



LEGENDA:

| plochy stabilizované | plochy změn | územní rezerva |
|--|-------------|----------------|
| BH | | |
| PLOCHY BYDLENÍ v bytových domech | | |
| BI | (BI) | |
| PLOCHY BYDLENÍ v rodinných domech - městské a příměstské | | |
| BV | | |
| PLOCHY BYDLENÍ v rodinných domech - venkovské | | |
| SC | | |
| PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - v centrech měst | | |
| SM | (SM) | |
| PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - městské | | |
| RI | | |
| PLOCHY REKREACE - plochy staveb pro rodinnou rekreaci | | |
| RZ | | |
| PLOCHY REKREACE - zahrádkové osady | | |
| OV | | |
| PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - veřejná infrastruktura | | |
| OM | (OM) | |
| PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - komerční zařízení malá a střední | | |
| OS | (OS) | |
| PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - tělovýchovná a sportovní zařízení | | |
| OH | | |
| PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - hřbitovy | | |

| | | |
|-----------|-------------|---|
| PV | | PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ |
| ZV | | PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - zeleň na veřejných prostranstvích |
| DS | (DS) | PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - silnice a místní komunikace |
| DU | (DU) | PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - účelové, polní a lesní cesty |
| TI | (TI) | PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - inženýrské sítě |
| TO | (TO) | PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - plochy pro stavby a zařízení pro nakládání s odpady |
| VD | (VD) | PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - drobná a řemeslná výroba |
| VS | | PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - smíšené |
| VZ | (VZ) | PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - zemědělská výroba |
| W | (W) | PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ - plochy vodní a vodo hospodářské |
| Wp | | PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ - plochy suchých poldrů |

| | | |
|------------|--------------|--|
| NZ | | PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - zemědělské obhospodařování |
| ZS | (ZS) | PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - zeleň soukromá a vyhrazená |
| NL | | PLOCHY LESNÍ |
| ZO | (ZO) | PLOCHY ZELENĚ - zeleň ochranná a izolační |
| NS | | PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ |
| NSs | | PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - sportovní |
| | (---) | HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ |

ÚZEMNÍ STUDIE BYSTRÉ - LOKALITA HRADČANY
 OBJEDNATEL: MĚSTO BYSTRÉ
 ZHOTOVITEL: ING. ARCH. JAN BUCHAR
 ING. ZDENĚK PAVLÍK
 DATUM: SRPEN 2016
 MĚŘÍTKO: 1:5 000
 PRÍLOHA Č.: **B.5**
 VÝKRES ŠÍŘŠÍCH VZTAHŮ