

## **Studie umístění projektovaných staveb technické a dopravní infrastruktury v dotčeném území, se specifikací jejich základních technických parametrů č. 04/2022**

**Zakázka:** Projektování staveb technické a dopravní infrastruktury – Průmyslová zóna Burianovka

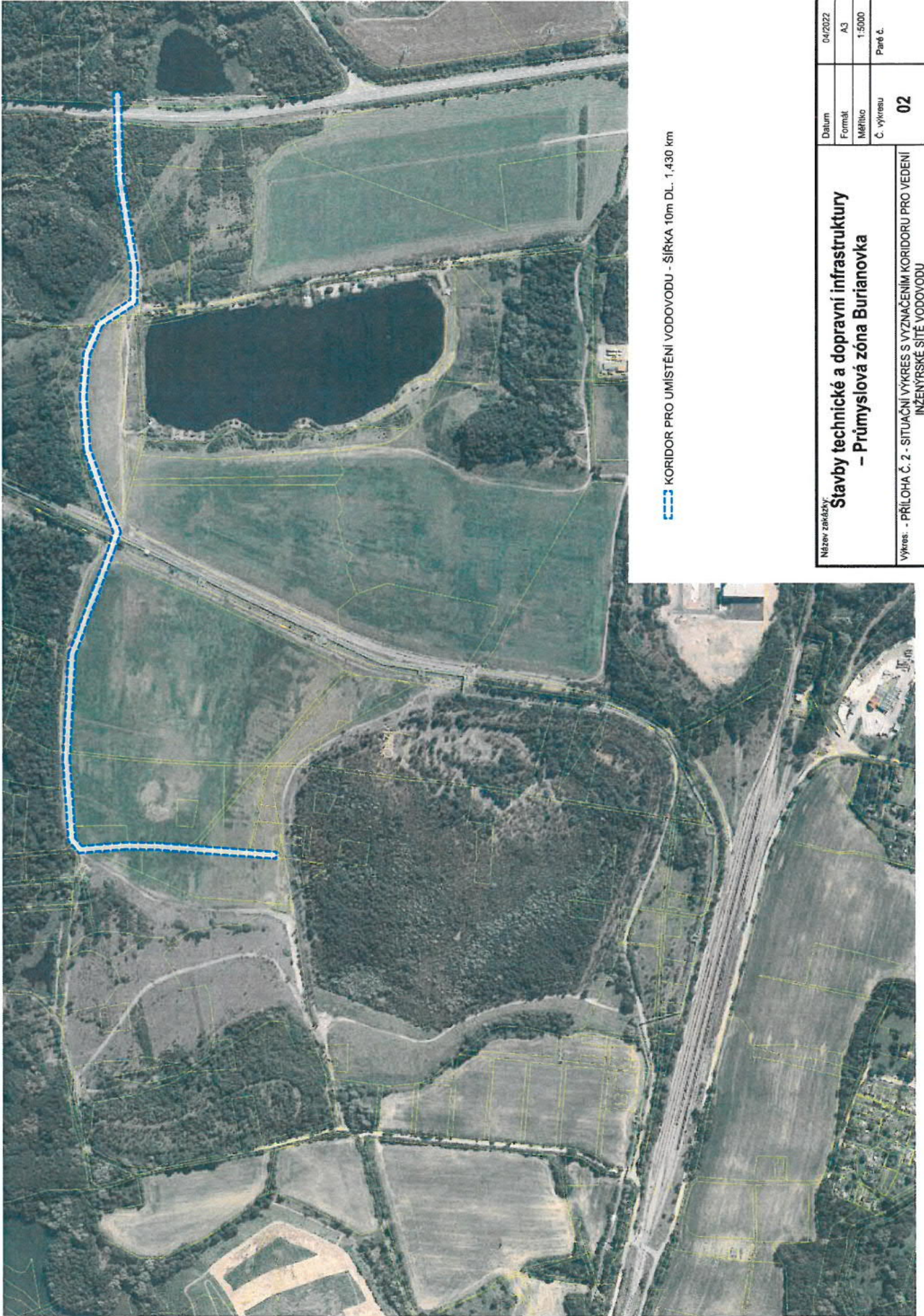
**Zadavatel:** CEVYKO a.s.  
Svornosti 86/2, 736 01 Havířov-Město  
IČ: 8699254

