

Investiční stavby r. 2019 – r.2023

Zpracování PD lokalita Kasárna

PD bude řešit bezpečnostně dopravní řešení v lokalitě Kasárna. Jedná se o chodníky a komunikaci a doplnění VO.

Realizace PD: 2019

Předpokládané náklady PD: 500.000,- Kč

Polní – parkovací zálivy

Aktualizace PD na vytvoření podélných parkovacích stáních na ul. Polní (stará zástavba)

Realizace PD: 2019

Předpokládané náklady: 100.000,- Kč

Nová Ves – přechod pro chodce

PD na řešení přechodu pro chodce u bývalé MŠ – nutné zpracovat PD, která bude schválena odborem dopravy a PČR

Realizace PD: 2019

Předpokládané náklady PD: 300.000,- Kč

Nová Ves – oprava hřbitovní zdi

PD na opravu hřbitovní zdi

Realizace stavby: 2019/2020

Předpokládané náklady realizace stavby: 1.100.000,- Kč

Zpracovatel PD: Ing. Rostislav Čech

Znojemská – chodníky

PD chodník ul. Znojemská. V současné době je rozpracována PD na VO, běží spolupráce s E.ON. Akce velmi obdobná s ul. Brněnská – před samotnou realizací chodníků je třeba uložit všechny sítě, řešit sjezdy k nemovitostem.

Realizace PD: 2019

Předpokládané náklady PD: 500.000,- Kč

Rozšíření hřbitova Pohořelice

Rozpracování PD od ing. Vaška na rozšíření stávajícího hřbitova na ul. Vídeňská, Pohořelice

Realizace PD: 2019

Předpokládané náklady PD: 500.000,- Kč

Parkování + komunikace ul. Vídeňská u hřbitova

PD na opravu panelové komunikace na ul. Vídeňská a řešení parkování podél hřbitovní zdi

Realizace PD: 2019

Předpokládané náklady PD: 500.000,- Kč

Parkování u hřbitova ul. Vídeňská – podél komunikace II/395

PD na podélné stání u komunikace II/395

Realizace PD: 2019

Předpokládané náklady PD: 500.000,- Kč

Veřejné osvětlení Pohořelice – passport

Zpracování passportu na VO města Pohořelice vč. Městských částí – Smolín, Nová Ves a Velký Dvůr

Realizace PD: 5/2019 – 4/2021

Předpokládané náklady PD: 500.000,- Kč

Kanalizace splašková Velký Dvůr

Jedná se odkanalizování lokality Velký Dvůr včetně zbudování čerpacích stanic.

Realizace PD: 2018/2019

Předpokládané náklady realizace: 39.000.000,- Kč

Zpracovatel PD: AQUA PROCON s.r.o.

Okružní křižovatka u Tesca

Zpracování PD na základě studie na okružní křižovatku u Tesca.

Realizace PD: 2019

Předpokládané náklady PD: 3.000.000,- Kč

Předpokládané náklady realizace: 39.000.000,00 Kč

Parkoviště u zdravotního střediska

PD na záchytné parkoviště u zdravotního střediska, ul. Brněnská. Kapacita parkoviště cca 70 parkovacích míst. PD je již zpracovaná, nyní je vydáno územní rozhodnutí. Je podaná žádost na stavební povolení.

Realizace PD: 2019

Předpokládané náklady PD: 594.715,00 Kč

Předpokládané náklady realizace: 9.700.000,00 Kč

Zpracovatel PD: Ing. Bajer

Pořízení klimatizace na MÚ Pohořelice, II. a III. Np

Pořízení klimatizačních jednotek na chodby úřadu. Realizace na základě cenových nabídek.

Realizace umístění klim. Jednotek : 1,2/2019

Předpokládané náklady PD: 0,-

Předpokládané náklady realizace: 700.000,- Kč

Oprava domu ul. Lidická, č.p. 232 (cukrárna Marta)

PD na kompletní rekonstrukci domu č.p. 232, přízemí – komerční prostory, II. a příp. III. np. – zbudování 1 – 4 bytových jednotek, oprava střechy

Realizace PD: 2019

Předpokládané náklady PD: 700.000,- Kč – již uzavřená smlouva

Předpokládané náklady realizace stavby:10.000.000,- Kč

Chodníky Smolín

PD na řešení dopravní situace ve Smolíně. V současné době je řešení PD pozastaveno z důvodu řešení vypořádání pozemků s ÚZSVM. Po obdržení souhlasného stanoviska se bude pokračovat v přípravě PD a inženýringu.

Realizace PD: 2019

Předpokládané náklady PD: 300.000,- Kč

Předpokládané náklady realizace: 7.000.000,- Kč

MŠ Znojemská

Zpracování studie a následně PD k výstavbě nového areálu MŠ Pohořelice – Znojemská. Město musí výhledově řešit navýšení kapacity MŠ. Vzhledem k situaci s řešením pavilonu C a D na ul. Hybešova (územní a stavební řízení zastaveno na několik let) a zvyšování počtu obyvatel města, je třeba vytvořit koncepci dalšího rozšíření kapacity MŠ. Předmětem studie bude řešení objektu, zahrady a dostatečné kapacity parkovacích míst. MŠ bude primárně spádová pro lokalitu Znojemská, „satelit“, „Kasárna“ vč. plánované bytové výstavby.

