

## Katalog kritérií pro vymezení prioritních oblastí pro větrnou energii

V katalogu kritérií jsou uvedena pouze ta kritéria, která se v plánovacím regionu Horní Polabí/Východní Krušnohoří skutečně vyskytují a jsou relevantní. Uvedena jsou jak kritéria, která sloužila jako vylučovací kritéria pro identifikaci vyhledávacích prostorů (sloupec „Vyloučení“), tak i ta, která byla zejména využita pro zvážení různých veřejných a soukromých zájmů v rámci posouzení jednotlivých případů (sloupec „Jednotlivé případy“).

Kritéria, která byla použita v rámci posouzení vlivů na životní prostředí a která zároveň nejsou vyloučenými zónami, nejsou součástí tohoto katalogu.

Kritéria pro určení vyloučených zón a pro zvážení v rámci posouzení jednotlivých případů za účelem ustanovení VRG WEN se dělí do následujících oblastí:

1. Osídlení a člověk
2. Ochrana přírody a krajiny
3. Ochrana vodních toků a pitné vody
4. Doprava a infrastruktura
5. Využití surovin
6. Záležitosti obcí a soukromého sektoru

**Příloha 1**

Kritérium	Vyloučení	Jednotlivé případy
<b>1. Osídlení a člověk</b>		
<b>1.1. Stávající a schválená zástavba ve formě schválených územních plánů a vyhlášek podle stavebního zákona (BauGB)</b> <u>Předmět / právní základ / datový základ:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• plocha, která není právně k dispozici pro WEN (ochrana stávajícího stavu)</li> <li>• referenčním bodem u větrné elektrárny je špička lopatky rotoru (a nikoli poloha stožáru); to znamená, že kružnice rotoru větrné elektrárny se nesmí nacházet nad stávající zástavbou</li> <li>• nezohlednění jednotlivých staveb ve venkovních prostorách (kromě bytového využití)</li> <li>• Datový základ: ALKIS, Regionální plánovací katastr RPV, dotazy v obcích, samostatné průzkumy</li> </ul>	•	
<b>1.2. Vzdálenosti od osídlení a staveb vyžadujících ochranu – principiálně 1 000 m</b> <u>Předmět / právní základ / datový základ:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• v okolí obytných budov (hranice objektu), a to i přes hranice plánovacích regionů</li> <li>• od zástavby vyžadující ochranu v oblasti lázeňských a klinických areálů podle § 11 BauNVO a od zastavitelné plochy pozemku na základě příslušného územního plánu (v rámci posouzení jednotlivých případů se usiluje o větší vzdálenosti, jelikož u tohoto druhu využití existuje obzvláště vysoký nárok na ochranu)</li> <li>• referenčním bodem pro měření vzdálenosti je stožár větrné elektrárny (plán Rotor-Out)</li> <li>• tyto vzdálenosti překračují zákonem stanovené minimální vzdálenosti (mj. vliv způsobený těsným sousedstvím podle § 249 odst. 10 stavebního zákona a vzdálenosti vyplývající z technických pokynů pro hluk)</li> </ul> <u>Výjimky:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• vzdálenost 750 m pro zahrnutí ploch se stávajícími nebo schválenými větrnými elektrárnami, pokud byly postaveny v roce 2014 nebo později a mají celkovou výšku nejméně 180 m nebo instalovaný výkon nejméně 3 MW</li> <li>• za účelem zahrnutí dalších ploch na žádost a po dohodě s dotčenou obcí</li> <li>• Datový základ: určení obytných budov na základě sloučení dat z databáze ATKIS-BasisDLM a obrysů budov z databáze ALKIS, které byly ověřeny pomocí leteckých snímků z GeoSN a případně i terénními prohlídkami</li> </ul>	•	•
<b>1.3. VRG – lokality pro průmysl a živnosti – plocha VRG s ochranným pásmem 85 m</b> <u>Belang/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ziele in Raumordnungsplänen wirken als verbindliche Vorgaben, allerdings ist gemäß § 249 Abs. 5 BauGB der zuständige Planungsträger bei der Ausweisung von WEG gemäß § 2 Nummer 1 des WindBG an entgegenstehende Ziele der Raumordnung oder entgegenstehende Darstellungen in Flächennutzungsplänen nicht gebunden, soweit dies erforderlich ist, um den Flächenbeitragswert im Sinne des § 3 Abs. 1 WindBG oder ein daraus abgeleitetes Teilflächenziel zu erreichen.</li> </ul>	•	

