



Legenda členění stavby:

- SO 01-05 VĚTRNÉ ELEKTRÁRNY V1-V5
- SO 06 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - DOČASNÉ
- SO 07 OBSLUŽNÉ KOMUNIKACE - TRVALÉ
- "VTE VOJTĚCHOV - PŘÍPOJKA 35 kV"
(SOUISEJÍCÍ STAVBA - POVOLOVÁNO SAMOSTATNOU PD)

SO 05 - VĚTRNÁ ELEKTRÁRNA V5
 p.č. 836/42, k.ú. Vojtěchov u Hlinska
 X: -634066.60 Y: -1090203.50
 49.7886895N, 16.0070760E

SO 04 - VĚTRNÁ ELEKTRÁRNA V4
 p.č. 662, k.ú. Vojtěchov u Hlinska
 X: -634679.00 Y: -1090098.00
 49.7898803N, 15.9982997E

SO 02 - VĚTRNÁ ELEKTRÁRNA V2
 p.č. 459, k.ú. Vojtěchov u Hlinska
 X: -635238.30 Y: -1090479.50
 49.7858919, 15.9911965E

SO 06 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - DOČASNÉ

SO 07 - OBSLUŽNÉ KOMUNIKACE - TRVALÉ

SO 07 - OBSLUŽNÉ KOMUNIKACE - TRVALÉ

SO 01 - VĚTRNÁ ELEKTRÁRNA V1
 p.č. 1021, k.ú. Vojtěchov u Hlinska
 X: -635267.90 Y: -1091084.90
 49.7804542N, 15.9917600E

SO 03 - VĚTRNÁ ELEKTRÁRNA V3
 p.č. 866/2, 872/2, k.ú. Vojtěchov u Hlinska
 X: -634473.80 Y: -1090589.10
 49.7857072, 16.0019181E

Legenda čar a ploch:

- Navrhovaná stavba - nadzemní část
- - - Navrhovaná stavba - základová konstrukce
- - - - - Průměr maximálního dosahu listů rotoru (2175 m)
- Obslužné komunikace a zpevněné plochy - trvalé (SO 07)
- Komunikace a zpevněné plochy stavenišť - dočasné (SO 06)
- Dočasná deponie ornice
- Přípojka VN 35 kV - stanice
- - - Přípojka VN 35 kV - podzemní kabelové vedení
- - - - - Přípojka VN 35 kV - Ochranné pásmo VN
- Současný stav dle zaměření
- - - KN - hranice parcel
- - - - - KN - hranice k.ú.

Inženýrské sítě a ochranná pásma:

- - - - - EI. vedení VVN 400 kV nadzemní (ČEPS)
- - - - - EI. vedení VVN 400 kV nadzemní (ČEPS) - OP 25 m
- - - - - EI. vedení VVN 110 kV nadzemní (ČEZ)
- - - - - EI. vedení VVN 110 kV nadzemní (ČEZ) - OP 12 m
- - - - - EI. vedení VN 35 kV nadzemní (ČEZ)
- - - - - EI. vedení VN 35 kV nadzemní (ČEZ) - OP 7 m
- - - - - Sdělovací vedení podzemní (CETIN)
- - - - - Sdělovací vedení podzemní (CETIN) - OP 1 m
- - - - - Plynovod VTL (GazNet)
- - - - - Plynovod VTL (GazNet) - OP 4 m
- - - - - Vodovod (VS Chrudim)
- - - - - Vodovod (VS Chrudim) - OP 1,5 m
- - - - - Ochranné pásmo silnice I. třídy
- - - - - Ochranné pásmo silnice III. třídy
- - - - - Hranice CHKO Žďárské vrchy
- - - - - Ochranné pásmo radiolokátoru Pardubice (MO ČR)
- - - - - Ochranné pásmo Letišť Skuteč
- - - - - Ochranné pásmo lesa (30 m)
- - - - - Vodní tok

NOHO <small>Zpracovatel NOHO Energy s.r.o. Průbalská třída 639, 500 04 Hradec Králové IČO: 08579181</small>		<small>Investor: NOHO Vojtěchov s.r.o. Průbalská třída 639, 500 04 Hradec Králové IČO: 2167379</small>	
Projekt: VTE Vojtěchov	Zodpovědný projektant: Ing. Jakub Kiska	Stupeň: DPZ	
Vedoucí projektu: Ing. Martin Koudelka	Vypracoval: Ing. Martin Koudelka	Datum: 1/2026	Měřítko: 1:3000
Název: C. Situační výkresy	Koordináční situační výkres záměru		Výkres č.: C.3.0