

ADMINISTRATIVNÍ ČLENĚNÍ

- STAV
- STÁTNÍ HRANICE
 - REGIONÁLNÍ HRANICE (ČR, SR - NUTS 3, POLSKO - NUTS 2)
 - HRANICE ZLÍNSKÉHO KRAJE

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- DÁLNICE I. A II. TŘÍDY, ČTYŘPRUHOVÉ SILNICE I. TŘÍDY
- SILNICE I. TŘÍDY
- CELOSTÁTNÍ ŽELEZNIČNÍ TRATĚ
- MEZINÁRODNÍ

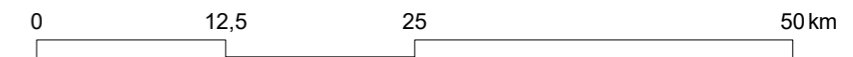
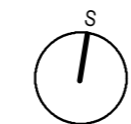
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- ELEKTRICKÉ VEDENÍ 400 KV
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ 220 KV
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ 110 KV
- ROZVODNA

VARIANTY ELEKTRICKÉHO VEDENÍ ZVN 400 KV DLE NÁVRHU ÚZEMNÍ STUDIE

- VARIANTA A
- VARIANTA B
- VARIANTA C
- VARIANTA D
- VARIANTA E

Pozn.: Rozdílná šířka variant je volena výhradně za účelem grafického vyjádření úseků, které jsou pro jednotlivé varianty invariantní, a nevyjadřuje reálné prostorové nároky záměru.



ÚZEMNÍ STUDIE PROVĚŘENÍ ELEKTRICKÉHO VEDENÍ ZVN 400 KV OTROKOVICE – VIZOVICE – STŘELNÁ – HRANICE ČR/SR

ETAPA	II. Návrhová část
VÝKRES	5. VÝKRES ŠIRŠÍCH ÚZEMNÍCH VZTAHŮ
OBJEDNATEL	ČEPS Invest, a.s., Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10
POŘIZOVATEL	Krajský úřad Zlínského kraje, Odbor územního plánování a stavebního řádu, tř. Tomáše Bati 21, 761 90 Zlín

ZPRACOVATEL Ateliér Cihlář-Svoboda s.r.o. Na Máchovně 1610 Beroun 266 01	TRANSENERGY, s.r.o. Na Hřebenkách 2908/59 150 00 Praha 5 - Smíchov	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT RNDr. Milan Svoboda
---	--	--

DATUM	Prosinec 2021	MĚŘÍTKO	1 : 500 000
MAPOVÝ PODKLAD	ZABAGED, © Český úřad zeměměřičský a katastrální		