Kritérium	Vyloučení	Jednotlivé případy
<p>Konkrete Inhalte der mit den im Regionalplan 2020 in Bezug genommenen Flächensicherungen rechtfertigen in diesem Fall die Einstufung als Ausschlussbereich (Sicherung der wenigen in der Region zur Verfügung stehenden größeren zusammenhängenden Flächen für eine künftige Industrie- und Gewerbeentwicklung); zuzüglich einer Entfernung von 85 m-Rotorradius für Standard-WEA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Datengrundlage: Regionalplan 2020 (Karte 2)</li> </ul>		
<p><b>1.4. Lesní hřbitov</b> Belang/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gemäß Nr. II zu § 3 Abs. 3 SächsBestG der VwV SächsBestG sind „Friedwälder“ oder „Ruheforste“ öffentliche Friedhöfe und müssen gemäß § 1 SächsBestG die Totenruhe gewährleisten.</li> <li>Datengrundlage: Waldfunktionskartierung des Staatsbetriebes Sachsenforst 2025, Regionales Planungskataster RPV</li> </ul>	•	
<p><b>1.5. Regionální pás zeleně</b> Belang/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gemäß Begründung zum Ziel 2.2.1.8 des LEP sind Regionale Grünzüge ein Instrument zur Gliederung der Siedlungsstruktur und darüber hinaus (insbesondere) auch ein Instrument zur Freiraumstruktur (im Sinne von § 8 Abs. 5 Nr. 2 ROG).</li> <li>Datengrundlage: Regionalplan 2020 (Karte 2 „Raumnutzung“)</li> </ul>		•
<b>2. Ochrana přírody a krajiny</b>		
<p><b>2.1. Přírodní rezervace – rozloha chráněného území s nárazníkovým pásmem o šířce 100 m</b> Předmět / právní základ / datový základ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Podle § 23 odst. 1 a 2 zákona o ochraně přírody (BNatSchG) jsou zakázány všechny činnosti, které mohou vést ke zničení, poškození nebo změně přírodní rezervace či jejích součástí nebo k trvalému narušení.</li> <li>Vyloučená zóna je chráněná oblast; plus 100 m nárazníkové pásmo (rozšířený poloměr rotoru) jako bezpečnostní vzdálenost</li> <li>Datový základ: právní předpisy z Regionálního plánovacího katastru (RPV)</li> </ul>	•	
<p><b>2.2. Národní park „Saské Švýcarsko“ – rozloha chráněné oblasti s nárazníkovým pásmem o šířce 100 m</b> Předmět / právní základ / datový základ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Podle § 24 odst. 3 zákona o ochraně přírody (BNatSchG) je třeba chránit národní parky, přičemž je třeba zohlednit jejich zvláštní ochranný účel, rozsáhlost území a výjimky vyplývající z osídlení, stejně jako u přírodních rezervací.</li> <li>Vyloučená zóna je národní park; plus 100 m nárazníkové pásmo (rozšířený poloměr rotoru) jako bezpečnostní vzdálenost</li> <li>Datový základ: právní předpisy z Regionálního plánovacího katastru (RPV)</li> </ul>	•	

**Příloha 1**

Kritérium	Vyloučení	Jednotlivé případy
<p><b>2.3. Přírodní památky – rozloha chráněné oblasti s nárazníkovým pásmem o šířce 100 m</b></p> <p><u>Předmět / právní základ / datový základ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Podle § 28 odst. 2 zákona o ochraně přírody (BNatSchG) je zakázáno ničit, poškozovat nebo měnit přírodní památky.</li> <li>Jako vyloučené zóny jsou zohledněny pouze plošné přírodní památky</li> <li>Vyloučená zóna je chráněná oblast; plus 100 m nárazníkové pásmo (rozšířený poloměr rotoru) jako bezpečnostní vzdálenost</li> <li>U bodových přírodních památek posoudit, zda lze výběrem umístění větrných elektráren zajistit ochranu před zničením, poškozením nebo změnou, aniž by tím byla narušena vhodnost dané lokality pro větrné elektrárny</li> <li>Datový základ: data nižších orgánů ochrany přírody, služba LUIS (LfULG) a mapování funkcí lesa prováděné SBS.</li> </ul>	•	•
<p><b>2.4. Chráněné ptačí oblasti (Special Protection Area) – plocha chráněného území s nárazníkovým pásmem o šířce 100 m</b></p> <p><u>Předmět / právní základ / datový základ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Podle § 33 odst. 1 zákona o ochraně přírody (BNatSchG) jsou nepřipustné veškeré změny a zásahy, které by mohly vést k závažnému narušení lokality Natura 2000 v jejích složkách, které jsou rozhodující pro cíle zachování nebo účel ochrany.</li> <li>Podle § 22 věty 7 saského zákona o ochraně přírody (SächsNatSchG) je účelem vyhlášení chráněného území zachování a obnovení příznivého stavu přírodních typů stanovišť nebo druhů živočichů a rostlin uvedených v cílech ochrany v oblastech společného významu, jakož i druhů ptáků a jejich stanovišť v evropských ptačích oblastech.</li> <li>Vyloučená zóna je chráněná oblast; plus 100 m nárazníkové pásmo (rozšířený poloměr rotoru) jako bezpečnostní vzdálenost</li> <li>Datový základ: služba LUIS LfULG</li> </ul>	•	
<p><b>2.5. Území Fauna-Flora-Habitat (FFH), plocha chráněného území</b></p> <p><u>Předmět / právní základ / zdroj dat:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Podle § 33 odst. 1 zákona o ochraně přírody (BNatSchG) jsou nepřipustné veškeré změny a zásahy, které by mohly vést k závažnému narušení lokality Natura 2000 v jejích složkách, které jsou rozhodující pro cíle zachování nebo účel ochrany.</li> <li>Z pohledu plánovacího subjektu by měla být území FFH paušálně vyňata z WEN.</li> <li>Datový základ: služba LUIS LfULG</li> </ul>	•	

