



ZÁMĚRY PROMÍTNUTÉ DO ÚPmB

- PROTIPOVODNOVÁ HRÁZ
- PROTIPOVODNOVÁ STĚNA
- ŘÍZENÝ ROZLIV PRO HLADINU POLDRU 193,10M
- NERÍZENÝ ROZLIV Q100
- VOLNÁ PLOCHA SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM - REKREAČNÍ AREÁL CHRLICE
- INFORMAČNÍ CENTRUM PRO BIOCENTRUM CHRLICE
- KORIDOR DS12 (ZÚR)
- RAMPA MŮK CHRLICE I - VÝHLED
- HRANICE ŘEŠENÉ PLOCHY PRO MĚRÍTKO 1:5000

LEGENDA ÚPmB

PLOCHY STAVEBNÍ

- PLOCHY ČISTÉHO BYDLENÍ
- PLOCHY VŠEOBECNÉHO BYDLENÍ
- PLOCHY PŘEDMĚSTSKÉHO BYDLENÍ
- SMÍŠENÉ PLOCHY OBCHODU A SLUŽEB
- SMÍŠENÉ PLOCHY VÝROBY A SLUŽEB
- PLOCHY PRO VÝROBU
- PLOCHY PRO REKREACI
- PLOCHY PRO VEŘEJNOU VYBAVENOST: - KULTURA
- SOCIÁLNÍ PÉČE
- ZDRAVOTNICTVÍ
- ŠKOLSTVÍ
- HASIČI
- LIKVIDACE ODPADŮ

PLOCHY NESTAVEBNÍ - VOLNÉ

- PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ VŠEOBECNÉ
- PLOCHY REKREAČNÍ ZELENĚ
- PLOCHY OSTATNÍ MĚSTSKÉ ZELENĚ
- PLOCHY PARKŮ
- ZEMĚDĚLSKÝ PŮDNÍ FOND (ZPF)
- PLOCHY S OBJEKTY PRO INDIVIDUÁLNÍ REKREACI
- VODNÍ PLOCHY

USPOŘÁDÁNÍ DOPRAVY

- ZELEZNÍČNÍ TRATĚ
- RYCHLOSTNÍ KOMUNIKACE
- SBĚRNÉ KOMUNIKACE SE 2 NEBO 3 JÍZDNÍMI PRUHY
- RAMPY MIMOÚROVŇOVÝCH KŘÍŽOVATEK

OCHRANNÉ REŽIMY

- BIOCENTRUM URBÁNNÍ
- BIODORIDOR URBÁNNÍ

MÍRA STAVEBNÍHO VYUŽITÍ

0,8
(0,8-1,2) index podlažní plochy (IPP)

ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ

HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ MĚSTA (§2 odst.1 písm.d) stavebního zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů)

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

- ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ
- VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK (registrovaný)
- PÁSMO PLYNOVODŮ VTL
- OCHRANNÁ PÁSMO ELEKTRICKÝCH VEDENÍ VVN
- STANOVENÁ ZÁPLAVOVÁ ÚZEMÍ
- VYMEZENÉ AKTIVNÍ ZÓNY ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ

DOPLŇUJÍCÍ ZNAČKY

- hranice katastrálních území
- LESNÁ
- názvy katastrálních území

OBJEDNATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 196/1 602 00 BRNO	Č. ZAKÁZKY 4117050584 RAZÍTKO
SUBODNATEL: UAD STUDIO spol. s r.o. MOŠNOVA 3, 615 00 Brno	615 00 Brno RAZÍTKO
VEDOUcí PROJEKTANT ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT VYPRACOVAL KONTROLOVAL NÁZEV OBJEKTU	ING. ARCH. MILOŠ KABELA ING. ARCH. MILOŠ KABELA ING. ARCH. EVA BRUNNEROVÁ ING. TOMÁŠ ROTH
DATUM MĚRÍTKO ÚČEL ARCHIVNÍ ČÍS. ČÍS. SOUPRAVY	ZÁŘÍ 2017 A2 1:5000 OZEMNÍ STUDIE 171064.32.T01 ČÍS. PŘÍLOHY
OPTIMALIZACE ŘEŠENÍ POLDRU CHRLICE	
ŠIRŠÍ VZTAHY - HLAVNÍ VÝKRES	
ČÍS. PŘÍLOHY B1-1	

