

NOVOSTAVBA POLYFUNKČNÍHO DOMU VENETO BENEŠOV

Investor:

Loc Viet Nguyen

Projektant:

LA STUDIO, Ing. Arch. Luboš Korběl, Ing. Jiří Červenka

Dokončeno:

2019

Základní údaje:

Novostavba polyfunkčního domu o 6-ti podlažích.
Ve 3.-5. NP je umístěno celkem 8 bytů. 1.-2. NP tvoří
komerční prostory a 1.PP slouží jako garážová stání
a sklepní kóje.

DALŠÍ REFERENČNÍ FOTOGRAFIE

1. ČÁST - VII. ETAPA - VÝSTAVBA RD V PROJEKTU LORETA HOMES V PYŠELÍCH

Investor:

SLÁDEK GROUP, a.s.

Projektant:

Free architects s.r.o., Ing. arch. Tomáš Podrázský

Dokončeno:

2019

Základní údaje:

Developerský a realitní projekt výstavby rodinných
domů. Novostavby RD Miami 3x + dvojdům.

DALŠÍ REFERENČNÍ FOTOGRAFIE

ŘRD T-X, Chýně, BEMETT**Investor:**

BEMETT nemovitostní uzavřený investiční fond, a.s.

Projektant:

Ing. Jan Panoch, Praha

Dokončeno:

2019

Základní údaje:

Novostavba ŘRD T, U, V, W, X (3 x 5b.j.= 15 bytových jednotek) včetně přípojek, zpevněných ploch a oplocení.

**DALŠÍ REFERENČNÍ FOTOGRAFIE****BYTOVÉ DOMY O,P,Q CHÝNĚ****Investor:**

BEMETT nemovitostní uzavřený investiční fond, a.s.

Projektant:

Ing. František Kalecký, Praha

Dokončeno:

2019

Základní údaje:

Bytové domy celkem o 3 x 30 bytech, včetně napojení na IS a zahradních úprav a parkovacích stání.

DALŠÍ REFERENČNÍ FOTOGRAFIE

REKONSTRUKCE PARTERU - TYRŠOVA ULICE, BENEŠOV

Společnost SLÁDEK GROUP a.s. prováděla výstavbu ve sdružení se společností POHL cz, a.s.

Investor:

Město Benešov, Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov

Projektant:

projekt rekonstrukce parteru je složen z několika samostatných dílčích projektů

Dokončeno:

2019

Základní údaje:

Rekonstrukce ulice Tyršova včetně nové kanalizace, vodovodu, veřejného osvětlení, sadových úprav, dopravního značení, mobiliáře, přípojek a přeložek za účelem proměny v moderní městskou třídu.



DALŠÍ REFERENČNÍ FOTOGRAFIE



DALŠÍ REFERENČNÍ FOTOGRAFIE



TERMINÁL SEDLČANY

Společnost SLÁDEK GROUP a.s. prováděla výstavbu ve sdružení se společností POHL cz, a.s.

Investor:

Město Sedlčany

Projektant:

Ing. Arch. Jiří Košťál

Dokončeno:

2019

Základní údaje:

Komplexní přestavba stávajícího autobusového nádraží s vybudováním nové budovy terminálu, inženýrských sítí a komunikací.