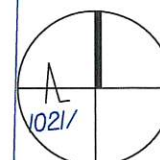



LEGENDA:

	hranice k.ú.		příjezdové trasy
	hranice parcel KN		hranice CHKO
	číslo parcel KN		
	cesta se stmelným krytem (AB)		
	navržené prvky zeleně		
	elektro VN nadz.		
	elektro NN podz./nadz.		
	plynovod STL		
	vodovod		
	kanalizace		
	sítělovači		
	ochranná pásma sítě TI		
	vřty 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 přeřezit

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

(1) OVĚŘENO
odbor dopravy a územního rozvoje
06.10.2021
Č.j. SMOL 202515/2021/ODVR/UCP/sim