



LEGENDA

STAV	NÁVRH	OPIS
—	—	HRANICE OBCE
—	—	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
—	—	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 10. 2019
—	—	ZASTAVĚTELNÁ PLOCHA - S OZNAČENÍM
—	—	PLOCHA PŘESTAVBY - S OZNAČENÍM
—	—	PLOCHA ZMĚNY V KRAJINĚ - S OZNAČENÍM
—	—	PLOCHA K PROVĚŘENÍ URBANISTICKOU STUDIÍ
BI	BI	PLOCHY BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMECH
BH	BH	PLOCHY BYDLENÍ V BYTOVÝCH DOMECH
OV / OV.1	OV / OV.1	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY
OK	OK	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ KOMERČNÍHO TYPU
OS	OS	PLOCHY TĚLOVÝCHOVNÝCH A SPORTOVNÍCH ZAŘZENÍ
OH	OH	PLOCHY HŘIŠTŮVÝCH
SO	SO	PLOCHY SMĚŠNÉ OBYTNÉ VENKOVSKÉ
SM	SM	PLOCHY SMĚŠNÉ OBYTNÉ MĚSTSKÉ
RZ	RZ	PLOCHY ZAHŘADKOVÝCH OSAD
PP	PP	PLOCHY POLYFUNKČNÍ
PV	PV	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ S PŘEVÁHOU ZPŘÍJEMNÝCH PLOCH
ZV	ZV	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ S PŘEVÁHOU NEZPŘÍJEMNÝCH PLOCH
DK	DK	PLOCHY DOPRAVNÍCH KORIDORŮ
DS	DS	PLOCHY DOPRAVY SILNIC
DD	DD	PLOCHY DOPRAVY DRÁH
OP	OP	PLOCHY POKROVKOVÉ A OSTATNÉ
TI	TI	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
VT	VT	PLOCHY VÝROBY PRŮMYŠLOVÉ - TĚŽKÝ PRŮMYSL
VL	VL	PLOCHY VÝROBY PRŮMYŠLOVÉ - LEHÝ PRŮMYSL
VD	VD	PLOCHY VÝROBY OROBNÍ
ZS	ZS	PLOCHY ZAHŘAD A SADŮ
NS	NS	PLOCHY SMĚŠNÉ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
PP	PP	PLOCHY PŘÍRODNÍ
L	L	PLOCHY LESNÍ
LV	LV	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
Z	Z	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - OBNÍ PŮDY A TRVALÝCH TRAVNÍCH POROSTŮ
YD.1	YD.1	KORIDOR DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
YD.2	YD.2	KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY (ENERGETIKA)
YD.3	YD.3	KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY (KANALIZACE)
YD.4	YD.4	ÚSES - HRANICE NADREGIONÁLNÍHO BIKORIDORU
YD.5	YD.5	ÚSES - HRANICE NADREGIONÁLNÍHO CENTRA
YD.6	YD.6	ÚSES - HRANICE LOKÁLNÍHO BIKORIDORU
YD.7	YD.7	ÚSES - HRANICE LOKÁLNÍHO CENTRA
YD.8	YD.8	ÚSES - OZNAČENÍ PRVKU

STAV

STAV	NÁVRH	OPIS
—	—	ZDROJ VODY
—	—	VODOVĚM ZEMNÍ
—	—	ČERPAČÍ STANICE VODÁRENSKÁ
—	—	REDUKČNÍ VENTIL
—	—	SOUPÁTKO
—	—	ŘAD PÍTNÉ VODY
—	—	ŘAD LŮTKOVÉ VODY
—	—	HRANICE TLAKOVÝCH PÁSEM
—	—	ČIŠTĚNA ODPADNÝCH VOD
—	—	ČERPAČÍ STANICE KANALIZAČNÍ
—	—	VÝSTUPNÍ OBJEKTY KANALIZACE
—	—	KANALIZACE JEDNOTLIVÉ
—	—	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - GRAVITAČNÍ
—	—	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - VÝTLAČNÁ
—	—	KANALIZACE DEŠŤOVÁ
—	—	OHRAZOVÁNÍ
—	—	OCHRANNÁ PÁSMO VODNÍCH ZDROJŮ I. STUPNĚ
—	—	OCHRANNÁ PÁSMO VODNÍCH ZDROJŮ II. STUPNĚ
—	—	AKTIVNÍ ZÓNA STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ VODNÍHO TOKU
—	—	ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ VODNÍHO TOKU - Q100
—	—	ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ VODNÍHO TOKU - Q20
—	—	HRANICE ZVLÁŠTNÍHO PŮVODNÍHO ŮLEM
—	—	VEDENÍ VN 400 KV NADZEMNĚ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
—	—	NAPÁJEČI 800 kV/110 kV
—	—	VEDENÍ VN 110 KV NADZEMNĚ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
—	—	VEDENÍ VN 22 KV NADZEMNĚ, VODIČE BEZ IZOLACE
—	—	VEDENÍ VN 22 KV NADZEMNĚ, IZOLOVANÉ VODIČE
—	—	VEDENÍ VN - 22 KV ZEMNĚ, KABELOVÉ
—	—	DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE (DTS)
—	—	KYSLIKOVNĚ
—	—	VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (VTL 60-40 bar) S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
—	—	REGULAČNÍ STANICE PLYNU VYSOKOTLAKÁ / STŘEDOTLAKÁ
—	—	STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL)
—	—	NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD (NTL)
—	—	PŘÍMĚNÍ HOROVODŮ
—	—	HORKOVODNÍ PŘEDÁVACÍ STANICE
—	—	DÁLKOVÁ OPTICKÁ PŘENOSOVÁ SÍŤ TELEFONICA O2 a ČD
—	—	DIGITÁLNÍ TELEFONNÍ OZBĚRNA
—	—	RADIOKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ
—	—	RADIOSPEKTRÁLNÍ SPOJ
—	—	CENTRÁLNÍ ZASOBNÁNÍ TEPELNĚ - PŘÍMĚNĚM ROZVODY

