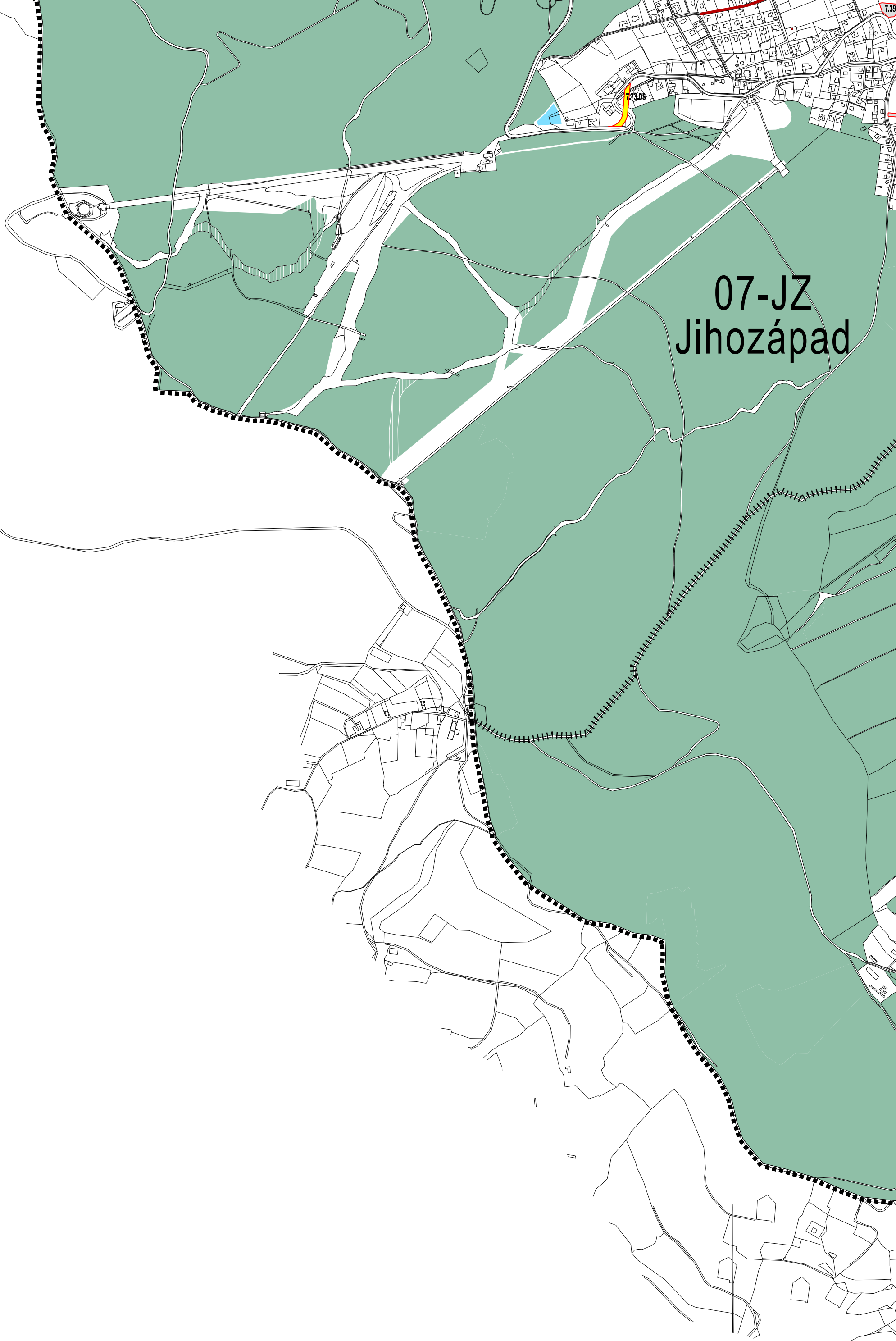


07-JZ Jihozápad



| | |
|----------|--|
| 11-Sever | propojení pňového Královce |
| 11.48.TI | vodovod Královská Studánka |
| 11.4.V | čerpadlo stanic Královská Studánka |
| 11.2.V | hlavní odvodnění řeky Královská Studánka |
| 11.3.V | rozdílný výtok |
| 11.4.V | čerpadlo stoky Radlice |
| | část v 02 |

