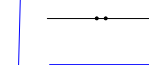


LEGENDA:



hranice k.ú.

hranice parcel KN

číslo parcel KN

cesta se stmeleným krytem (AB)

navržené prvky zeleně

elektro VN nadz.

elektro NN podz./nadz.

plynovod STL

vodovod

kanalizace

sdělovací

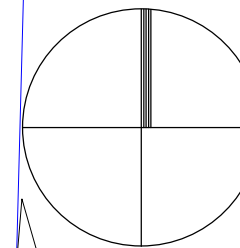
ochranná pásma sítí TI



vrty zpracované v rámci předběžného IGP


vrstevnice

zaměřený stávající stav



POZNÁMKA:

- Bude vytyčena technická infrastruktura, včetně protokolárního záznamu
- V případě, že nebude ověřeno předpokládané umístění technické infrastruktury je nutné navrhnout případná opatření, případně návrh přeřešit

 ageris POZEMKOVÉ ÚPRAVY, KRAJINNÁ EKOLOGIE AGERIS s.r.o., Jefábkova 5, 602 00, Brno, Tel./fax: +420 545 241 842, www.ageris.cz		Autorizace	
Vedoucí projektu Ing. Josef Koňářík		Stupeň DSP, DPS	
Zodpovědný projektant Ing. Ivo Podracký		Formát 6xA4	
Navrhl / Vypracoval Bc. Jakub Hloušek		Datum 2021	
Kreslil / CAD Bc. Jakub Hloušek		Čís. zakázky 2021/11	
Investor ČR - SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj, Pobočka Olomouc; obec Příkazy		Soubor	
Akce <h2 style="text-align: center;">Hlavní polní cesta C4 a interakční prvek IP 16 v k.ú. Hynkov a k.ú. Skrbeň</h2> Část Souhrnné řešení stavby		Měřítko 1:500	
Název přílohy <h2 style="text-align: center;">Koordinační situace C4 - km 0,700 - 0,870</h2>		Příloha č. B.3.3.	Paré č.