Kritérium	Vyloučení	Jednotlivé případy
<b>2.6. Chráněné krajinné oblasti</b> <u>Předmět / právní základ / datový základ:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Podle § 26 odst. 1 zákona o ochraně přírody (BNatschG) je v chráněných krajinných oblastech (CHKO) nutná zvláštní ochrana přírody a krajiny za účelem zachování, rozvoje nebo obnovy výkonnosti a funkčnosti přírodního systému nebo regenerační schopnosti a udržitelné využitelnosti přírodních zdrojů, včetně ochrany stanovišť a biotopů určitých volně žijících druhů živočichů a rostlin, a to z důvodu rozmanitosti, jedinečnosti a krásy nebo zvláštního kulturně-historického významu krajiny nebo z důvodu jejího zvláštního významu pro rekreaci.</li> <li>Podle § 26 odst. 3 zákona o ochraně přírody (BNatSchG) není v CHKO zakázána výstavba a provoz větrných elektráren, pokud se jejich stanoviště nachází v oblasti určené pro větrné elektrárny (WEG).</li> <li>Nárok na zvláštní ochranu podle § 26 odst. 1 zákona o ochraně přírody (BNatschG) bude zohledněn při posuzování jednotlivých případů</li> <li>Datový základ: služba LUIS LfULG</li> </ul>		•
<b>2.7. Les</b> <u>Předmět / právní základ / datový základ:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Podle § 1 odst. 1 saského zákona o lesích (SächsWaldG) má být les zachován mimo jiné v jednotě svého hospodářského využití (užitková funkce) a svého významu pro životní prostředí, zejména pro trvalou výkonnost a funkčnost přírodního systému, klima, vodní hospodářství, čistotu ovzduší, úrodnost půdy, rostlinnou a živočišnou říši, krajinný ráz, zemědělství a infrastrukturu a rekreaci obyvatelstva (ochranná a rekreační funkce).</li> <li>Zvláštní nárok na ochranu lesů podle § 1 odst. 1 saského zákona o lesích (SächsWaldG) je zohledněn při posuzování jednotlivých případů na základě hodnocení lesa z hlediska funkcí lesa, pokud jde o vhodnost dané lokality pro výstavbu větrných elektráren (SMUL, 2025), a to u kategorií B (posouzení jednotlivých případů s ohledem na lokalitu) a C (lokalita vhodná/žádne protichůdné funkce lesa).</li> <li>Datový základ: základní mapa lesního porostu SBS</li> </ul>		•
<b>2.8. Půdoochranný les</b> <u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gemäß § 29 Abs. 1 SächsWaldG ist Schutzwald ein Wald auf erosionsgefährdeten Standorten, insbesondere auf rutschgefährdeten Hängen, auf felsigen oder flachgründigen Steilhängen oder auf Flugsandböden.</li> <li>Datengrundlage: Waldfunktionskartierung des SBS</li> </ul>	•	
<b>2.9. Přírodní lesní plocha</b> <u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gemäß § 29 Abs. 3 SächsWaldG können Naturwaldzellen ohne Bewirtschaftung zu Schutzwald erklärt werden.</li> <li>Datengrundlage: Waldfunktionskartierung des SBS</li> </ul>	•	

