

VLNĚNA NOVÁ ZVONAŘKA

VLNĚNA, PŮVODNÍ VÝROBNÍ AREÁL BYL NAHRAZEN MĚSTSKÝM KAMPUSEM. MONOFUNKČNÍ ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY JSOU POSTUPNĚ DOPLŇOVÁNY STAVBAMI PRO OBCHOD, BYDLENÍ A SLUŽBY STUDIO ACHT

VLNĚNA

Městský kampus Vlněna na severovýchodním okraji nové čtvrti postupně přináší do území kromě administrativních budov s pracovními příležitostmi další funkce jako jsou služby, obchod a bydlení. Součástí Vlněny je i rekonstruovaný Bochnerův palác na ulici Přizova, který je připomínkou významných textilních továren, jež ustoupily nové výstavbě. Intenzivní forma zástavby je vyvážena vysokou kvalitou veřejného prostoru. Pobytové a relaxační prostory jsou soustředěny nejenom na piazzetách mezi objekty a v přilehlých ulicích, ale i na nábřeží revitalizované Ponávky / Svitavského náhonu. Koncept areálu Vlněny vychází ze současného chápání „městské modernity“ a je zaměřen mimo jiné na flexibilitu, udržitelnost, aktivity ve veřejném prostoru, vytváření a podporu místních komunit.

NOVÁ ZVONAŘKA

Městský blok Nová Zvonarka v sousedství vstupní haly nového brněnského nádraží postupně rozšiřuje svoji funkční náplň. Ke kancelářským prostorům, aktivnímu partneru a polo veřejnému vnitrobloku jsou přidruženy různé formy rezidence, které odpovídají atraktivní a frekventované poloze u nového bulváru. Pohledové dominanty na obou stranách bulváru s katedrálou Petřova novou nádražní halou jsou benefitem zejména pro jednotky ve vyšších patrech budovy.

INVESTOR: CTP Property XVII s.r.o. / CTP Vlněna Business Park s.r.o.
AUTOR: Studio ACHT s.r.o.
STATUS: realizováno / v realizaci

VLNĚNA

INVESTOR: CTP Nová Zvonarka, spol. s r.o.
AUTOR: K4 a.s.
STATUS: projektová příprava

NOVÁ ZVONAŘKA



NOVÁ ZVONAŘKA, MĚSTSKÝ BLOK U BULVÁRU V BEZPŘESTŘEDNÍ BLÍZKOSTI VSTUPNÍ HALY NOVÉHO HLAVNÍHO NÁDRAŽÍ K4



VLNĚNA, BUDOUCÍ VÝSTAVBA STUDIO ACHT



NOVÁ ZVONAŘKA, VEŘEJNĚ PŘÍSTUPNÝ VNITROBLOK SE ZELENÝMI ODPOČÍNKOVÝMI ZÓNAMI K4



VLNĚNA, REALIZOVANÝ VEŘEJNÝ PROSTOR MEZI BUDOVAMI KOMPLEXU BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE



NOVÁ ZVONAŘKA, NOČNÍ POHLED NA ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY S AKTIVNÍM PARTEREM K4