

ÚZEMNÍ PLÁN HLUČINA

II.B.a) KOORDINAČNÍ VÝKRES ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1

LEGENDA

| | |
|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | HRANICE OBCE (ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ) |
| | HRANICE KATASTRU |
| | ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ K 30.8.2019 |
| | VYMEZENÉ ZASTAVITELNÉ PLOCHY |
| | VYMEZENÉ PLOCHY PŘESTAVBY |
| | VYMEZENÉ PLOCHY ÚZEMNÍCH REZERV |
| | VYMEZENÍ PLOCH, VE KTERÝCH JE PROVEŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ PODMÍNKOU PRO ROZHODOVÁNÍ |

1 - 6 RUŠENÉ ČÁSTI ÚP HLUČINA ROZSUDEK Č.J. 7644/2018-64 KRAJSKÉHO SOUDU V OSTRAVĚ

7, 8 RUŠENÉ ČÁSTI ÚP HLUČINA ROZSUDEK Č.J. 6A879/2019-34 NEJVVŠŠÍHO SPRÁVNÍHO SOUDU

PRVKY ÚSES

| STAV | NÁVRH | |
|------|-------|-------------------------|
| | | LOKÁLNÍ BIKORIDOR |
| | | LOKÁLNÍ BIOCENTRUM |
| | | REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM |
| | | NADREGIONÁLNÍ BIKORIDOR |
| | | POPIS ÚSES |

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

| STABILIZOVANÉ PLOCHY | PLOCHY ZMĚN | |
|----------------------|-------------|-------------------------------------------------------------------------|
| | | BH - BYDLENÍ - HROMADNÉ V BYTOVÝCH DOMECH |
| | | BI - BYDLENÍ - INDIVIDUÁLNÍ V RODINNÝCH DOMECH MĚSTSKÉ A PŘÍMĚSTSKÉ |
| | | RH - REKREACE - HROMADNÉ |
| | | RI - REKREACE - RODINNÉ |
| | | RZ - REKREACE - INDIVIDUÁLNÍ - ZAHRÁDKÁŘSKÉ OSADY |
| | | OV - OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA |
| | | OH - OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ POHŘEBIŠTĚ A SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY |
| | | OK - OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ |
| | | OS - OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ |
| | | DS - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ |
| | | DZ - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - DRAŽNÍ |
| | | TI - TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ |
| | | TK - TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - KORIDOR PRO VEDENÍ VVTL PLYNOVODU |
| | | PV - VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ S PŘEVAHOU ZPEVNĚNÝCH PLOCH |
| | | SC - SMÍŠENÉ OBYTNÉ - V CENTRÁLNÍ ZÓNĚ |
| | | SM - SMÍŠENÉ OBYTNÉ - MĚSTSKÉ |
| | | SV - SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VESNICKÉ |
| | | VL - VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - LEHKÝ PRŮMYSL |
| | | VD - VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ VÝROBA A VÝROBNÍ SLUŽBY |
| | | VZ - VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ A LESNICKÁ VÝROBA |
| | | WT - VODNÍ PLOCHY A TOKY |
| | | PZ - VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ S PŘEVAHOU NEZPEVNĚNÝCH PLOCH (VEŘEJNÁ ZELEN) |
| | | ZP - ZELEŇ - PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU |
| | | NP - PŘÍRODNÍ |
| | | NZ - ZEMĚDĚLSKÉ POZEMKY |
| | | NL - LESY - HOSPODÁŘSKÉ |
| | | NL.1 - LESY - REKREAČNÍ |

HYGIENA PROSTŘEDÍ

| | |
|--|----------------------------------------------------------------|
| | ÚZEMÍ EKOLOGICKÝCH RIZIK |
| | ÚZEMÍ SE SILNOU ZÁTĚŽÍ EMISEMI |
| | PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY VYHLÁŠENÉ |
| | OCHRANNÉ PÁSMO VÝROBNÍCH ZAŘÍZENÍ |
| | OCHRANNÉ PÁSMO VEŘEJNÉHO POHŘEBIŠTĚ HŘBITOVA |
| | OCHRANNÉ PÁSMO LETECKÝCH RADIOVÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ MO |
| | ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MO PRO VEŠKEROU NADZEMNÍ VÝSTAVBU |
| | ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MO PRO PODPOVRCHOVÉ STAVBY A VEŠKERÉ ZEMNÍ PRÁCE |
| | OBJEKT DŮLEŽITÝ PRO OBRANU STÁTU - KASÁRNA P. BEZRUČE |
| | ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ 250m OD HRANICE KASÁREN P. BEZRUČE |

PŘÍRODNÍ HODNOTY

| | |
|--|------------------------------------------------------|
| | PAMÁTNÝ STROM, SKUPINA STROMŮ |
| | OCHRANNÉ PÁSMO PAMÁTNÉHO STROMU |
| | VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK REGISTRovaný |
| | PLOCHA PŘI OKRAJI LESA S PODMÍNĚNÝM VYUŽÍVÁNÍM - 50M |

GEOLOGIE

| | |
|--|-------------------------------------------------|
| | CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ |
| | VÝHRADNÍ BILANCOVANÉ LOŽISKO NEROSTNÝCH SUROVIN |
| | STARÉ DŮLNÍ DÍLO |
| | SESUVNÉ ÚZEMÍ |

KULTURNÍ HODNOTY

| | |
|--|---------------------------|
| | MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA |
| | NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA |
| | VÁLEČNÉ HROBY |
| | ARCHEOLOGICKÉ NALEZIŠTĚ |
| | DOČASNÁ SKLÁDKA |