Realizace PD: 2019 – 2020

Předpokládaná realizace stavby: 2021 - 2023

Předpokládané náklady PD: 2.000.000,- Kč

MŠ přístavba – pavilon D

Přístavba bude dvoupodlažní se 2-mi třídami. Dále bude vybudován nový jednopodlažní koridor mezi pavilóny B a D pro zajištění přepravy jídel do pavilonu D:

Předpoklad realizace: r. 2020

Předpokládané náklady realizace: 9.000.000,- Kč

Zpracovatel PD: Atelier PS, Ing. Sukdolák

Provizorní parkoviště u ZŠ I. Stupeň

PD a realizace provizorního parkoviště na ul. Lidická

Předpoklad realizace: 2019

Vodovodní řad ul. Loděnická

Vodovodní řad HDPE100 586 m

Předpoklad náklady PD: 1.500.000,- Kč

Zpracovatel PD: AQUA PROCON s.r.o.

Předpoklad realizace: 2019

BD Znojemská Znojemská 546 a 860

Stavebními úpravami bude provedeno zateplení obálky budovy, výměna vnějších výplní otvorů, výměna klempířských konstrukcí souvisejících, oprava a úprava hromosvodu, revitalizaci vnitřních rozvodů kanalizace, vodovodu, elektra a potřebné sanační práce, oprava zpevněných ploch v blízkosti objektu, oprava oplocení kolem přilehlého pozemku.

Předpoklad realizace: právě probíhá 2018-2019

Předpokládané náklady realizace: 24.200.000,- Kč

Zpracovatel PD: Ing. Zdeněk Buček

Zhotovitel stavby: Tlak Smolík

Rekonstrukce pfannu

Jedná se o rekonstrukci vlastního objektu hotelu pfann, zahrnující i potřebné asanace a úpravu nádvoří.

Předpoklad realizace : právě probíhá 2018 – 2020

Předpokládané náklady realizace: 61.000.000,- Kč

Zpracovatel PD: Archika s.r.o.

Zhotovitel stavby: Kaláb – stavební firma, s.r.o.

Rekonstrukce paarova zámečku

Záměrem je celková rekonstrukce objektu, provedením stavebních úpravy, přístaveb a nových doplňkových drobných staveb.

Předpoklad realizace: právě probíhá 2018 – 2019

Předpokládané náklady realizace: 27.172.000,- Kč

Zpracovatel PD: Archika s.r.o.

Zhotovitel stavby: Kaláb – stavební firma, s.r.o.

Zbudování veřejného osvětlení u Paarova zámečku + MZK cesta

PD na vybudování VO podél ZŠ i. Stupně k Paarovu zámečku a dále k mostku přes „Kolo“.
Zbudování MZK cesty od Paarova zámečku k mostku.

PD na rekonstrukci Paarova zámečku záměrně neřešila komunikaci a VO z důvodu získání dotačních prostředků. Nyní je třeba dořešit komplexně lokalitu v okolí objektu a školy.

Vzhledem k tomu, že rekonstrukce objektu končí 6/2019 je vhodné zrealizovat doprovodné práce do tohoto termínu, aby jak objekt tak i okolí byly finálně připraveny na slavnostní otevření.

Realizace PD: 2019

Předpokládané náklady PD: 70.000,- Kč

Termín realizace stavby: 6/2019

ZŠ 2. Stupeň – navýšení kapacity

Objekt přístavby bude zahrnovat celkem čtyři nadzemní podlaží zahrnující co nejvíce specializovaných tříd vč. potřebného zázemí.

Předpoklad realizace: právě probíhá 2018 – 2020

Předpokládané náklady realizace: 90.000.000,- Kč

Zpracovatel PD: Ing. arch. Jiří Kaněk

Zhotovitel stavby: Vašstav, s.r.o.

Sportovní hala – tepelné čerpadlo

Jedná se o osazení 2 ks absorpčních plynových tepelných čerpadel typu vzduch voda o celkového výkonu 81,6 kW.

Předpoklad realizace: 2019

Předpokládané náklady realizace: 300.000,- Kč

Sportovní hala – LED osvětlení

Rekonstrukce spočívá v kompletní výměně stávajícího osvětlení včetně ovládání, jištění, kabeláží a nosných prvků. Součástí je i řešení nouzového osvětlení.

Předpoklad realizace: 2019

Předpokládané náklady realizace: 150.000,- Kč

Sportovní hala - vzduchotechnika

Je navržen systém nuceného větrání se zpětným získáváním tepla.

Předpoklad realizace: 2019

Předpokládané náklady realizace: 150.000,- Kč

Sběrný dvůr

V rámci projektu bude provedeno zpevnění ploch, vybudování objektu pro provoz a skladování, oplocení, přístřešky, boxy na suť a invertní materiál, silniční váha a inženýrské sítě.

Předpoklad realizace: 2020 - 2023

Předpokládané náklady realizace: 38.000.000,- Kč

Zásobník projektů od r. 2022,2023 a dále

- 1) Revitalizace nám. Svobody – u kostela, „u vojáka“, vedle fary**
(Studie ing. Hučík, ing. Arch. Kaněk)
- 2) Revitalizace prostranství mezi bytovými domy nám. Svobody („kostky“)**
(Studie ing. Arch. Kaněk)
- 3) Revitalizace Stará Obec**
(Studie ing. Arch. Kaněk)
- 4) Oprava BD Znojemská 539 („Kolotoč“)**
- 5) Rekonstrukce domu Brněnská 120,121**
- 6) Přístavba sportovní haly, Dlouhá 37**
- 7) Lokální značení cyklotras**
- 8) Rekonstrukce budovy „Kina“**
- 9) Řešení lokality hřiště za městským parkem**
- 10) Pečovatelské byty**

