

POUŽITÉ ZDROJE A VSTUPNÍ PODKLADY

ZDROJE:

- *Novatop: Solid pro stěny a příčky* [online]. [cit. 2017-05-28]. Dostupné z: <http://www.novatop-system.cz/produkty/solid-pro-steny-a-pricky/>
- *Novatop: Element pro stropy a střechy* [online]. [cit. 2017-05-28]. Dostupné z: <http://www.novatop-system.cz/produkty/elements-pro-stropy-a-strechy/>
- *Steico: Dřevovláknitá izolace* [online]. [cit. 2017-05-28]. Dostupné z: <https://dekwood.cz/produkty/steico>
- *Dek: Ztracené bednění* [online]. [cit. 2017-05-28]. Dostupné z: <https://www.dek.cz/produkty/vypis/251-ztracene-bedneni>
- *Dek: Extrudovaný polystyren* [online]. [cit. 2017-05-28]. Dostupné z: <https://www.dek.cz/produkty/vypis/4298-extrudovane-polystyreny>
- *Asio: Čištění a úprava vod* [online]. [cit. 2017-05-28]. Dostupné z: <http://www.asio.cz/cz/produkty>

VSTUPNÍ PODKLADY

Vstupní dokumentace:

- platný územní plán obce Lipno nad Vltavou - pořizovatel: Obecní úřad Lipno nad Vltavou, zpracovatel: Ateliér A 8000 (2008)
- Územní studie ŠUMAVA – FA ČVUT Praha (červen 2010)
- Urbanistická a architektonická rukověť - FA ČVUT Praha (červen 2010)
- schválená územní studie - pořizovatel: Obecní úřad Lipno nad Vltavou
- objednávka a požadavky stavebníka, rámcový stavební program jako zadání od investora akce na základě stanovených limitů z ÚPD a ÚS (2017)
- kopie katastrální mapy - aktuální snímek katastrální mapy 1:1000
- aktuální výpis z listu vlastnictví – informace o parcelách KN
- geodetické zaměření výškopisu a polohopisu řešeného území
- odsouhlasený koncept řešení investorem (2017)
- „Infrastruktura obce Lipno nad Vltavou – východ“ – projektová dokumentace ZTV pro územní řízení – EKO EKO s.r.o. (2013 - 2014)
- „Infrastruktura obce Lipno nad Vltavou – východ“ – vydané územní rozhodnutí na ZTV – EKO EKO s.r.o. (2014)
- průběžné projednání stupně DSP se zástupci investora
- vlastní průzkum lokality
- fotodokumentace stávajícího stavu lokality
- letecké snímky lokality, ortofotomapy
- stavební zákon a prováděcí vyhlášky
- platná legislativa

Zákony, vyhlášky, nařízení, normy:

Zákon č. 183/2006 Sb. – Zákon o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon)

MMR 268/2009 (OTP)

MMR 398/2009 (OTP BBUS)

ČSN 73 0833 Požární bezpečnost staveb – Budovy pro bydlení a ubytování. ÚNMZ, 2010

ČSN 73 0802 Požární bezpečnost staveb – Nevýrobní objekty. ÚNMZ, 2009

ČSN 73 0810 Požární bezpečnost staveb . společná ustanovení. ÚNMZ, 2016

ČSN 73 0540 Tepelná ochrana budov

ČSN 74 3305 Ochranná zábradlí

ČSN 73 0532 Akustika – Ochrana proti hluku v budovách a posuzování akustických vlastností stavebních výrobků
- požadavky

ČSN 73 0580 – 1,2 Denní osvětlení budov

ČSN P 73 0600 Ochrana staveb proti vodě, hydroizolace