



- LEGENDA:**
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
  - VĚRNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY S MOŽNOSTÍ VYKLÁSTĚNÍ
  - VĚRNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY S MOŽNOSTÍ VYKLÁSTĚNÍ
  - VĚRNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ PRO ZALOŽENÍ PRVKŮ ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY S MOŽNOSTÍ VYKLÁSTĚNÍ
  - VĚRNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ PRO ZVYŠOVÁNÍ RETENČNÍCH SCHOPNOSTÍ ÚZEMÍ S MOŽNOSTÍ VYKLÁSTĚNÍ
  - VĚRNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ PRO ASANACE (OZDRAVENÍ) ÚZEMÍ S MOŽNOSTÍ VYKLÁSTĚNÍ
- POZNÁMKA:**
- PŘEKRYV ROZDÍLNÝCH PLOCH
  - SOUBĚH HRANIC ROZDÍLNÝCH PLOCH


- POPIS PRVKŮ:**
- VD.1** ČÁST OBŠLŮNÉ KOMUNIKACE ZASTAVITELNÉ PLOCHY ZAJIŠŤUJÍCÍ PŘÍSTUP K ČOV
  - VD.2** KORIDOR ÚČELOVÉ KOMUNIKACE ZPŘÍSTUP�의 ČOV
  - VD.3** MÍSTNÍ KOMUNIKACE ZAJIŠŤUJÍCÍ PŘÍCHOZITELNÉ PLOCHY
  - VD.4** MÍSTNÍ KOMUNIKACE ZAJIŠŤUJÍCÍ PŘÍCHOZITELNÉ PLOCHY PŘESTAVBY
  - VD.5** KORIDOR MÍSTNÍ KOMUNIKACE ČI SILNICE ZAJIŠŤUJÍCÍ PŘEJÍZD DO OBCE OHLAVY MIMO ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ
  - VD.6** KORIDOR OBNOVY ZANKLÉ KOMUNIKACE – ZLEPŠENÍ PŘÍCHOZITELNOSTI ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
  - VD.7** KORIDOR OBNOVY ZANKLÉ KOMUNIKACE – ZLEPŠENÍ PŘÍCHOZITELNOSTI ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
  - VD.8** KORIDOR OBNOVY ZANKLÉ KOMUNIKACE – ZLEPŠENÍ PŘÍCHOZITELNOSTI ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
  - VD.9** KORIDOR OBNOVY ZANKLÉ KOMUNIKACE – PROPojENÍ OBCE SE SOUSEDNÍ OBČÍ KVÁŠŤOVIC
  - VD.10** KORIDOR OBNOVY ZANKLÉ KOMUNIKACE – ZLEPŠENÍ PŘÍCHOZITELNOSTI ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
  - VD.11** KORIDOR PROPojENÍ STÁVAJÍCÍCH ÚČELOVÝCH KOMUNIKACÍ – ZLEPŠENÍ PŘÍCHOZITELNOSTI ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
  - VD.12** KORIDOR OBNOVY ZANKLÉ KOMUNIKACE – PROPojENÍ OBCE SE SOUSEDNÍ OBČÍ OSELCE
- VT.1** PLOCHA PRO ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD
  - VT.2** KORIDOR ZAUSTĚNÍ ČOV DO VODOTEČE
  - VT.3** KORIDOR KANALIZACE – extravičn
  - VT.4** KORIDOR KANALIZACE A ROZŠŘENÍ STÁVAJÍCÍCH VODOVODNÍCH RÁDŮ K ZASTAVITELNÝM PLOCHÁM – extravičn
  - VT.5** KORIDOR KANALIZACE A ROZŠŘENÍ STÁVAJÍCÍCH VODOVODNÍCH RÁDŮ K ZASTAVITELNÝM PLOCHÁM – extravičn
  - VT.6** KORIDOR PRO ZJEDNĚNÉ NADZEMNÍ EL. VEDENÍ VN 110kV Nepomuk–Subiće (E21–VMEZENÝ NAVRŽENOU ZMĚNOU č.3 ZÚR PK)
- VA.1** BARĚRNÍ PÁS ZELENĚ ODDĚLUJÍCÍ UVAŽOVANÝ VÝROBNÍ AREÁL OD STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ PRO BYDLENÍ
  - VR.1** PÁS ZELENĚ OMEZUJÍCÍ PŮŇI EROZI VE SVAZTĚM TERÉNU
  - VR.2** PÁS ZELENĚ OMEZUJÍCÍ PŮŇI EROZI VE SVAZTĚM TERÉNU
  - VU** CHYBĚJÍCÍ ČÁSTI PRVKŮ ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY

**ZÁZNAM O ÚČINNOSTI**

**SPRÁVNÍ ORGÁN VYDÁVÁJÍCÍ OP**  
ZASTUPITELSTVO OBCE NEKVASOVY

**POŘIZOVATEL**  
MÍSTNÍ ÚŘAD NEKVASOVY  
Obzor vřelovky a životního prostředí  
oprávněná osoba pořizovatele  
Ing. JUDr. Jiří ŠTAŠEK  
vedoucí odboru vřelovky a životního prostředí

**DATUM NABÝTÍ ÚČINNOSTI**



**PLZEŇSKÝ KRAJ**

TENTO PROJEKT BYL SPOLUPFINANCOVÁN Z PROGRAMU STABILIZACE A OBNOVY VENKOVA PLZEŇSKÉHO KRAJE 2022

---

**ÚZEMNÍ PLÁN NEKVASOVY**

---

INVESTOR: **OBEC NEKVASOVY**  
Nekvasovy 102, 335 47 Nekvasovy

---

PROJEKTANT: **Ing. arch. Václav STAŠEK**  
*Číslo licenční listiny: 142/2019*  
projekční firma ve vymezené územní působnosti

---

Ing. arch. Václav STAŠEK  
Brožkova 2496/10, 301 00 Písek

---

AUTORIZOVAL: **ING. ARCH. V. STAŠEK**

---

VYPRACOVAL: **ING. ARCH. V. STAŠEK**

---

**VÝKRESOVÁ ČÁST**

---

**VÝKRES VĚRNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB A OPATŘENÍ**

---

STUPEŇ: **ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE**

---

FORMÁT: **15 A4**

---

DATUM: **11/2024**

---

MĚŘÍTKO: **1:5000**

---

ZAKÁZKA: **VS 21 004**