DOPRAVA SILNIČNÍ

| STAV | NÁVRH | REZERVA | |
|------|-------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | SILNICE I. TŘÍDY (DVOUPRUHOVÉ / ČTYŘPRUHOVÉ SMĚROVÉ ROZDĚLENÉ) A SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM |
| | | | SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM |
| | | | MÍSTNÍ KOMUNIKACE |
| | | | ÚČELOVÉ KOMUNIKACE |
| | | | VÝZNAMNÉ STEZKY PRO CHODCE |
| | | | TRASY A ZAŘÍZENÍ CYKLISTICKÉ DOPRAVY* |
| | | | MOST NA POZEMNÍ KOMUNIKACI |
| | | | OCHRANNÁ SILNIČNÍ PÁSMA |

*ZÁHRNLÍ ZNAČENÉ CYKLOTRASY; STÁVAJÍCÍ I NAVRŽENÉ STEZKY PRO CYKLISTY A PRUHY NEBO PÁSY PRO CYKLISTY V PROSTORU KOMUNIKACÍ

DOPRAVA DRÁŽNÍ

| STAV | NÁVRH | REZERVA | |
|------|-------|---------|-------------------------------------------------------|
| | | | ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ REGIONÁLNÍ S OZNAČENÍM |
| | | | TRAMVAJOVÁ TRÁŤ (VLAKOTRAMVAJ) |
| | | | MOST NA DRAŽE |
| | | | OCHRANNÁ PÁSMA DRAH |
| | | | KORIDOR DOPRAVNÍ INFRASTRUKUTRY DRÁŽNÍ |
| | | | KORIDOR ÚZEMNÍ REZERVY DOPRAVNÍ INFRASTRUKUTRY DRÁŽNÍ |

CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE ZÁJMOVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY (ochranné pásmo radaru Stará Ves nad Ondřejnicí; plocha mezi kruží se středem v ose antény o poloměru 30 km)

DOPRAVA LETECKÁ

ŘEŠENÉ ÚZEMÍ POKRÝVÁ OCHRANNÉ PÁSMO LETECKÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ (ochranné pásmo radaru Stará Ves nad Ondřejnicí; plocha mezi kruží se středem v ose antény o poloměru 30 km)

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

| STAV | NÁVRH | |
|------|-------|-------------------------------------------------------------------|
| | | PŘÍVADĚČE OSTRAVSKÉHO OBLASTNÍHO VODOVODU |
| | | ŘADY PITNÉ VODY |
| | | VODOJEMY ZEMNÍ / VĚŽOVÉ |
| | | ČERPACÍ STANICE / AUTOMATICKÉ ČERPACÍ STANICE |
| | | ZDROJE PITNÉ VODY |
| | | REDUKČNÍ VENTILY |
| | | VRTY ČHMÚ |
| | | GRAVITAČNÍ STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE |
| | | TLAKOVÉ STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE |
| | | STOKY JEDNOTNÉ KANALIZACE |
| | | STOKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE |
| | | MELIORAČNÍ STAVBY |
| | | ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD |
| | | ČERPACÍ STANICE KANALIZAČNÍ |
| | | ODLEHČOVACÍ KOMORY |
| | | OCHRANNÁ PÁSMA I. STUPNĚ VODNÍHO ZDROJE |
| | | OCHRANNÁ PÁSMA II. STUPNĚ VODNÍHO ZDROJE |
| | | OCHRANNÁ PÁSMA ZAŘÍZENÍ ČHMÚ |
| | | PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD |
| | | HRANICE AKTIVNÍ ZÓNY |
| | | HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ |
| | | HRANICE ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VODNÍMI DÍLY SLEZSKÁ HARTAA KRUŽBERK |
| | | HRANICE ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM KRUŽBERK |
| | | PROTIPOVODŇOVÉ HRÁZE |
| | | REVITALIZACE VODNÍHO TOKU |
| | | ROZLIV |
| | | ZATRUBNĚNÉ TOKY |
| | | RUŠENÉ JEVI |

ENERGETIKA A SPOJE

| STAV | NÁVRH | |
|------|-------|------------------------------------------------------------------------|
| | | VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM |
| | | VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ KE ZRUŠENÍ |
| | | VEDENÍ VN 22 kV - ZEMNÍ, KABELOVÉ |
| | | DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE VN/NN |
| | | DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE VN/NN KE ZRUŠENÍ |
| | | KORIDOR VTL PLYNOVODU NAD 40 BARŮ |
| | | VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (VTL) VČETNĚ BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMO |
| | | STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL) |
| | | NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD (NTL) |
| | | REGULAČNÍ STANICE PLYNU VT/STL |
| | | REGULAČNÍ STANICE PLYNU STL/NTL |
| | | STANICE KATODOVÉ OCHRANY |
| | | ODORIZAČNÍ STANICE |
| | | TV VYSÍLAČ - ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE, a.s. |
| | | HOST - TELEFONICA CZECH REPUBLIC, a.s. |
| | | RSU - TELEFONICA CZECH REPUBLIC, a.s. |
| | | ZÁKLADOVÁ STANICE T-MOBILE (BTS) |
| | | DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL |
| | | RADIORÉLÉOVÉ SPOJE - ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE, a.s. |
| | | RADIORÉLÉOVÉ SPOJE - T-MOBILE CZECH REPUBLIC, a.s. |
| | | RADIORÉLÉOVÉ SPOJE - TELEFONICA CZECH REPUBLIC, a.s. |
| | | KOTELNY SCZT |
| | | MÍSTNÍ ROZVOD TEPLA |
| | | ZAŘÍZENÍ STANICE KATODOVÉ OCHRANY VČETNĚ PÁSMO VLVIV ANODOVÉHO ÚZEMĚMÍ |