**Příloha 1**

Kritérium	Vyloučení	Jednotlivé případy
<p><b>2.10. Sklizeň a semenná zásoba jako zvláštní funkce lesa</b>  <u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gemäß § 1 FoVG i. V. m. § 6a SächsWaldG soll der Wald durch die Bereitstellung von hochwertigem und identitätsgesichertem forstlichen Vermehrungsgut in seiner genetischen Vielfalt erhalten und verbessert, sowie die Forstwirtschaft und ihre Leistungsfähigkeit gefördert werden.</li> <li>Vor dem Hintergrund, dass sich der Waldzustand in Sachsen sukzessive verschlechtert und davon auszugehen ist, dass sich die Störungsspiralen als Kombination unterschiedlicher biotischer und abiotischer Schadfaktoren perspektivisch fortsetzen werden (SMEKUL, 2024), wird die Gewinnung von Saatgut für die Wiederaufforstung von bspw. Borkenkäferkalamitätsflächen höher gewichtet als die WEN und als Ausschlussbereich eingestellt.</li> <li>Datengrundlage: Waldfunktionskartierung des SBS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>	
<p><b>3. Ochrana vodních toků a pitné vody</b></p>		
<p><b>3.1. Vodní toky a příbřežní oblasti u spolkových vodních cest a vodních toků prvního řádu, jakož i u stojatých vod o rozloze větší než 1 ha – vodní plocha s rozšířenou příbřežní oblastí s 50metrovým nárazníkovým pásmem kolem břehové linie</b>  <u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gemäß § 61 Abs. 1 BNatSchG dürfen im Außenbereich an Bundeswasserstraßen und Gewässern erster Ordnung sowie an stehenden Gewässern mit einer Größe von mehr als 1 ha im Abstand bis 50 m von der Uferlinie keine baulichen Anlagen errichtet werden.</li> <li>Datengrundlage: LUIS-Dienst des LfULG</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>	
<p><b>3.2. Ostatní tekoucí vody a břehové pásy – vodní plocha s 10metrovým nárazníkovým pásmem kolem rozšířené příbřežní oblasti</b>  <u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gemäß § 38 WHG dienen Gewässerrandstreifen der Erhaltung und Verbesserung der ökologischen Funktionen oberirdischer Gewässer [...] und es ist verboten, an Gewässerrandstreifen Bäume und Sträucher zu entfernen.</li> <li>Gemäß § 24 Abs. 3 Nr. 2 SächsWG ist die Errichtung von baulichen und sonstigen Anlagen an Gewässerrandstreifen, soweit sie nicht standortgebunden oder wasserwirtschaftlich erforderlich sind, verboten (im baurechtlichen Außenbereich 10 m).</li> <li>Datengrundlage: LUIS-Dienst des LfULG</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>	

Kritérium	Vyloučení	Jednotlivé případy
<p><b>3.3. Zóna ochrany zdrojů pitné vody I a II – území vymezené vyhláškou pro ochranná pásma I (jímací území) a II (bližší ochranné pásmo)</b></p> <p><u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gemäß §§ 51 und 52 WHG jeweils Abs. 1 sollen Gewässer im Interesse der derzeit bestehenden oder künftigen öffentlichen Wasserversorgung vor nachteiligen Einwirkungen geschützt werden und es können bestimmte Handlungen verboten oder für nur eingeschränkt zulässig erklärt werden.</li> <li>Gemäß DVGW-Regelwerk W 101 muss die Ausdehnung der Zone I von einem Brunnen allseitig mindestens 10 m, von einer Quelfassung oder Sickerleitung in Richtung des zuströmenden Grundwassers mindestens 20 m betragen. Bei Fundamentgrößen moderner WEA (Durchmesser 20 bis 30 m, Tiefe bis zu 4 m) inklusive Zuwegung und Kranstellplatz ist regelmäßig davon auszugehen, dass die Befreiungsvoraussetzungen gemäß § 52 Abs. 1 WHG nicht zutreffen bzw. der Schutzzweck gefährdet ist.</li> <li>Gemäß DVGW-Regelwerk W 101 soll die Fließzeit vom Rand der engeren Schutzzone zu den Brunnen mindestens 50 Tage betragen, um Trinkwasser vor bakteriellen Verunreinigungen zu schützen (bei sehr günstigen Untergrundverhältnissen Verdoppelung der Zeit).</li> <li>Gemäß Tabelle 1 DVGW-Regelwerk W 101 ist das Errichten und Betreiben von WEA in Schutzzone II mit einer hohen Gefährdung für das Trinkwasser verbunden. Schutz des Trinkwassers wird höher gewichtet als die WEN und als Ausschlussbereich eingestellt.</li> <li>Datengrundlage: Regionales Planungskataster RPV auf Basis der wasserrechtlichen Verordnungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>	
<p><b>3.4. Zóna ochrany zdrojů pitné vody III – území vymezené vyhláškou pro ochranná pásma III (vzdálenější ochranné pásmo)</b></p> <p><u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gemäß §§ 51 und 52 WHG jeweils Abs. 1 sollen Gewässer im Interesse der derzeit bestehenden oder künftigen öffentlichen Wasserversorgung vor nachteiligen Einwirkungen geschützt und es können bestimmte Handlungen verboten oder für nur eingeschränkt zulässig erklärt werden.</li> <li>Gemäß DVGW-Regelwerk W 101 umfasst Schutzzone i. d. R. den gesamten Bereich zwischen der Grundwasserfassung und der unterirdischen Einzugsgebietsgrenze (soweit dieser nicht in der Schutzzone I oder II liegt).</li> <li>Gemäß Tabelle 1 DVGW-Regelwerk W 101 ist das Errichten und Betreiben von WEA in Schutzzone III (in Abhängigkeit von der Entfernung von der Fassungsanlage: Schutzzone III A/B) mit einer geringen bis mittleren Gefährdung für das Trinkwasser verbunden.</li> <li>Datengrundlage: Regionales Planungskataster RPV auf Basis der wasserrechtlichen Verordnungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>	

