

ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU BŘEZOVÁ NAD SVITAVOU



LEGENDA

STAVBY, PLOCHY STAVBY, PLOCHY	NOVÝ PLOCHY, ZEMNÍ	STAVBY PLOCHY, ZEMNÍ
HRANICE ÚZEMNÍCH JEDNOTEK		
Hranice řešeného území		
Hranice katastrálního území		
Hranice zastavěného území k 30. 4. 2015		
Hranice zastavěných (Z) ploch, ploch přestavby (P), ploch změn v krajně (K) a koridoru dopravní infrastruktury (ZDK1)		
PLOCHY S ROZDÍLNÝM VYUŽITÍM ÚZEMÍ		
BN	BN	Plochy bydlení - v bytových domech
BN	BN	Plochy bydlení - v rodinných domech - městské a příměstské
BN	BN	Plochy bydlení - v rodinných domech - venkovské
BN	BN	Plochy smíšené obytné - městské
BN	BN	Plochy občanského vybavení - veřejná infrastruktura
BN	BN	Plochy občanského vybavení - komerční zařízení malá a střední
BN	BN	Plochy občanského vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení
BN	BN	Plochy občanského vybavení - hřiškové
BN	BN	Plochy rekreace - plochy staveb pro rodinnou rekreaci
BN	BN	Plochy rekreace - se specifickým využitím
BN	BN	Plochy rekreace - se specifickým využitím
BN	BN	Plochy rekreace - se specifickým využitím
BN	BN	Plochy technické infrastruktury - inženýrské sítě
BN	BN	Plochy zeleně - soukromá a vyhrazená
BN	BN	Plochy zeleně - přírodní charakteru
BN	BN	Plochy veřejných prostranství - veřejná zeleň
BN	BN	Plochy veřejných prostranství
BN	BN	Plochy dopravní infrastruktury - silniční
BN	BN	Plochy dopravní infrastruktury - železniční
BN	BN	Plochy výroby a skladování - drobná a řemeslná výroba
BN	BN	Plochy výroby a skladování - zemědělská výroba
BN	BN	Plochy výroby a skladování - zemědělská výroba - zahrádknictví
BN	BN	Plochy vodní a vodohospodářské
BN	BN	Plochy přírodní
BN	BN	Plochy zemědělské
BN	BN	Plochy smíšené nezastavěného území - přírodní, zemědělské
BN	BN	Plochy smíšené nezastavěného území - přírodní, vodohospodářské
BN	BN	Plochy smíšené nezastavěného území - zemědělské, vodohospodářské
BN	BN	Plochy smíšené nezastavěného území - sportovní
BN	BN	Plochy smíšené nezastavěného území - lesnické, rekreační, nepobytové
KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY		
Vrchní elektrické vedení VN 22kV		
Koridor vrchního elektrického vedení VVN 2x110kV		
Trasostanice		
Kanalizační řád		
Čistírna odpadních vod		
Čerpadla šachty kanalizace		
Pátevní vodovodní řád		
Vodovodní řád		
Vodáren		
Čerpadla státního vodovodu		
STL plynovod		
Radové směrové spoje		
Komunikační zařízení		
Komunikační vedení		
LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ A HODNOTY ÚZEMÍ		
Regionální biokoridor		
Lokální biokoridor		
Lokální biokoridor		
Interakční prvek		
NATURA 2000 - Evropsky významná lokalita U Banínského vladu		
Přírodní památka U Banínského vladu		
Ochranné pásmo Přírodní památky U Banínského vladu		
Pásmo 50 m od hranice PUPFL		
Lesy zvláštního určení		
Plochy PUPFL		
Ochranné pásmo elektronovodu		
Ochranné pásmo silnice		
Ochranné pásmo železnice		
Poddolované území		
Ochranné pásmo vodního zdroje (I. / II. / III. stupeň)		
Ochranné pásmo komunikačního zařízení		
Zóna havarijního plánování		
Ochranné pásmo silnice, komunikace, vodního zdroje pro státní a příměstské výhledy		
Migrace významného území		
Záplavové území Q100		
Aktivní zóna záplavového území		
Nemovitá kulturní památka		
Památková místní význam		
Územní hodnotový celek		
Výhledový bod		
Významný strom		
Zeleň ochranná a izolující		
Turistická trasa		
Naučná stezka		
Cyklotrasa		
Cyklostezka		
Komunikační propojení pro pěší případné cyklisty		
Komunikační propojení pro vozidla případně zemědělskou techniku		
Železniční stanice		
Železniční zastávka		
V rámci územní studie prověřit možnost dopravního napojení lokality Z1		
Prostor kde v rámci podrobnější projektové dokumentace na přílohu 143 bude prověřena možnost uspořádání pod územní terénu		
VEREJNÉ PROSPĚŠNÉ STAVBY, OPATŘENÍ A ASANACE		
Dopravní infrastruktura - přeložka silnice I/43 (ZDK1)		
Dopravní infrastruktura - pěší propojení (Z10)		
Technická infrastruktura - vrchní elektrické vedení VVN 2x110kV Svitavy - Brněnec		

Celé řešené území je územím s archeologickými nálezy, nachází se v CHOPAV Východočeská křída, ochranném pásmu přelomových systémů (OP RLP).

0 0,1 0,2 0,3 0,4 0,5 km