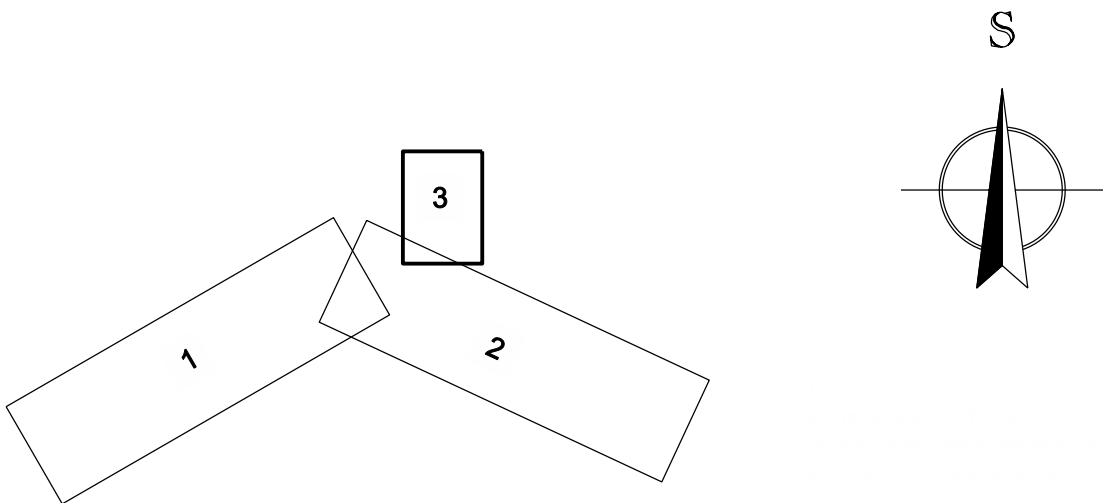


- X investor KSUS
- X investor město Buštěhrad
- 23 24 25 nový KVO zahlbout 1,2m pod vozovku
- 22 A10 - Buštěhrad nové stožáry vč. svítidla LED dle standartu města Buštěhrad

B19 - Buštěhrad
přesunutí stávajícího stožáru vč. svítidla
umístění dle nové komunikace / parkovacích stání

- Veřejné osvětlení:**
- stávající kabelové vedení V.O.
 - stávající venkovní vedení V.O.
 - stávající svítidlo
 - ↓ nový/přesunutý stožár vč. svítidla
 - nové kabelové vedení V.O.
 - demontovaný/ přesunutý stožár vč. svítidla
 - demontované kabelové vedení V.O.
 - hranice pozemků
 - vnitřní kresba KM
 - budoucí komunikace




Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:



Město Buštěhrad
Revoluční 1, 273 43 Buštěhrad

Navrhl/vypracoval: Petr Soukup	Zodpovědný projektant: Ing. Petr Černý	Subdodavatel: Meritum Kladno - projekce s.r.o.	Zpracovatel: 4roads s.r.o.
Technická kontrola: David Sulďovský	Hlavní inženýr projektu: Ing. Karel Fazekas, Ph.D.	Manž. Topinkových 796 272 01 Kladno IČ: 28544391 	 Slunná 541/27 162 00 Praha 6 IČ: 06327354

Kraj: Středočeský	Čís.sm.obj.: 21031
Katastrální území: Buštěhrad	Čís.akce: 5/2022
Stavba: Revitalizace Kladenské ulice, Buštěhrad	Formát: A2
Část: ELEKTRO A SDĚLOVACÍ OBJEKTY	Měřítko: 1:500
Objekt: SO 441, SO 442 - KABELOVÉ VEDENÍ VO	Stupeň: PDPS
Příloha: Situace 3 - Kabelové VO - ulice Náměstí	Číslo přílohy: D.1.4.1.07