**Příloha 1**

Kritérium	Vyloučení	Jednotlivé případy
<p><b>3.5. Povodňové riziko – zaplavovaná území a území ohrožená záplavami</b></p> <p><u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Überschwemmungsgebiete nach § 72 SächsWG i. V. m. §§ 76 bis 78 WHG ist die Errichtung baulicher Anlagen grundsätzlich untersagt. Ausnahmen existieren, wenn nachgewiesen werden kann, dass die Anlage hochwasserneutral ist und keine Verschärfung der Hochwassergefahr oder -auswirkungen entsteht.</li> <li>• Überschwemmungsgefährdung auf Basis der Hochwassergefahrenkarte für das 200-jährliche Wiederkehrintervall</li> <li>• Datengrundlage: LUIS-Dienst des LfULG</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>
<p><b>4. Doprava a infrastruktura</b></p>		
<p><b>4.1. Bundesautobahn – befestigte Fahrbahn mit einem beidseitigen Puffer von 125 m</b></p> <p><u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gemäß § 9 Abs. 1 Nr. 1 FStrG dürfen längs der Bundesautobahnen bis zu einer Entfernung von 40 m keine Hochbauten errichtet werden (Bauverbotszone).</li> <li>• Gemäß § 9 Abs. 2 Nr. 1 FStrG bedürfen Baugenehmigungen in einer Entfernung bis zu 100 m einer Zustimmung (Anbaubeschränkungszone).</li> <li>• Gemäß § 9 Abs. 2b wird für die Errichtung von WEA keine Baugenehmigung gebraucht, wenn nur der Rotor von WEA in die Anbaubeschränkungszone hineinragt; oberste Landesstraßenbaubehörde und Fernstraßen-Bundesamt sind im Genehmigungs- oder Anzeigeverfahren für die Anlage zu beteiligen.</li> <li>• Ausschlussbereich ist Bauverbotszone; zuzüglich einer Entfernung von 85 m-Rotorradius für Standard-WEA</li> <li>• Datengrundlage: BasisDLM</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>	
<p><b>4.2. Bundes-, Staats- und Kreisstraßen – befestigte Fahrbahn mit einem beidseitigen Puffer von 105 m</b></p> <p><u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gemäß § 9 Abs. 1 FStrG und § 24 Abs. 1 und 2 SächsStrG dürfen in bis zu 20 m Entfernung längs der Bundesfern-, Staats- oder Kreisstraßen keine baulichen Anlagen bzw. keine Hochbauten errichtet werden; zuzüglich einer Entfernung von 85 m-Rotorradius für Standard-WEA.</li> <li>• Ausschlussbereich ist Bauverbotszone; zuzüglich einer Entfernung von 85 m-Rotorradius für Standard-WEA</li> <li>• Datengrundlage: BasisDLM</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>	



Kritérium	Vyloučení	Jednotlivé případy
<p><b>4.3. VRG Trasse Neubau Straße und VRG Trasse Neubau Eisenbahninfrastruktur – geplante Trasse (Straße: pauschal 20 m breites Band mit einem beidseitigen Puffer von 85 m; Bahnlinie: beidseitiger Puffer von 135 m)</b>  <u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ziele in Raumordnungsplänen wirken als verbindliche Vorgaben, allerdings ist gemäß § 249 Abs. 5 BauGB der zuständige Planungsträger bei der Ausweisung von WEG gemäß § 2 Nr. 1 des WindBG an entgegenstehende Ziele der Raumordnung oder entgegenstehende Darstellungen in Flächennutzungsplänen nicht gebunden, soweit dies erforderlich ist, um den Flächenbeitragswert im Sinne des § 3 Abs. 1 WindBG oder ein daraus abgeleitetes Teilflächenziel zu erreichen.          Konkrete Inhalte der mit den im LEP 2013 und Regionalplan 2020 in Bezug genommenen Flächensicherungen rechtfertigen in diesem Fall die Einstufung als Ausschlussbereich (Sicherung von landesweit und regional bedeutsamen Verkehrsbauvorhaben).</li> <li>• Ausschlussbereich ist VRG Trasse Neubau Straße als 20 m breite Trasse; zuzüglich einer Entfernung von 85 m-Rotorradius für Standard-WEA</li> <li>• Ausschlussbereich ist VRG Trasse Neubau Eisenbahninfrastruktur als 100 m breite Trasse (vgl. § 3 Abs. 1 LEisenbG; zuzüglich einer Entfernung von 85 m-Rotorradius für Standard-WEA</li> <li>• konkrete Inhalte der mit den im LEP 2013 bzw. Regionalplan 2020 in Bezug genommenen Flächensicherungen rechtfertigen</li> <li>• wenn die Umsetzung eines Neubaus einer Straße in den VRG bereits erfolgte, wurde dieser als Ausschlussbereich berücksichtigt</li> <li>• Datengrundlage: Regionalplan 2020 und LEP 2013</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>	
<p><b>4.4. Eisenbahnen des Bundes – Bahntrasse mit einem beidseitigen Puffer von 85 m</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gesetzliche Vorschriften zu Bauverbots- oder Baubeschränkungsgebieten für Eisenbahnen des Bundes liegen nicht vor</li> <li>• Ausschlussbereich ist Bauverbotszone; zuzüglich einer Entfernung von 85 m-Rotorradius für Standard-WEA</li> <li>• Datengrundlage: BasisDLM und Regionales Planungskataster RPV</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>	

