

Poznámka




- Zahájení výkopových prací SO 201 je podmíněno přeložením Sdělovacího vedení CETIN (SO 401). V průběhu stavby je nutné koordinovat práce s přeložením CETIN.
- V okolí přeloženého kabelu budou výkopové práce prováděny ručně.
- Práce na výkopech budou probíhat za úplné uzavírky silnice III/2769 - řešení uzavírky a objízdných tras je součástí SO 181 - Dopravní inženýrská opatření.
- Práce budou probíhat v ochranných pásmech inženýrských sítí za dodržení požadavků jejich správců, inženýrské sítě budou řádně zaměřeny a případně ochráněny a zajištěny tak, aby nedošlo k jejich poškození.
- Přístup na stavbu budou po dálnici D10 a po silnici III/2769 od Kosmonos i od Horních Stakor. Přijezd od Horních Stakor je nutno koordinovat se stavbou kanalizace v Horních Stakorech. Alternativní přístup k opěře O4 je po polních cestách vedoucích od obce Valy.

Legenda

- Sdělovací vedení - nová trasa
- Sdělovací vedení - rušená trasa
- Sdělovací vedení - stávající trasa
- Vedení VVN nadzemní
- Vedení VN nadzemní

PDPS SO 201

Souřadný systém S-JTSK; výškový systém Bpv

Přehled revizí přílohy					
01	03/2021	PSo	Čistopis PDPS	MDr	VHa
Rev.	Datum	Vypr.	Popis obsahu revize	Kontr.	Schv.
Objednatel				Razítko	
		Středočeský kraj Krajský úřad Zborovská 11 150 21 Praha 5 www.kr-stredocesky.cz		Kontroloval Datum Podpis	
Objednatel				Razítko	
		Město Kosmonosy Debřská 223/1 293 06 Kosmonosy www.kosmonosy.cz		Kontroloval Datum Podpis	
Projektant				Razítko	
		Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. Národní 984/15 110 00 Praha 1 Česká republika		T +420 221 412 800 F +420 221 412 810 W http://www.mottmac.com/czech-republic	
Kraj: Středočeský		Obec: Kosmonosy		Katastrální území: Kosmonosy	
Akce					
III/2769 Kosmonosy, most ev. č. 2769-1 přes dálnici D10 u Kosmonos					
Část dokumentace					
D.1 Stavební část					
SOPS					
SO 201					
Most ev. č. 2769-1					
Projektant		Ing. Pavel Jursík, Ph.D.		Kontrola	
Ing. Pavel Sochor		Ing. Vít Havlíček		Ing. Michal Drahorád, Ph.D.	
Vypracoval		Hlav. inž. proj.		Ing. Vít Havlíček	
Název přílohy				Měřítko	Č. kopie
Výkopový plán				-	
Stupeň dok.	Číslo zakázky	Číslo části	Číslo přílohy	Revize	
PDPS	396079 BR03	D.1.2	009		01