Tab.3: Věřejné prospěšné stavby technické infrastruktury - kanalizace

| sektor / VPS číslo | účel | výměra (m ²) | poznámka |
|--------------------|--|--------------------------|---------------------|
| 03-Východ | | | |
| 3.1.K | kmenová stoka VII | | |
| 3.2.K | hlavní záchranná stoka Harcov | | na výtlak Kunratice |
| 05-Jihovýchod | | | |
| 5.1.V | kanalizace výtah Kralupy | | část v 03 |
| 5.2.K | čerpadlo stanice spášské Kunratice | | |
| 5.3.K | kmenová stoka XXIX | | |
| 5.4.K | kmenová stoka XXX | | |
| 06-Jih | | | |
| 6.1.K | kmenová stoka XXXII | | část v 05 |
| 6.2.K | kmenová stoka XXI | | |
| 07-Jihozápad | | | |
| 7.1.K | hlavní záchranná stoka Hanyšov (Chotkovská) | | |
| 7.2.K | hlavní záchranná stoka Hanyšov (Kucháre) | | |
| 08-Západ | | | část v 09 |
| 8.1.K | hlavní záchranná stoka Karlovy (Václavské) | | |
| 8.2.K | hlavní záchranná stoka Karlovy (Karlovka, Švermov) | | |
| 8.3.K | čerpadlo stanice spášské Ostatkov | | |
| 8.4.K | hlavní záchranná stoka Horní Suchá, Ostatkov | | |
| 8.5.K | hlavní záchranná stoka Ostatkov (Švermovská) | | |
| 8.6.K | hlavní záchranná stoka Karlov | | |
| 09-Západním | | | |
| 9.1.K | hlavní záchranná stoka Františkov (Švermovská) | | |
| 10-Severozápad | | | |
| 10.1.K | kanalizace výtah Ostatkov | | |
| 10.2.K | kanalizace výtah Machnín - Stráž n/N | | část ve Stráži n/N |
| 10.3.K | čerpadlo stanice spášské Machnín | | |
| 11-Sever | | | |
| 11.1.K | čerpadlo stanice spášské Královská Studánka | | |
| 11.2.K | kanalizace výtah Královská Studánka | | |
| 11.3.K | hlavní záchranná stoka Řepečská ul. | | |
| 11.4.K | hlavní záchranná stoka Hejnické ul. | | část ve Stráži n/N |
| 11.5.K | hlavní záchranná stoka Katerinská ul. | | část v 02 a Stráži |

Tab.4: Věřejné prospěšné stavby technické infrastruktury - energetika

| sektor / VPS číslo | účel | výměra (m ²) | poznámka |
|--------------------|--|--------------------------|--------------------|
| 01-Centrum | | | |
| 1.1.E | výměnná jednotka z krovky Nisy | | |
| 1.2.E | výměnná paravoda z krovky Nisy | | |
| 1.3.E | regulační stanice RS STL G.Svoboda | | |
| 06-Jih | | | |
| 6.1.E | objektová VTL pojmostu Vesec | | |
| 6.2.E | vedení VVN 110 kV přívod k TR Liberec - Doubí | 4439 | |
| 07-Jihozápad | | | |
| 7.0.28.TI | transformatorna Liberec - Růžodol | 11582 | |
| 10-Severozápad | | | |
| 10.1.E | transformatorna Liberec - Pavlovice | 4463 | přes 02, 03, 05 |
| 11.1.E | kabelové vedení VVN 110 kV TR Pavlovice - TR Východ | | |
| 11.2.E | vrchní vedení VVN 110 kV přívod k TR Liberec - Pavlovice | | část ve Stráži n/N |
| 11.3.E | kabelové vedení VVN 35 kV k TR Pavlovice | | |

Tab.5: Věřejné prospěšné opatření - snížování ohrožení území povodněmi

| sektor / VPO číslo | účel | výměra (m ²) | poznámka |
|--------------------|--|--------------------------|---------------------------|
| 01-Centrum | | | |
| 1.1.N | Harcovský potok - kapacitní koryta | | pod VD Harcov |
| 1.2.N | Kunratický potok - kapacitní koryta | | částečně zasahuje do 04-R |
| 03-Východ | | | |
| 3.1.N | Harcovský potok - kapacitní koryta | | nad VD Harcov |
| 06-Jih | | | |
| 6.1.N | Doubravský potok - kapacitní koryta | 4 úseky | |
| 6.2.N | Pálenický potok - kapacitní koryta | | |
| 07-Jihozápad | | | |
| 7.1.N | Slušný potok - kapacitní koryta | | |
| 08-Západ | | | |
| 8.1.N | Františkovský potok - kapacitní koryta | | |
| 9.1.N | Františkovský potok - kapacitní koryta | 2 úseky | |
| 9.2.N | Janovický potok - kapacitní koryta | | |