**Příloha 1**

<b>Kritérium</b>	<b>Vyloučení</b>	<b>Jednotlivé případy</b>
<p><b>4.5. Eisenbahnen, die nicht Eisenbahnen des Bundes sind – Bahntrasse mit einem beidseitigen Puffer von 135 m</b>  <u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gemäß § 3 Abs. 1 LEisenbG dürfen längs der Strecken von Eisenbahnen des öffentlichen Verkehrs bei gerader Streckenführung Errichtung baulicher Anlagen in einer Entfernung bis zu 50 m nicht errichtet oder geändert werden, wenn die Betriebssicherheit der Eisenbahn dadurch beeinträchtigt wird. Bei gekrümmter Streckenführung ist die Errichtung baulicher Anlagen in einer Entfernung bis zu 250 m von der Mitte des nächstgelegenen Gleises nicht zulässig, wenn die Betriebssicherheit der Eisenbahn dadurch beeinträchtigt wird; zuzüglich einer Entfernung von 85 m-Rotorradius für Standard-WEA</li> <li>Ausschlussbereich ist Bauverbotszone; zuzüglich einer Entfernung von 85 m-Rotorradius für Standard-WEA</li> <li>Landeseisenbahnaufsicht Sachsen hat Vorgehensweise im Rahmen des TRPI bestätigt</li> <li>Datengrundlage: BasisDLM und Regionales Planungskataster RPV</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>	
<p><b>4.6. Bauschutzbereich Flughafen Dresden</b>  <u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>gemäß der Bekanntmachung des SMWA zum Bauschutzbereich für den Flughafen Dresden vom 26.11.2007 (Sächs. Amtsblatt Nr. 50 vom 13.12.2007)</li> <li>In Anlehnung an das Urteil des OVG Bautzen vom 13.12.2007 mit Az.: 1 D 2/03 als Ausschlussbereich berücksichtigt: „Dass in den gemäß §§ 12 und 17 LuftVG festgelegten Bauschutzbereichen die Errichtung baulicher Anlagen nicht abschließend verboten, sondern nur einem Erlaubnisvorbehalt unterworfen ist, steht der Wertung dieser Flächen als Vorabausscheidungskriterium nicht entgegen, sondern ist von der planerischen Befugnis, das Entstehen problematischer Situationen in Einzelzulassungsverfahren von vornherein zu vermeiden, umfasst. Dafür spricht insbesondere auch, dass nach der aktuellen Entwicklung davon ausgegangen werden darf, dass künftige Windenergieanlagen regelmäßig eine Höhe erreichen werden, aufgrund derer ihre Errichtung sogar außerhalb von Bauschutzbereichen der Zustimmungspflicht der Luftverkehrsbehörde bedarf.“</li> <li>Datengrundlage: Regionales Planungskataster RPV</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>	
<p><b>4.7. Doppler-UKW-Drehfunkfeuer (DVOR) Dresden und Hermsdorf – Objektmittelpunkt mit 3 km Puffer und einem Prüfbereich (Einzelprüfung) von 7 km</b>  <u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gemäß § 18a LuftVG Abs. 1a dürfen WEA nicht errichtet werden, wenn dadurch Flugsicherungseinrichtungen gestört werden können.</li> <li>Bundesaufsichtsamt entscheidet auf Grundlage einer gutachterlichen Stellungnahme der Flugsicherungsorganisation, ob eine Störung voraussichtlich eintreten wird.</li> <li>Stellungnahme der DFS GmbH hat Vorgehensweise im Rahmen des TRPI bestätigt</li> <li>Datengrundlage: Regionales Planungskataster RPV</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>

