

VYBRANÉ LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	OPIS
		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA OP SILNIC I., II. A III. TŘÍDY
		OP VZLETOVÝCH A PŘIBLIŽOVACÍCH PROSTORŮ - LETIŠTĚ LIBEREC
		OP KŮZELOVÉ PLOCHY - LETIŠTĚ LIBEREC
		TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ OP VODNÍCH ZDROJŮ I. STUPNĚ
		OP VODNÍCH ZDROJŮ II. STUPNĚ
		OP ČIŠTĚNÝ ODPADNÍCH VOD
		TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ENERGETIKA, SPOJE OP NADZEMNÍHO VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE VVN, VN A TRAFOSTANIC
		BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL PLYNOVODU
		BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO ANODOVÉ OCHRANY VTL PLYNOVODU
		OP ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKAČNÍCH ZAŘÍZENÍ
		OP KOMUNIKAČNÍCH VEDENÍ
		KULTURNÍ HODNOTY A PAMÁTKOVÁ PÉČE NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
		ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY II. STUPNĚ
		BEZPEČNOST ÚZEMÍ OHROŽENÉ ZVLÁŠTNÍ PODOBNÍ POD VODNÍM DÍLEM
		GEOLOGIE, NEROSTNÉ SUROVINY NEVÝHRADNÍ LOŽISKO NEROSTNÝCH SUROVIN - STAVEBNÍ KÁMEN
		HYDROLOGIE A KLIMATOLOGIE CHOPAV Jizerské Hory
		STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
		AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		PŮDNÍ FOND VZDÁLENOST 50m OD OKRAJE LESA
		ZPF I. A II. TŘÍDY OCHRANY
		MELIOROVANÉ POZEMKY DRENÁŽNÍM ODVODNĚNÍM, RECIPIENTY
		OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY CHKO Jizerské Hory
		ÚDOLNÍ NIVA DLE ÚS KRAJINY
		OCHRANA GEODETICKÉ ZÁKLADNY ČR OP ZÁKLADNÍHO NIVELAČNÍHO BODU

Celý správní území obce je situováno v zájmovém území Ministerstva obrany ČR

STAV	NÁVRH	OPIS
		TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA ZÁSOBOVÁNÍ VODOU VODNÍ ZDROJ - VRT - ODSTAVENÝ
		VODNÍ ZDROJ - VRT - NOVÁ AMERIKA
		VODOJEM
		ÚPRAVNA VODY
		ČERPAČÍ STANICE
		VODOVODNÍ ŘÁD PŘÍVÁDĚCÍ
		VODOVODNÍ ŘÁD ROZVÁDĚCÍ
		VODOVODNÍ ŘÁD KE ZRUŠENÍ
		ODVÁDĚNÍ A ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD MÍSTNÍ ČIŠTĚNÝ ODPADNÍCH VOD
		ČERPAČÍ STANICE ODPADNÍCH VOD
		KANALIZAČNÍ ŘÁDY SPLAŠKOVÉ - GRAVITAČNÍ
		KANALIZAČNÍ ŘÁDY SPLAŠKOVÉ - VÝTLAK
		ELEKTRICKÁ ENERGIE VÝROBNA ELEKTRICKÉ ENERGIE - MVE
		NADZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE VVN 110 KV
		NADZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE VN 22 KV
		NADZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE VN 22 KV
		PODZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE VN 22 KV
		NADZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE KE ZRUŠENÍ
		TRAFOSTANICE VVNN
		PLYN PLYNOVOD VTL
		PLYNOVOD VTL KE ZRUŠENÍ
		PLYNOVOD STL
		ZAŘÍZENÍ NA VTL PLYNOVODU
		SPOJE DÁLKOVÝ TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL
		RADIORELEOVÉ TRASY
		NAKLÁDÁNÍ S ODPADY OBCENÍ SBĚRNÝ DVŮR
		OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY ÚSES - BIOCENTRUM REGIONÁLNÍHO VÝZNAMU
		ÚSES - BIODORODOR REGIONÁLNÍHO VÝZNAMU
		ÚSES - BIOCENTRUM MÍSTNÍHO VÝZNAMU
		ÚSES - BIODORODOR MÍSTNÍHO VÝZNAMU
		ÚSES - PROPOJENÍ BIODORODORŮ MÍSTNÍHO VÝZNAMU
		VÝZNAMNÝ VYHLÍDKOVÝ BOD JAKO ZÁKLADNÍ MÍSTO DŮLEŽITÉHO POHLEDU
		SNIŽOVÁNÍ OHROŽENÍ ÚZEMÍ PODOBNĚMÍ KORIDORY PRO PROTIPOVDŇOVÁ OPATŘENÍ NA TOČÍCH

