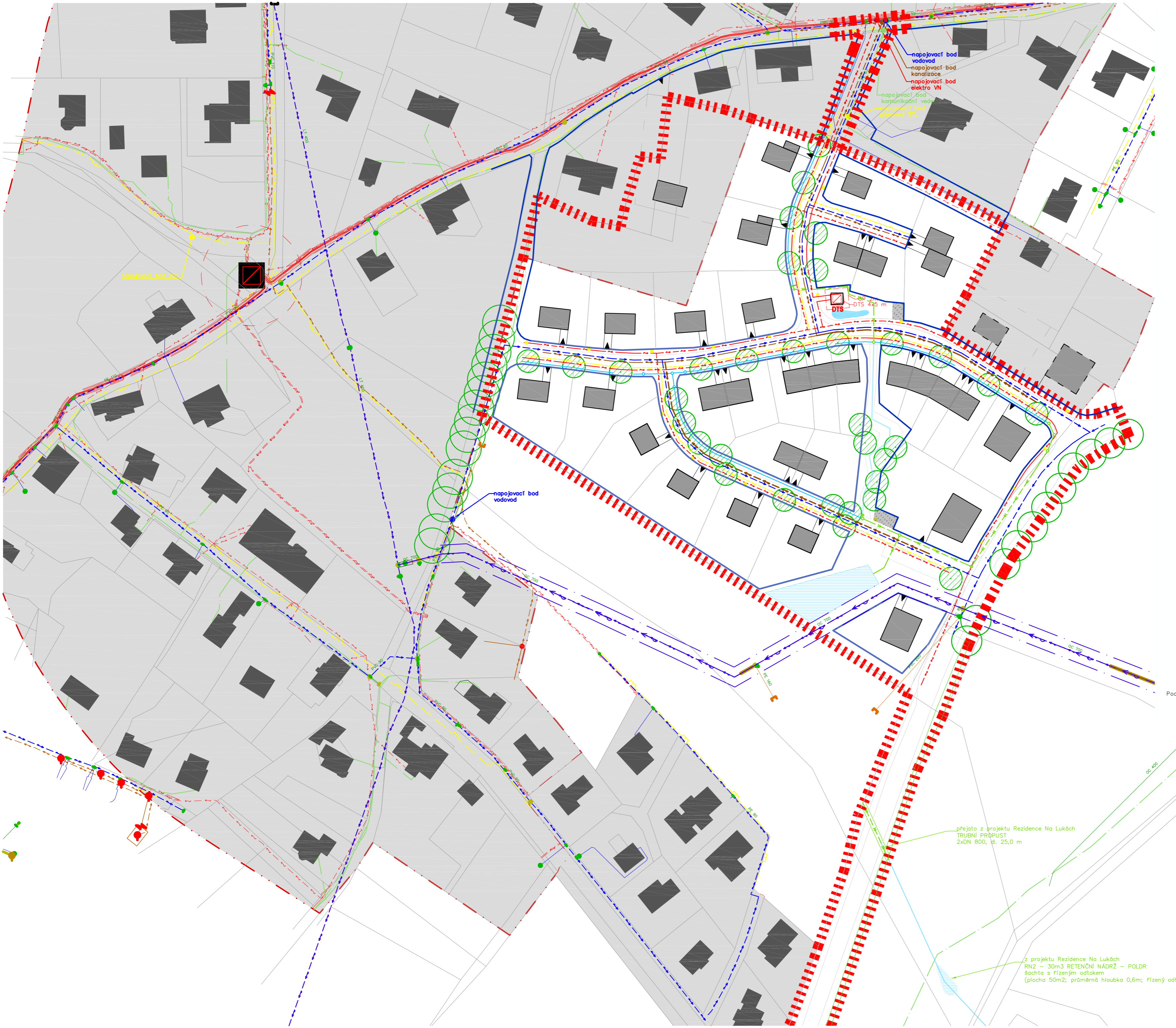


Veškerý obsah dokumentace je duševním vlastnictvím zpracovatele dokumentace dle zákona č. 121/2000 Sb., zákon o právu autorském. Žádná část tohoto díla nesmí být upravena či reprodukována bez svolení autora

Vedení inženýrských sítí je pouze informativní, nestlouží jako vytyčovací výkres.

- Legenda**
- stav návrh
informativní jevy
- Řešené území**
Hranice zastavěného území (vymezeného ÚPML)
Podklad katastrální mapy
- Uliční čára
Parcelace / Doporučené parcelace
Objekty určující prostorovou strukturu zástavby – nezávazné uspořádání
Drobné vodní prvky sloužící retenci srážkové vody
Suchý poldr
- Koncepce technické infrastruktury**
- Vodovod – rozváděcí řad (uliční řad) vč. OP
 - Vodovod – příváděcí řad vč. OP
 - Kanalizace splašková – tlaková vč. OP
 - Drény vč. šachet
 - Kanalizace srážková vč. šachet vč. OP
 - Kanalizace srážková – otevřené koryto
 - Elektrické vedení VN (10/22kV) vč. OP
 - Elektrické vedení NN (1kV) vč. OP, VO, sdělovací
 - Elektrická stanice (TS) vč. OP
 - Plynovod – uliční řad STL vč. OP
 - Komunikační vedení vč. OP
 - Veřejné osvětlení
 - Napojovací body technické infrastruktury



projekt/název díla
Východní - Sladovnická

P.P.č. 2416/6, 2417/1, 2417/2, 2419
K.Ú. VRATISLAVICE NAD NISOU

stupeň
Územní studie

výkonová fáze
Čistopis

pořizovatel

Magistrát města Liberec
Odbor hlavního architekta, oddělení územního plánování, jako příslušný Úřad územního plánování pro ORP Liberec
Nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59, Liberec I

stavebník/objednatel
Ing. Dana Křemenáková
Mojakovského 326/2,
460 06 Liberec IV – Rochlice

hlavní projektant
Ing. arch. Jitka Fikarová,
autorizovaný architekt ČKA 00 810

vpracoval
Ing. arch. Martin Pospíšil
Pod Skalkou 1233, 463 11, Liberec XXX

název části díla

Výkres inženýrských sítí

autor
Ing. arch. Jitka Fikarová
Ing. arch. Martin Pospíšil

výkonová fáze
vč III Čistopis – OS

měřítka
1 : 1000 @ 4x4

datum
květen 2018

číslo
výkresu

5

přejato z projektu Rezidence Na Lukách
TRUBNÍ PRŮPUST
2xDN 800, šíř. 25,0 m

z projektu Rezidence Na Lukách
RN2 – 30m³ RETENČNÍ NÁDRŽ – POLDR
šachta s řízeným odtokem
(plocha 50m²; průměrná hloubka 0,6m; řízený odtok Q_{max}=10l/s)