Kritérium	Vyloučení	Jednotlivé případy
<b>4.8. Radaranlage Dresden Klotzsche (VOR) – Objektmittelpunkt mit 3 km Puffer und einem Prüfbereich (Einzelprüfung) von 15 km</b> <u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gemäß § 18a LuftVG Abs. 1a dürfen WEA nicht errichtet werden, wenn dadurch Flugsicherungseinrichtungen gestört werden können.</li> <li>Bundesaufsichtsamt entscheidet auf Grundlage einer gutachterlichen Stellungnahme der Flugsicherungsorganisation, ob eine Störung voraussichtlich eintreten wird.</li> <li>Stellungnahme der DFS GmbH hat Vorgehensweise im Rahmen des TRPI bestätigt.</li> <li>Datengrundlage: Regionales Planungskataster RPV</li> </ul>	•	•
<b>4.9. Pflicht- und Bedarfsmeldepunkte im Sichtflugverfahren (Flughafen Dresden) – Objektmittelpunkt mit 2 km Puffer; Trassen des Luftverkehrs nach Sichtflugregeln (Flughafen Dresden) - Trasse mit einem beidseitigen Puffer von 1 km</b> <u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gemäß NfL 1-847-16 und § 33 Luftverkehrs-Ordnung für Flüge nach Sichtflugregeln dürfen innerhalb eines Bereiches von 1.000 m zu jeder Seite der festgelegten Flugverfahren keine Hindernisse vorhanden sein (Bauwerke oder sonstige Anlagen).</li> <li>Im Bereich von Pflicht- und Bedarfsmeldepunkten ist ein Radius von 2.000 m einzuhalten, in dem keine Hindernisse den an- und abfliegenden Luftverkehr gefährden können.</li> <li>Datengrundlage: Regionales Planungskataster RPV</li> </ul>	•	
<b>4.10. Horizontalfläche von Start- und Landebahnen</b> <u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gemäß NfL 1-92/13 sind zur Gewährleistung der Hindernisfreiheiten und das Einhalten von Abständen zu Platzrunden der Verkehrs- und Sonderlandeplätze die gemeinsamen Grundsätze des Bundes und der Länder für die Anlage und den Betrieb von Flugplätzen für Flugzeuge im Sichtflugbetrieb zu berücksichtigen: Bauwerke oder sonstigen Erhebungen sollen nicht in die äußere Hindernisbegrenzungsfläche hineinragen, die die sichere Durchführung des Flugplatzverkehrs gefährden können.</li> <li>Datengrundlage: Zuarbeit obere Luftverkehrs- und Luftsicherheitsbehörde Sachsen (LDS)</li> </ul>	•	
<b>4.11. Flugplatzgrunde – Rundenverlauf mit 200 m Puffer</b> <u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gemäß NfL 1-92/13, Nr. 6 ist jederzeit von einer Gefährdung des Flugplatzverkehrs auszugehen, wenn relevante Bauwerke oder sonstige Anlagen innerhalb der geplanten oder festgelegten Platzrunde errichtet werden sollen oder wenn in anderen Bereichen relevante Bauwerke oder sonstige Anlagen einen Mindestabstand von 400 Metern zum Gegenanflug von Platzrunden und/oder 850 Metern zu den anderen Teilen von Platzrunden (inkl. Kurventeilen) unterschreiten.</li> <li>Datengrundlage: Zuarbeit obere Luftverkehrs- und Luftsicherheitsbehörde Sachsen (LDS)</li> </ul>	•	

**Příloha 1**

<b>Kritérium</b>	<b>Vyloučení</b>	<b>Jednotlivé případy</b>
<b>4.12. DWD Station Dresden Klotzsche – Objektmittelpunkt mit 5 km Puffer</b> <u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 km Schutzabstand zwischen Wetterradaren des DWD und WEA (fachliche Begründungen durch DWD)</li> <li>• Datengrundlage: Regionales Planungskataster RPV</li> </ul>	•	
<b>4.13. Hochspannungsfreileitungen für 110 kV-Leitungen, 220 kV-Leitungen und 380 kV-Leitungen - erweiterter Leitungsachsenbereich mit 110 m Puffer für 110 kV-Leitungen, 115 m Puffer für 220 kV-Leitungen und 120 m Puffer für 380 kV-Leitungen (beidseitig)</b> <u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Abstände von WEA zu Stromleitungen ergeben sich aus technischen Normen (werden im Genehmigungsverfahren individuell geprüft) und sind zuzüglich einer Entfernung von 85 m-Rotorradius für Standard-WEA.</li> <li>• Nach aktueller technischer Norm (DIN EN 50341-3-4 für Freileitungen über AC 45 kV) gelten: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ ohne Schwingungsschutzmaßnahmen: horizontaler Mindestabstand zwischen der Rotorblattspitze in ungünstigster Stellung und dem äußersten ruhenden Leiterseil der Freileitung muss mindestens drei Rotordurchmesser der WEA betragen</li> <li>○ bei vorhandenen Schwingungsschutzmaßnahmen: Mindestabstand kann auf einen Rotordurchmesser reduziert werden, sofern sichergestellt ist, dass die Freileitung außerhalb der Nachlaufströmung der WEA liegt</li> </ul> </li> <li>• Datengrundlage: GDMcom-Leitungsauskunft</li> </ul>	•	
<b>5. Využití surovin</b>		
<b>5.1. Schvālené rāmcovē provoznī plāny a hlavnī provoznī plāny – plānovanā plocha s 300metrovým nāraznīkovým pāsmem pŕi tēžbē pevnē horniny</b> <u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rechtsgrundlage: BBergG</li> <li>• 300 m Abstand bei Festgesteinsabbau in Anlehnung an: Ministerium für Umwelt und Naturschutz, Landwirtschaft Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen: Immissionsschutz in der Bauleitplanung, Abstände zwischen Industrie- bzw. Gewerbegebieten und Wohngebieten im Rahmen der Bauleitplanung und sonstige für den Immissionsschutz bedeutsame Abstände (Abstandserlass, 2007) und DGUV-Information 213-110 (2021): Sprengarbeiten. Anwendungshinweise zur SprengTR 310</li> <li>• Datengrundlage: Regionales Planungskataster RPV auf Grundlage von Daten des Sächsischen Oberbergamtes</li> </ul>	•	

