

- LEGENDA:
- - - SO26 - Optický kábel podzemný (ÚOK)
 - Existujúce 22 kV vedenie
 - Existujúce 110 kV vedenie
 - - - Prístup - existujúca poľná/lesná cesta
 - siete Plynovod SPP - distribúcia, a.s. NTL
 - siete telekomunikačné T-COM, Orange

Rev b		
Rev a		
Vypracoval: Ing. Šulík	Preveril: Ing. Šulík	Schválil: Ing. Predáč

Stavba: 15722 - Odbočka VvN Strečno - Úprava VN vedenia	Druh dokum.: DÚR
Objekt:	Zák. číslo: 2235
Názov: Situačná mapa	Dátum: 01.2023
	Mierka: 1 : 5 000
	Počet A4: 2 Príloha: 03
	Zozn.dok.: PRV 60-22-35001
	Arch. číslo: PRV 62-22-35002

Táto dokumentácia je výhradným duševným vlastníctvom PROVED, s.r.o. a podlieha autorským právam. Jej použitie je možné len na základe písomného súhlasu.

2

Ing. Ján ŠULÍK
autorizovaný stavebný inžinier

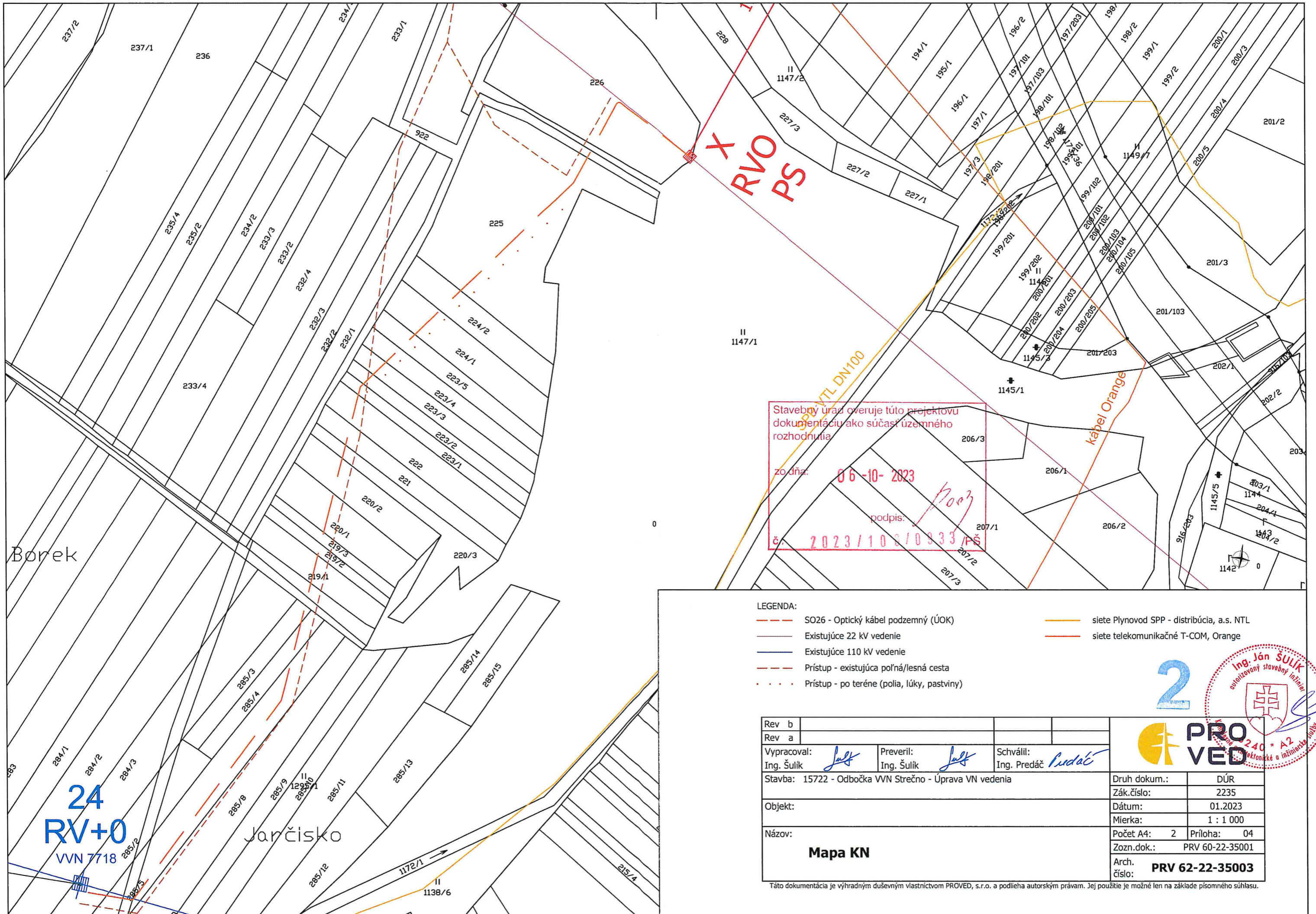
Komplexné architektonické a inžinierske služby
6240 * A2

Stavebný úrad overuje túto projektovú dokumentáciu ako súčasť územného rozhodnutia

zo dňa: 06-10-2023

podpis: *[Signature]*

č.: 2023/10610933 /PŠ



LEGENDA:

- - - SO26 - Optický kábel podzemný (ÚOK)
- Existujúce 22 kV vedenie
- Existujúce 110 kV vedenie
- - - Prístup - existujúca poľná/lesná cesta
- Prístup - po teréne (polia, lúky, pastviny)
- siete Plynovod SPP - distribúcia, a.s. NTL
- siete telekomunikačné T-COM, Orange

Rev b				2	PROVED	
Rev a						
Vypracoval:	<i>Juliš</i>	Preveril:	<i>Juliš</i>	Schválil:	<i>Pudáč</i>	
Ing. Šulík		Ing. Šulík		Ing. Predáč		
Stavba:	15722 - Odbočka VVN Strečno - Úprava VN vedenia				Druh dokum.:	DÚR
Objekt:					Zák.číslo:	2235
Názov:	Mapa KN				Dátum:	01.2023
					Mierka:	1 : 1 000
					Počet A4:	2 Príloha: 04
					Zozn.dok.:	PRV 60-22-35001
					Arch. číslo:	PRV 62-22-35003

Táto dokumentácia je výhradným duševným vlastníctvom PROVED, s.r.o. a podlieha autorským právam. Jej použitie je možné len na základe písomného súhlasu.