**Zhotovitel:** Via Comperta s.r.o.  
Karla Hynka Máchy 5203/33, 722 00 Ostrava-Třebovice  
IČ: 7755023



--- KORIDOR PRO KOMUNIKACI - ŠÍŘKA 12m DL. 1,853km

Název zakázky:		Datum	04/2022
<b>Stavby technické a dopravní infrastruktury</b>		Formát	A3
<b>- Průmyslová zóna Burianovka</b>		Měřítko	1:5000
Výkres - PŘÍLOHA Č. 2 - SITUACNÍ VÝKRES S VYZNAČENÍM KORIDORU POZEMNÍ KOMUNIKACE A INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JEJÍHO VEŘEJNEHO OSVĚTLENÍ		Č. výkresu	Paré č.
			<b>01</b>



**KORIDOR PRO UMÍSTĚNÍ VODOVODU - ŠÍŘKA 10m DL. 1,430 km**

Název zakázky:		Datum	04/2022
<b>Stavby technické a dopravní infrastruktury</b>		Formát	A3
<b>– Průmyslová zóna Burianovka</b>		Měřítko	1:5000
Výkres - PŘÍLOHA Č. 2 - SITUAČNÍ VÝKRES S VYZNAČENÍM KORIDORU PRO VEDENÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤE VODOVODU		Č. výkresu	Paré č.
			<b>02</b>



 KORIDOR PRO VEDENÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - ŠÍŘKA 10m DL, 1,906 km

Název zakázky:

**Stavby technické a dopravní infrastruktury  
– Průmyslová zóna Burianovka**

Výkres - PŘÍLOHA Č. 2 - SITUAČNÍ VÝKRES S VYZNAČENÍM KORIDORU PRO VEDENÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ KANALIZACE PRO ODVÁDĚNÍ ODPADNÍCH VOD

Datum	04/2022
Formát	A3
Měřítko	1:5000
Č. výkresu	Paré č.
	<b>03</b>



 KORIDOR PRO VEDENÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE - ŠÍŘKA 10m DL. 0,926 km

Název zakázky:

**Stavby technické a dopravní infrastruktury  
– Průmyslová zóna Burianovka**

Výkres - PŘÍLOHA Č. 2 - SITUAČNÍ VÝKRES S VYZNAMENÁNÍM KORIDORU PRO VEDENÍ  
INŽENÝRSKÉ SÍŤE KANALIZACE PRO ODVÁDĚNÍ SRAŽKOVÝCH VOD

Datum	04/2022
Formát	A3
Měřítko	1:5000
Č. výkresu	Paré č.
	<b>04</b>



 KORIDOR PRO ELEKTROZVOD - ŠÍŘKA 10m DL. 1,195km

Název zakázky:

**Stavby technické a dopravní infrastruktury  
– Průmyslová zóna Burianovka**

Výkres - PŘÍLOHA Č. 2 - SITUAČNÍ VÝKRES S VYZNAČENÍM KORIDORU PRO VEDENÍ  
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN

