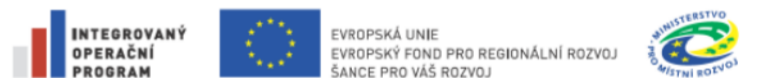


LEGENDA

- STAV NÁVRH
- mapový podklad a hranice**
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
 - HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- základní členění území**
- ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ
 - ZASTAVITELNÉ PLOCHY VNĚ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ (V ŘEŠENÉM ÚZEMÍ)



LEGENDA ZÚR ÚSTECKÉHO KRAJE

JAKO PODKLAD JE POUŽIT VÝKRES ZÚR Č.5 - KOORDINAČNÍ VÝKRES

- | | | | |
|--|--|---|---|
| <p>SÍDLA</p> <ul style="list-style-type: none"> ● KRAJSKÉ MĚSTO ● OBEC S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ <p>SPRÁVNÍ HRANICE</p> <ul style="list-style-type: none"> ----- STÁTNÍ HRANICE ČESKÉ REPUBLIKY ----- HRANICE KRAJE ----- HRANICE ÚZEMÍ S HLUŠTECKOU PŮSOBNOSTÍ ----- HRANICE OBCE <p>DOPRAVA</p> <p>STAV</p> <ul style="list-style-type: none"> ● PŘESHRANIČNÍ SILNIČNÍ SPOJENÍ ○ DÁLNIČNÍ MŮK ○ OSTATNÍ VYBRANÉ KŘIŽOVATKY ----- DÁLNIČNÍ ----- DÁLNIČNÍ TUNEL ----- RYCHLOSTNÍ SILNICE ----- SILNICE I. TŘÍDY - ČTYŘPRUHOVÁ ----- SILNICE I. TŘÍDY - OSTATNÍ ----- SILNICE II. TŘÍDY - ČTYŘPRUHOVÁ ----- PŘESHRANIČNÍ ŽELEZNIČNÍ SPOJENÍ ----- ŽELEZNIČNÍ TUNEL ----- ŽELEZNIČNÍ DRÁHA KORIDOROVÁ ----- ŽELEZNIČNÍ DRÁHA CELOSTÁTNÍ ----- ŽELEZNIČNÍ DRÁHA REGIONÁLNÍ ■ HELIPORT ○ LETIŠTĚ ○ OCHRANNÁ PÁSKA LETIŠTĚ | <p>ENERGETIKA</p> <p>STAV</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ELEKTRÁRNA ● TRANSFORMOVNA ----- ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 110 kV ----- ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 220 kV ----- ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 400 kV ● REGULÁČNÍ STANICE PLYNU VTL ● VTL PLYNOVOD ○ OP PRODUKTOVODU A ROPOVODU <p>VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ</p> <p>STAV</p> <ul style="list-style-type: none"> ● CHRÁNĚNÁ OBLAST PŘÍROZENÉ AKUMULACE VOD OP VODNÍHO ZDROJE II. a b STUPNĚ OP PLZ I. A STUPNĚ OP PLZ I. B STUPNĚ OP PLZ II. A STUPNĚ OP PLZ II. B STUPNĚ OP PLZ II. C STUPNĚ OP PLZ II. D STUPNĚ OP PLZ II. E STUPNĚ OP PLZ II. F STUPNĚ OP PLZ II. G STUPNĚ OP PLZ II. H STUPNĚ OP PLZ II. I STUPNĚ OP PLZ II. J STUPNĚ OP PLZ II. K STUPNĚ OP PLZ II. L STUPNĚ OP PLZ II. M STUPNĚ OP PLZ II. N STUPNĚ OP PLZ II. O STUPNĚ OP PLZ II. P STUPNĚ OP PLZ II. Q STUPNĚ OP PLZ II. R STUPNĚ OP PLZ II. S STUPNĚ OP PLZ II. T STUPNĚ OP PLZ II. U STUPNĚ OP PLZ II. V STUPNĚ OP PLZ II. W STUPNĚ OP PLZ II. X STUPNĚ OP PLZ II. Y STUPNĚ OP PLZ II. Z STUPNĚ OP VODNÍ NADRŽE GOTTLIEBA (SRN) | <p>OCHRANA PŘÍRODY</p> <p>STAV</p> <ul style="list-style-type: none"> ● NÁRODNÍ PARK ● CHRÁNĚNÁ KRAJINNÁ OBLAST ● MALOPLŮŠNĚ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÉ ÚZEMÍ ● NATURA 2000 - EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA ● NATURA 2000 - PTAČÍ OBLAST ● PŘÍRODNÍ PARK <p>OCHRANA PAMÁTEK</p> <p>STAV</p> <ul style="list-style-type: none"> ● NÁRODNÍ KULTURNÍ PAMÁTKA ● OCHRANNÉ PÁSMO NKP VNITŘNÍ ● OCHRANNÉ PÁSMO