮVODU ZDE LZE NAJÍT ZPEVNĚNOU PLATFORMU A MNOHO LAVIC NA SEZENÍ. NÁŠLAPNÁ VRSTVA JE SHODNÁ JAKO U PŘEDCHOZÍCH ZÓN TAK, ABY BYLO DOSAŽENO OPTICKÉHO SJEDNOCENÍ CELÉHO KAMPUSU.

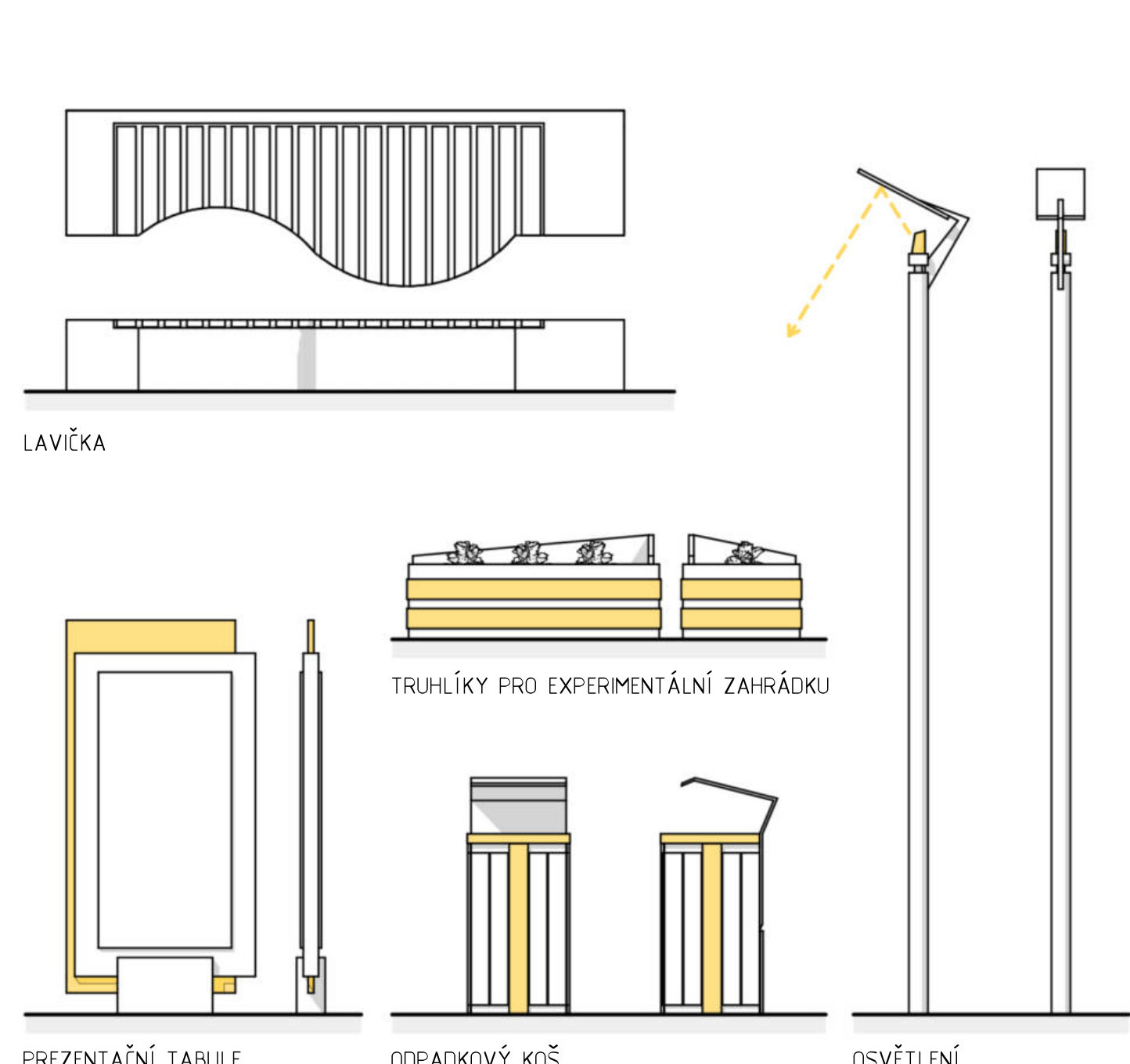
LEGENDA

- 1 - ODPOČINKOVÁ A VÝUKOVÁ PLOCHA
- 2 - ODPOČINKOVÁ PLOCHA
- 3 - PREZENTACNÍ PLOCHA
- 4 - EXPERIMENTÁLNÍ ZAHŘÁDKA FAKULTY STAVEBNÍ ČVUT
- 5 - ZPEVNĚNÁ PLOCHA PRO KAVÁRNU NTK
- 6 - VODNÍ PLOCHA SE ZPEVNĚNÝMI PLOCHAMI PRO SEZENÍ
- 7 - ROZDÍLNÁ NÁŠLAPNÁ VRSTVA

DETAIL PRVKŮ

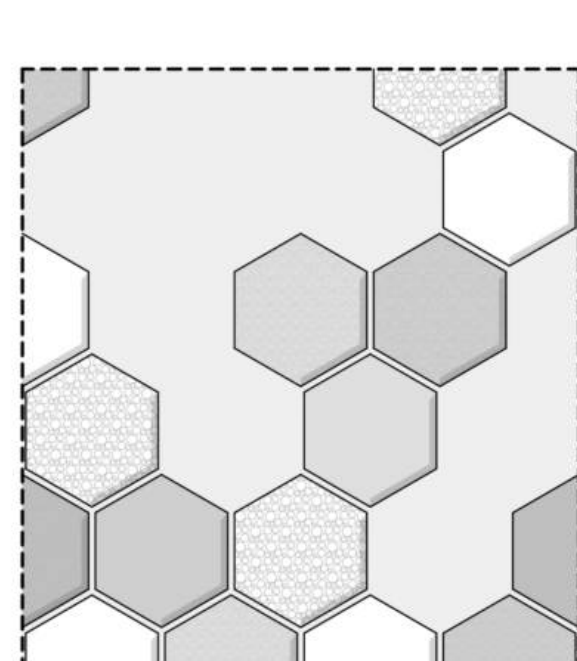


NAVŘZENÝ MOBILIÁŘ



DETAIL NÁŠLAPNÉ VRSTVY

ABY BYLY VIZUÁLNĚ ODLIŠENY PLATFORMY PRO SEZENÍ OD ZBYTKU PROSTORU, JE U NICH NAVRŽENA ODLIŠNÁ DLAŽBA. TA JE SLOŽENA Z PREFABRIKOVANÝCH BETONOVÝCH ŠESTIÚHELNÍKŮ, SE SPECIÁLNÍ PŘÍMĚSÍ KAMENIVA, VE ČTYŘECH ODSŤÍNECH ŠEDÍ. ŠESTIÚHELNÍKY BUDOU VYSKLÁDÁNY DO PŘEDEM URČITÝCH TVARŮ, KTERÉ BUDOU PLYNULE PŘECHÁZET DO NÁŠLAPNÉ VRSTVY ZE ŠKRÁBANÉHO BETONU.



VIZUALIZACE