Tab.6: Věřejné prospěšné opatření - zvýšování retenční schopnosti území

| sektor / VPO číslo | účel | výměra (m ²) | poznámka |
|--------------------|--------------------------|--------------------------|----------|
| 04-Rovnice-NR | | | |
| 4.1.H | retenční nádrž Breuovská | 5078 | |
| 10-Severozápad | | | |
| 10.25.VH | retenční nádrž Machnín | 69667 | |

Tab.7: Věřejné prospěšné opatření - založení prvků USES

| sektor / VPO číslo | Prvek USES | Využití UP | Poznámka |
|--------------------|---------------|-------------------------------|----------------------------------|
| 01-Centrum | | | |
| 1.464 | BK místní | VH | 2 úseky |
| 1.464 | BC místní | VN, VH | |
| 1458 | | | |
| 02-Severozápad | | | |
| 02.1462 | BK místní | VH | - |
| 03-Východ | | | |
| 1489/1490 | BK místní | BC4, VZ, DS | 2 úseky |
| 1487/1489 | BK místní | VZ, VK, SN, VK | 2 úseky |
| 1487/1487 | BK místní | VZ, BC2, OV, DS, RS2, VH, BC2 | 2 úseky |
| 1487/1488 | BK místní | BC8, VH, VK, DS, VH, VZ, VK | 2 úseky |
| 05-Jihovýchod | | | |
| 1487/1498 | BK místní | VZ, DS, DD | |
| 1498 | BC místní | PN | 3 úseky, část v sektorech 06, 04 |
| 1458/1498 | BK místní | VH | |
| 1487/1487 | BK místní | VZ, VH, BS2 | |
| 1487/1487 | BK místní | VZ, VH, BS2 | |
| 08-Západ | | | |
| 1487/1489 | BK místní | VZ | |
| 10-Severozápad | | | |
| 1487/1464/1483 | BK místní | DD, SA3 | 2 úseky, část ve Stráži n/N |
| 1466/1469 | BK místní | VZ, ZP | |
| 1487/1483 | BK místní | VH | |
| 1487/1483 | BK místní | SC2 | |
| 1487/1463 | BK místní | BS2, VZ | |
| 1457/1461 | BK místní | ZP, VK, DS | |
| 1487/1482 | BK místní | VH | část ve Stráži n/N |
| 1270/1481 | BK místní | DS | |
| 533/578 (3) | BK regionální | SN, DS | |

SCHVALOVANÉ JEVY

| STAV / PLOCHY STABILIZOVANÉ | NÁVRH / PLOCHY ZMĚN | PŘESTAVBA / PLOCHY PŘESTAVBY | ÚZEMNÍ REZERVA |
|-----------------------------|---------------------|------------------------------|----------------|
| 11.14.TI | 11.14.TI | | |
| 11.3.E | 11.3.E | | |
| 10.3.K | 10.3.K | | |
| 3.1.V | 3.1.V | | |
| 7.48.DS | 7.48.DS | | |
| 10.39.DL | 10.39.DL | | |
| 10.09.VK | 10.09.VK | | |
| 10.60.OV6 | 10.60.OV6 | | |
| 10.25.VH | 10.25.VH | | |
| 9.2.N | 9.2.N | | |
| 1458 | 1458 | | |
| 1451/1463 | 1451/1463 | | |
| | | | |

HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

HRANICE URBANISTICKÝCH SEKTORŮ

NÁZVY URBANISTICKÝCH SEKTORŮ

HRANICE POZEMKOVÝCH PARCEL

PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (VH)

PLOCHY LESNÍ (LP) A PŘÍRODNÍ LESNÍ (PL)

VPS, PRO KTERÉ LZE PRÁVA K POZEMKŮM A STAVBÁM VYVLASTNIT - PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

VPS, PRO KTERÉ LZE PRÁVA K POZEMKŮM A STAVBÁM VYVLASTNIT - KORIDORY A ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKA

VPS, PRO KTERÉ LZE PRÁVA K POZEMKŮM A STAVBÁM VYVLASTNIT - KORIDORY A ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - KANALIZACE</