STAV

STAV	NÁVRH	OPIS
—	—	BRANICE I. TŘÍDY S OZNAČENÍM
—	—	BRANICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
—	—	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
—	—	OKLADOVÉ KOMUNIKACE
—	—	OKLADOVÉ TRATĚ PRO OKLADOVÉ PŘÍKAPKY S OZNAČENÍM (NÁVRH ZDOKONALENÍ A OPTIMALIZACE)
—	—	VLEČKA
—	—	CYKLOSTEZKA OSTRAVA - BEKŮVY (Č.59)
—	—	CYKLOSTEZKOVÉ TRATĚ VEŘEJNÉ PŘI OSTATNÍCH KOMUNIKACÍCH S OZNAČENÍM (S4 Křídlo, S4 křídlo, S4 křídlo)
—	—	MÍSTY NA KOMUNIKACÍCH LÁVKY PRO CHODCE
—	—	PAROVODNĚ A OSTATNÍ PLOCHY ŽELEZNIČNÍHO ÚDĚLEM O POČTU STÁNÍ, MANIPULAČNÍ PLOCHY BEZ OZNAČENÍ
—	—	GARÁŽE RADOVÉ S ÚDĚLEM O POČTU STÁNÍ
—	—	GARÁŽE HRADNÉ
—	—	OCHRANNÁ PÁSMO BRANICE I. TŘÍDY S OZNAČENÍM (1. A III. TŘÍDY - 10 M)
—	—	OCHRANNÁ PÁSMO BRANICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM (1. A III. TŘÍDY - 10 M)
—	—	P2H - PREVENČNÍ ZÁVAŽNÝCH HAVÁRIÍ - OBJEKT SK. A
—	—	P2H - DOLET STŘEPO
—	—	P2H - FIRBALL 2B
—	—	P2H - HORŮK LŮŽE

STAV

STAV	NÁVRH	OPIS
—	—	PAMÁTKOVÉ VÝZNAMNÉ - OBJEKTY / KŘÍŽE / KAPLICKY / POMNÍKY
—	—	PAMÁTKOVÉ STROMY
—	—	HRANICE PLOCHY 50m OD OKRAJE POZEMKU URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCI LEŠA
—	—	VYMEZENÍ VYHRANĚNÉHO LŮŽISKOVÉHO ÚZEMÍ
—	—	VYMEZENÍ VYHRANĚNÉHO LŮŽISKOVÉHO ÚZEMÍ
—	—	VYMEZENÍ PROGNÓZOVANÉHO ZDROJE NEROSTNÝCH SUROVIN
—	—	VYMEZENÍ DOBYVACÍHO PROSTORU NEROSTNÝCH SUROVIN
—	—	VYMEZENÍ ÚZEMÍ S DOPADNÝM VLIVY DŮLNÍ ČINNOSTI (NEVYHODNĚNÉ DŮLNÍ ČINNOSTI)
—	—	VYMEZENÍ SEBĚVYHODNĚNÉHO ÚZEMÍ - PLOŠNÝCH
—	—	RODOVÝ SEBIV
—	—	VYMEZENÍ PODKLADOVÝCH ÚZEMÍ
—	—	PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY NOVĚ HUTI OSTRAVA (ARCHEOLOGICKÁ k.a.) - I., II., III. ZÓNA

NÁVRHOVÉ PLOCHY BEZ OZNAČENÍ, KTERÉ VYZNAČUJE ZASTAVĚTELNÉ PLOCHY, JSOU ZPŘESNĚNÝM ZASTAVĚTELNÝCH PLOCH VYMEZENÝCH ÚP VŘATIMOV
 PROVEDENÝM NA ZÁKLADĚ SPRACOVANÝCH ÚZEMNÍCH STUDIÍ
 CÍLĚ SPRÁVNÍ ÚZEMNÍ JE ZÁKLADOVÝM ÚZEMNÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA VYMEZOVANÝCH ÚJEDNĚNÍ
 CÍLĚ SPRÁVNÍ ÚZEMNÍ JE ZÁKLADOVÝM ÚZEMNÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA VYMEZOVANÝCH ÚJEDNĚNÍ
 V TÉTO ÚZEMNÍ JE VYMEZOVANÉ STAVBY UMÍSTIT NEBO POVLÍČIT JEN NA ZÁKLADĚ ZÁVAŽNÉHO STANOVISKA MINISTERSTVA OBRANY

ÚZEMNÍ PLÁN VRATIMOV ÚPLNĚ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 2

KODIFIKAČNÍ VÝKRES	ING. ARCH. ALEŠ PALACKÝ	VÝKRES Č.	II.B.1.
ZPRACOVATEL	ALEŠ PALACKÝ & s.r.l.	MĚŘITKO	1 : 5 000
OBEC	VRATIMOV	DATUM	09 / 2020
PŮRHOVATEL	M. VRATIMOV		