NKP VNĚJŠÍ ● OCHRANNÉ PÁSMO PAMÁTEK ● KRAJINNÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA ● MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE ● MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA ● VESNICKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE ● VESNICKÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA ● ARCHEOLOGICKÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA <p>OCHRANA A TĚŽBA NEROSTNÝCH SUROVIN</p> <p>STAV</p> <ul style="list-style-type: none"> ● CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ ● VÝHRADNĚ LOŽISKOVÉ (KAT. BILANČNÍ) ● DOBYVAČÍ PROSTOR ● ÚZEMNĚ EKOLOGICKÉ LIMITY TĚŽBY HNĚDEHO UHLÍ (STANOVENÉ USNEŠENÍM VLADY ČR č. 331/1991 s.č. 444/1991, VČETNĚ USNEŠENÍ VLADY ČR č. 1178/2008) <p>ARMÁDA ČR - ZÁJMOVÁ ÚZEMÍ A LIMITY</p> <ul style="list-style-type: none"> ----- ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ OBJEKTU LAŽANY (OBL. ZOBČOVANÉ ÚZEMÍ) ----- RADIORELEOVÁ TRASA | <p>ROZVOJOVÉ OSY A OBLASTI</p> <ul style="list-style-type: none"> ● SPECIFICKÁ OBLAST DLE PŮR 2008 - ZPŘESNĚNÍ ● SPECIFICKÁ OBLAST NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU ● ROZVOJOVÁ OBLAST DLE PŮR 2008 - ZPŘESNĚNÍ ● ROZVOJOVÁ OBLAST NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU ● ROZVOJOVÁ OSA DLE PŮR 2008 - ZPŘESNĚNÍ ● ROZVOJOVÁ OSA NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU <p>PLOCHY A KORIDORY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU ÚZEMNÍ REZERVA</p> <p>NÁVRH</p> <ul style="list-style-type: none"> ● DÁLNIČNÍ A SILNIČNÍ ● VYSOKORYCHLOSTNÍ TRAT ● ŽELEZNIČNÍ ● CYKLOSTEZKA ● PŘESHRANIČNÍ SILNIČNÍ SPOJENÍ ● PŘESHRANIČNÍ ŽELEZNIČNÍ SPOJENÍ ● ZLEPŠENÍ PLYVNĚBNÝCH PŮDMINEK NA LABI ● KORIDOR LABSKÉ VODNÍ CESTY MEZINÁRODNÍHO VÝZNAMU ● VODOVODNÍ ŘÁD ● KANALIZACE ● REVITALIZACE TOKU BILINY ● OCHRANNÝ PROTIPOVODŇOVÝ VÁL ● ELEKTRICKÉ VEDENÍ 110 kV, 400 kV ● PLYNOVOD VTL, VTL ● DALKOVOVOD ● TRANSFORMOVNA 110 kV ● TRANSFORMOVNA 400 kV ● ASANACE ÚZEMÍ PO TĚŽBĚ HNĚDEHO UHLÍ, PRŮMYSLOVÉ VÝROBĚ ● PODMINKA PRO ÚPD DOTČENÉ OBCE ● ÚZEMNĚ EKOLOGICKÉ LIMITY TĚŽBY HNĚDEHO UHLÍ <p>ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY - NÁVRH</p> <ul style="list-style-type: none"> ● K ZALOŽENÍ ● NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM ● NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR ● REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM ● REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR |
|--|--|---|---|

CHOMUTOV

ÚZEMNÍ PLÁN

OBJEDNATEL : STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV
 POŘIZOVATEL : MAGISTRÁT MĚSTA CHOMUTOVA, ORIA MM
 ZPRACOVATEL : ING. ARCH. IVAN KAPLAN - AGORA STUDIO
 Vinohradská 156, Praha 3, 130 00

ODŮVODNĚNÍ

VÝKRES: VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	Č. VÝKRESU: 2
ZPRACOVALI: Agora studio doc. ing. arch. Ivan KAPLAN ing. arch. Martina FIALOVÁ ing. Kateřina JELÍNKOVÁ	SEVER: PARE:
MĚŘITKO: 1 : 100 000	DATUM: únor 2017