Kritérium	Vyloučení	Jednotlivé případy
<b>5.2. Těžba mimo rámec horního práva – plánovaná plocha s 300metrovým nárazníkovým pásmem při těžbě pevné horniny</b> <u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Abbaurechte außerhalb des Bergrechts für grundeigene Bodenschätze</li> <li>Rechtsgrundlage: BImSchG (i. V. m. 4. BImSchV) bzw. § 35 Abs. 1 Nr. 3 BauGB</li> <li>300 m Abstand bei Festgesteinsabbau in Anlehnung an: Ministerium für Umwelt und Naturschutz, Landwirtschaft Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen: Immissionsschutz in der Bauleitplanung, Abstände zwischen Industrie- bzw. Gewerbegebieten und Wohngebieten im Rahmen der Bauleitplanung und sonstige für den Immissionsschutz bedeutsame Abstände (Abstandserlass, 2007) und DGUV-Information 213-110 (2021): Sprengarbeiten. Anwendungshinweise zur SprengTR 310</li> <li>Datengrundlage: Regionales Planungskataster RPV</li> </ul>	•	
<b>5.3. Výskyt a ložiska</b> <u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Karte 10 LEP „Klassifizierung der Vorkommen von Steine- und Erden-Rohstoffen, aktiver Steine-Erden-Bergbau“ (Wertigkeit der oberflächennahen Rohstoffvorkommen in ihrer regionalen Verteilung): mit Ziffern 3 und 4 klassifizierte Bereiche (höchste Wertigkeiten)</li> <li>Datengrundlage: LEP 2013</li> </ul>		•
<b>6. Záležitosti obcí a soukromého sektoru</b>		
<b>6.1. Obecní plánování v oblasti WEN</b> <u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bebauungspläne mit Bezug zur WEN bilden als Instrument der kommunalen Selbstverwaltung gemeindliche Entwicklungsziele ab: Bebauungspläne mit Sondergebieten Windenergie dienen der Feinsteuerung und begründen Baurecht</li> <li>Berücksichtigung gemeindlicher Planungen setzt das Gegenstromprinzip aus § 1 Abs. 3 ROG um</li> <li>Datengrundlage: Regionales Planungskataster RPV</li> </ul>		•
<b>6.2. obecní plánování a záměry, které jsou v současné době v přípravě a jsou v rozporu se zájmy WEN</b> <u>Belang/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>(in Aufstellung befindliche) Bebauungspläne bilden als Instrument der kommunalen Selbstverwaltung gemeindliche Entwicklungsziele ab</li> <li>Berücksichtigung gemeindlicher Planungen setzt das Gegenstromprinzip aus § 1 Abs. 3 ROG um</li> <li>der WEN entgegenstehende Planungen werden in der Einzelfallprüfung berücksichtigt</li> <li>Datengrundlage: Regionales Planungskataster RPV und Informationen aus Kommunen</li> </ul>		•

**Příloha 1**

<b>Kritérium</b>	<b>Vyloučení</b>	<b>Jednotlivé případy</b>
<b>6.3. Stávající práva na výstavbu větrných elektráren</b> <u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bestehende Genehmigungen für WEA sowie Vorbescheide zur baurechtlichen Zulässigkeit von WEA</li> <li>• Datengrundlage: Regionales Planungskataster RPV</li> </ul>		•
<b>6.4. Zájem o výstavbu větrných elektráren</b> <u>Belange/Rechtsgrundlage/Datengrundlage:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• im Rahmen der Beteiligung gemäß § 9 Abs. 1 ROG dem RPV durch Privatpersonen und Projektierer zugesandte Flächen/Standorte zur Berücksichtigung bei der Planung</li> </ul>		•