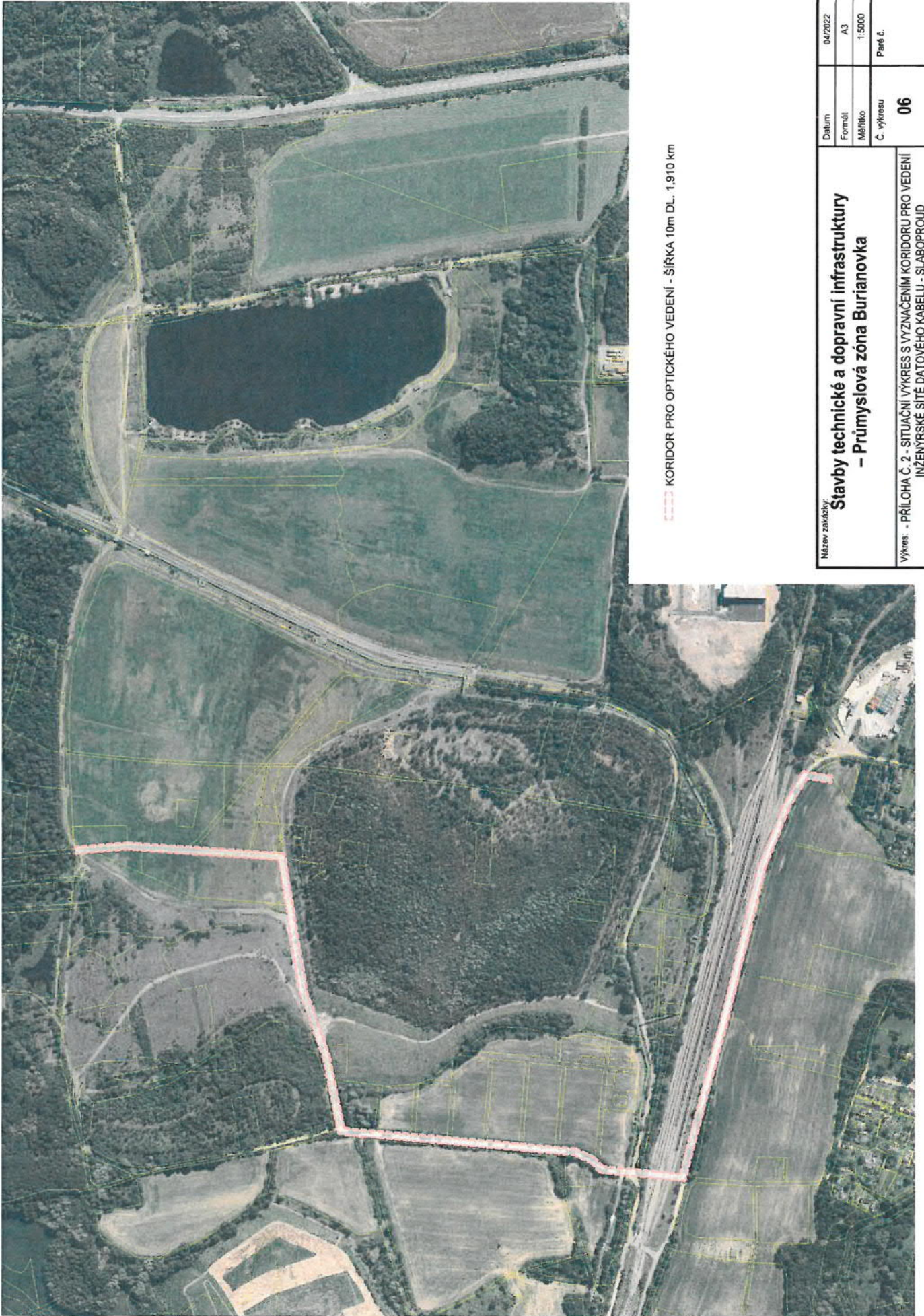
Datum 04/2022

Formát A3

Měřítko 1:5000

Č. výkresu Paré č.

**05**



 KORIDOR PRO OPTICKÉHO VEDENÍ - ŠÍŘKA 10m DL. 1,910 km

Název zakázky:		Datum	
<b>Stavby technické a dopravní infrastruktury – Průmyslová zóna Burianovka</b>		04/2022	
Výkres - PRÍLOHA Č. 2 - SITUACNÍ VÝKRES S VYZNAČENÍM KORIDORU PRO VEDENÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤE DATOVÉHO KABELU - SLABOPROUD		Formát	A3
		Měřítko	1:5000
		Č. výkresu	Paré č.
			<b>06</b>