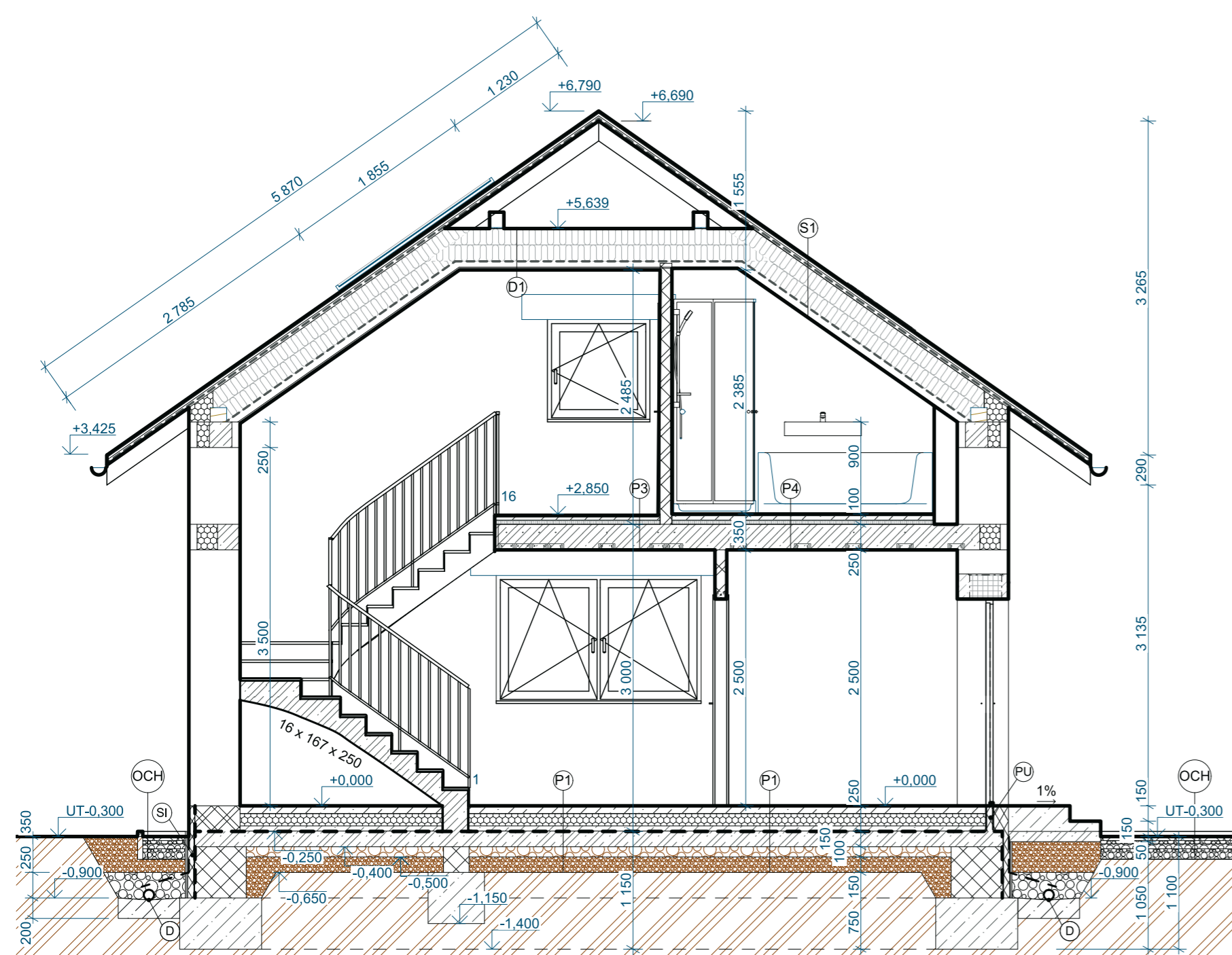
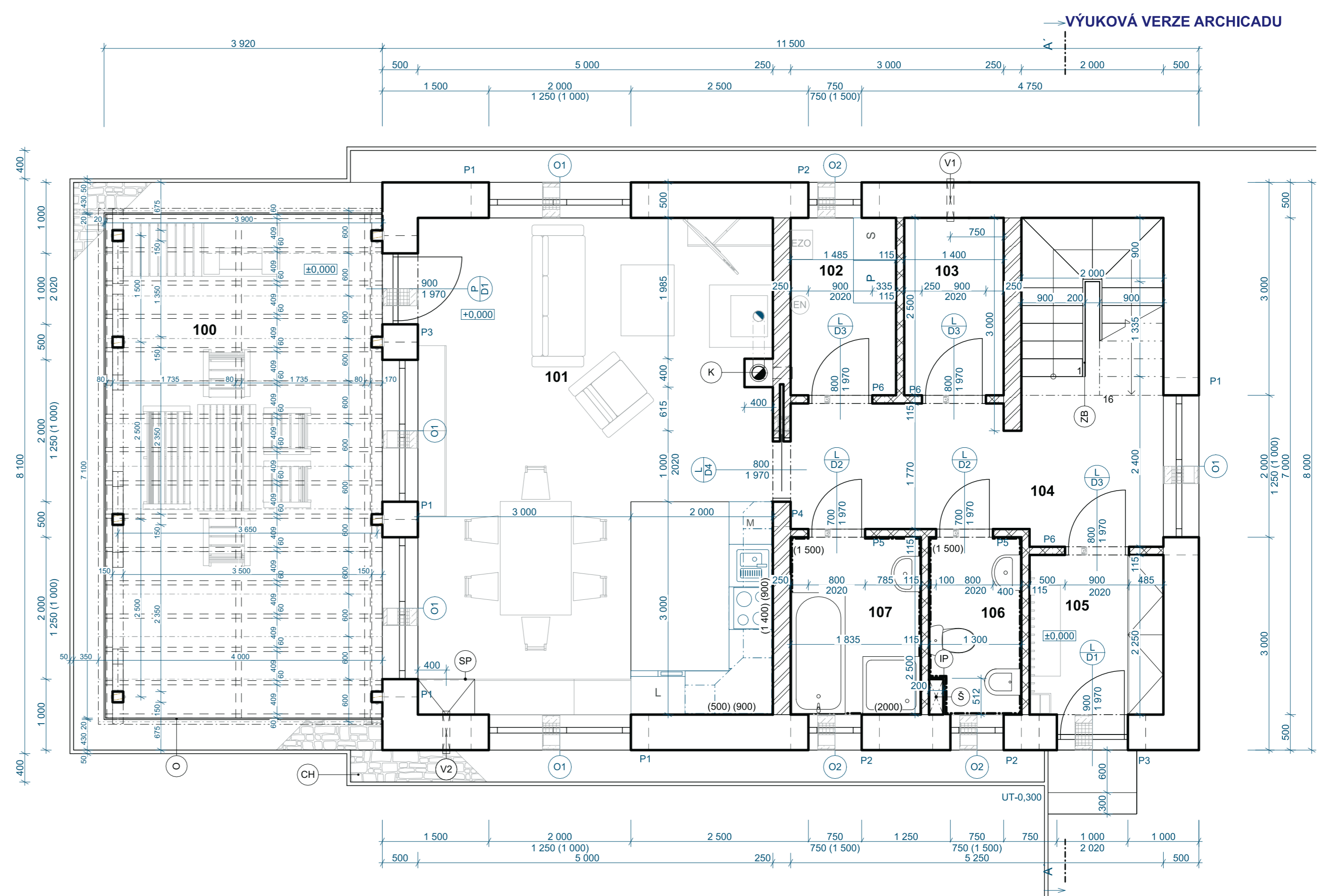