NOVÁ VES

ÚZEMNÍ PLÁN
NÁZEV DÍLA - STUPEŇ - FÁZE
NÁVRH - ODŮVODNĚNÍ
VÝKRES
KOORDINAČNÍ VÝKRES

ČÍSLO ČKAZKÁRNÍ VÝKRESU ZHOTOVITEL
007/2011
000/0000
DATA
05/2022
MĚRITKO
1:5 000

ZHOTOVITEL
SAUL
SPOLEČNOSTI ARCHITEKTŮ URBANISTŮ LIBEREC
VEDOUcí PROJEKTANT
ING. ARCH. J. PLAŠIL
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ING. O. LUBOJACKÝ

OBJEDNATEL
OBEC NOVÁ VES
NOVÁ VES č.p.213
463 31 CHRASTAVA

SEVERKA

STAV	NÁVRH	OPIS
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ - HRANICE OBCE
		HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
		NÁZVY KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
		HRANICE PARCEL
		VNITŘNÍ KRESBA V PARCELE
		MÍSTNÍ A POMÍŠTNÍ NÁZVOSLOVÍ
		VRSTEVNICE - HLAVNÍ
		VRSTEVNICE - ZÁKLADNÍ
		VODNÍ TOKY - LINIE

STAV	NÁVRH	OPIS
		ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ VYMEZENÉ K DATU 20.5.2021
		PLOCHY ZMĚN - ZASTAVITELNÉ PLOCHY - HRANICE, OZNAČENÍ
		PLOCHY ZMĚN - PLOCHY PŘESTAVBY - HRANICE, OZNAČENÍ
		PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ - HRANICE, OZNAČENÍ
		PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ - HRANICE, REGULAČNÍ KÓD (FUNKCE, VÝŠKA, Kti, Kz)
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ VENKOVSKÉ (SV)
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ VEŘEJNÉHO (OV)
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HRBITOVY (OH)
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORT (OS)
		PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ - VÝROBA, OBCHOD A SLUŽBY (HS)
		PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ - JINÉ (HX)
		PLOCHY VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉ A LESNICKÉ (VZ)
		PLOCHY ENERGETIKY (TE)
		PLOCHY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ (TW)
		PLOCHY DOPRAVY SILNIČNÍ (DS)
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ VŠEOBECNÝCH (PP)
		PLOCHY VODNÍ A VODNÍCH TOKŮ (WT)
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ VŠEOBECNÉ (AZ)
		PLOCHY LESNÍ VŠEOBECNÉ (LE)
		PLOCHY PŘÍRODNÍ VŠEOBECNÉ (NP)
		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ VŠEOBECNÉ (MN)
		PLOCHY ZELENÉ SIDELNÍ OSTATNÍ (ZS)
		KULTURNÍ HODNOTY A PAMÁTKOVÁ PÉČE ARCHITECTONICKY CENNÉ STAVBY, DROBNÉ SAKRÁLNÍ PAMÁTKY
		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA KORIDOR PŘELOŽKY SILNICE I/13
		SILNICE I.TŘÍDY
		SILNICE I.TŘÍDY - MOSTNÍ ÚSEK
		SILNICE II.TŘÍDY
		SILNICE III.TŘÍDY
		KATEGORIZACE SILNIC
		MÍSTNÍ OBSLUŽNÉ KOMUNIKACE SE ZVÝŠENÝM VÝZNAMEM
		MÍSTNÍ OBSLUŽNÉ KOMUNIKACE - TYP PŘÍČNÉHO USPOŘÁDÁNÍ
		AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY
		DOCHÁZKOVÁ IZOCHRONA BUS - 400m / 5 min
		MULTIFUNKČNÍ TURISTICKÝ KORIDOR NOVÁ HRBEŇOVKA - CYKLOSTEZKA (C)
		CYKLOTURISTICKÉ TRASY
		PEŠÍ TURISTICKÉ TRASY
		ÚZEMÍ POTENCIÁLNĚ OHROŽENÉ NADMĚRNÝM HLUKEM Z DOPRAVY
		- HLUKOVÁ IZOFOŇA

