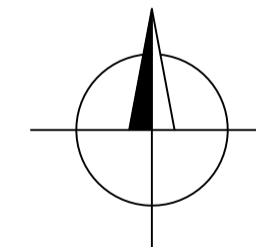


- LEGENDA**
- hranice pozemků dle katastru nemovitostí
  - hranice funkční plochy OK dle ÚPd změna č. 1 (09.2016)
  - hranice lokálního biokoridoru (nefunkční navrhovaný)
  - ochranné pásmo komunikace - dálnice D1
  - vrstevnice
  - souvislé (navrhované) stavby v rámci jiného záměru
  - souvislé (navrhované) stavba - sekundární komunikace
- NÁVRH - PŘEDMĚT DŮR**
- hranice řešeného území objektu CP\_A
  - = trvalý zábor staveniště
  - navrhované budovy
  - požárně nebezpečný prostor
  - dočasný zábor staveniště
  - navrhované výšky
- Poznámka: výškové řešení zpevněných ploch je v situaci jen orientační !!!  
(přesně je dokladováno v části PD komunikace a zpevněné plochy)
- vjezdy na pozemek / vstupy do budov
  - navrhované stromy

- LEGENDA UMÍSTOVANÝCH OBJEKTŮ**
- INŽENÝRSKÉ OBJEKTY**
- IO 11.01 - Areálové komunikace, parkoviště a chodníky
  - IO 20.1 - Přípojka plynu
  - IO 21.01 - Opěrné zdi
  - IO 30.01 - Sádovnické úpravy
  - IO 42.01 - Vodovod areálový - pitná voda
  - IO 42.02 - Vodovod areálový - užitková voda
  - IO 50.01 - Kanalizace areálová - dešťová
  - IO 50.03 - Kanalizace areálová - splašková
  - IO 53.01 - Retenční nádrže
  - IO 70.01 - Přípojka VN a trafostanice
  - IO 72.01 - Venkovní osvětlení areálových komunikací
  - IO 80.01 - Přípojka CETIN areálové vedení NN, nabíjecí stanice EV

- STAVEBNÍ OBJEKTY**
- SO 90.01 - Budova showroomu a servis
  - SO 90.02 - Objekt rampy
  - SO 91.01 - Označení provozovny

- LEGENDA STÁVAJÍCÍ TI V ÚZEMÍ**
- plynovod STL
  - vodovod
  - splašková kanalizace
  - dešťová kanalizace
  - zasakovací drenáž
  - silnoproud VN
  - silnoproud NN
  - veřejné osvětlení
  - slaboproud CETIN - optika



REV5 - 12.2.2019

Název projektu	CP Čestlice – objekty CP-A – showroom, servis a rampa Komerční obchodní centrum CP Čestlice, katastrální území Čestlice (623440)		
Stavebník	Egenskap s.r.o. Podbabská 81/17, Bubenec, 160 00 Praha 6		
Generální projektant	Ing. arch. Marek Lehmann Pujmanové 1553/14 14000 Praha 4, e-mail: lehmann@archigroup.cz, tel. +420603957834		
Autorský tým	Ing. arch. Marek Lehmann, Ing. arch. Šimon Mika, Ing. arch. Jana Vančurová, Ing. arch. Barbora Kolářová		
Část	C - situační výkresy		
Přílohu vypracoval	Ing. arch. Šimon Mika		
±0,000 = 321,00 m n. m. BPV, souřadnicový systém S-JTSK	1:500	10.2018	8x A4
Název výkresu	Číslo výkresu	Stupeň	Paré
<b>KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b>	<b>C.3</b>	<b>DPS</b>	