Nízkoenergetický rodinný dům Evžen

Jedná se o menší, úsporný a moderní rodinný dům s obytným podkrovím, určený pro 4 člennou rodinu, o celkové zastavěné ploše 123 m². Denní život rodiny je situován v přízemí. Tam se nachází obývací pokoj s kuchyňským a jídelním koutem, koupelna a oddělené WC, šatna, technická místnost a zádveř, vše spojuje chodba se schodištěm do podkroví. Soukromý život rodiny je situován do obytného podkroví. V něm se nachází ložnice rodičů, dva dětské pokoje, koupelna a oddělené WC, vše je také propojeno chodbou. Dům je nepodsklepený, součástí stavby je venkovní zastřešená terasa s posezením a do země zapaštěný bazén. Společným centrem domu je obývací pokoj se vstupem na zastřešenou terasu.

Díky kombinaci béžové fasádní omítky, cihelných obkladových prvků a měděné střešní krytiny působí dům lehkým a uspořádaným dojmem.



Dům je postaven na obdélníkovém půdoryse, konstrukční systém stavby je stěnový příčný a je zastřešen sedlovou střechou se sklonem 35°. Celý dům je vystavěn z prvků zděcího systému Heluz se střechou z keramické skládané krytiny Bramac. Nad okny jsou osazeny překlady do nichž jsou vsazeny stínící elektrické rolety.



autor:
**Pelc
Šimon**

název školy
SPŠS a OA Kadaň

třída / školní rok
3.A / 2023-2024

vedoucí ročníkové práce:
Ing. Petra Hamerská

autor originálního projektu:

partneři:

DEK

T VYSOKÉ UČENÍ
TECHNICKÉ STAVEBNÍ
V BRNĚ FAKULTA

Výsledky soutěže a nabídka našich
bakalářských, diplomových prací



**DEK
TALENT**

Soutěž o nejlepší projekt
studentů středních
průmyslových škol
stavebních