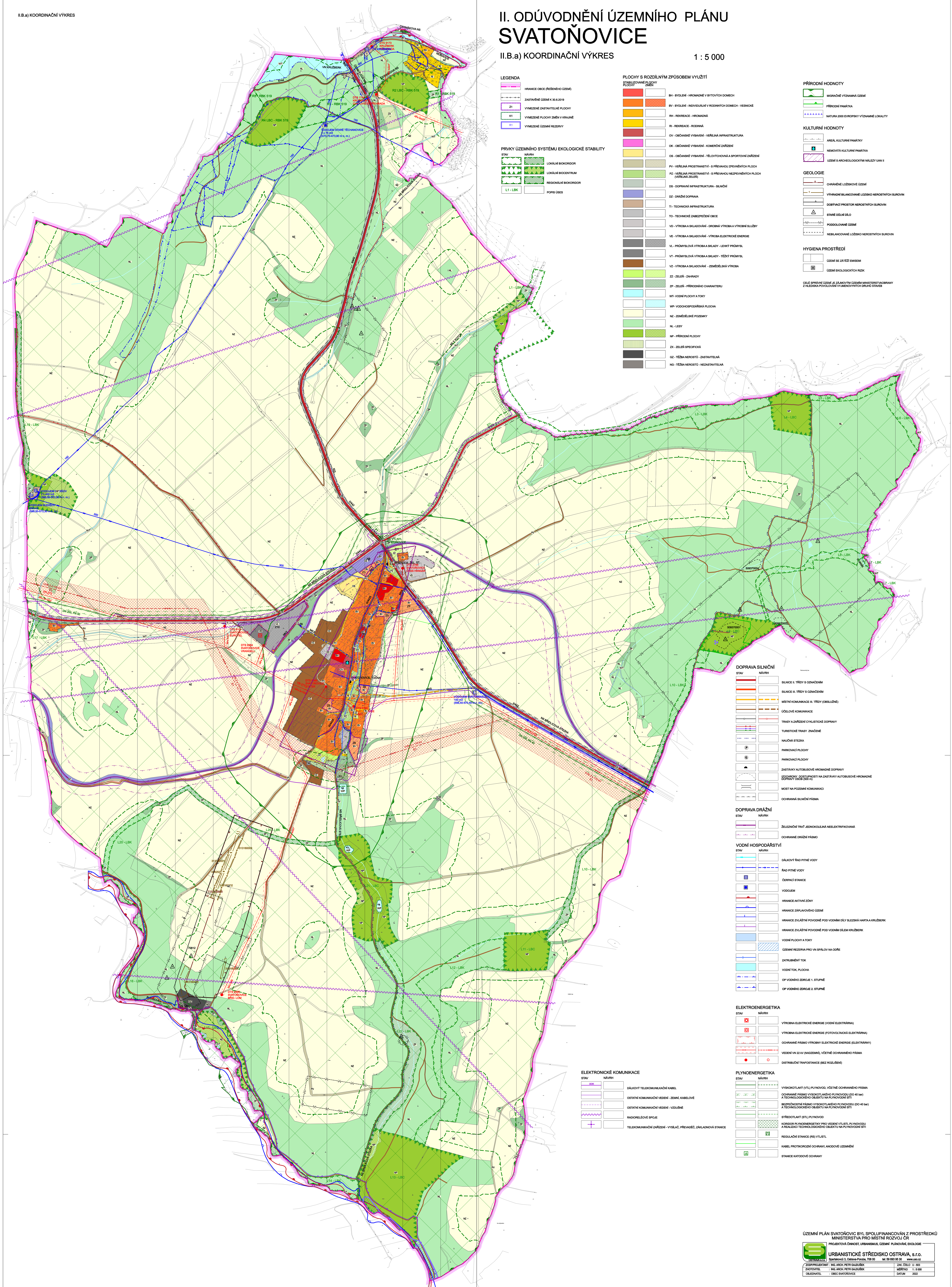


II. ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU SVATOŇOVICE

II.B.a) KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000



- LEGENDA**
- HRANICE OBCE (REŠENÉHO ÚZEMÍ)
 - ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ K 30.9.2019
 - VYMEZENÉ ZASTAVITELNÉ PLOCHY
 - VYMEZENÉ PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ
 - VYMEZENÉ ÚZEMNÍ REZERVY

- PRVKY ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY**
- STAV NÁVRH
 - LOKÁLNÍ BIODIVERZITA
 - LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
 - REGIONÁLNÍ BIODIVERZITA
 - L1 - LBK
 - POPIS ÚSES

- PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ**
- STABILIZOVANÉ PLOCHY**
- BH - BYDLENÍ - HROMADNÉ V BYTOVÝCH DOMECH
 - BY - BYDLENÍ - INDIVIDUÁLNÍ V KOTVENÝCH DOMECH - VEŠKÉ
 - BH - REKREACE - HROMADNÁ
 - RI - REKREACE - RODINNÁ
 - CV - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA
 - OK - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZÁŘENÍ
 - OS - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVA A SPORTOVNÍ ZÁŘENÍ
 - PV - VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ - S PŘEVÁHOU ZPŘEVÝŠNÝCH PLOCH (OBYČNÁ ÚZEL)
 - PZ - VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ - S PŘEVÁHOU NEZPŘEVÝŠNÝCH PLOCH (OBYČNÁ ÚZEL)
 - OS - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - SILNICNÍ
 - DZ - DRAŽNÍ DOPRAVA
 - TI - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
 - TD - TECHNICKÉ ZABEZPEČENÍ OBCE
 - VO - VÝROBA SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ VÝROBA A VÝROBNÍ SLUŽBY
 - VE - VÝROBA SKLADOVÁNÍ - VÝROBA ELEKTRICKÉ ENERGIE
 - V1 - PRŮMYŠLOVÁ VÝROBA A SKLADY - LEHÝ PRŮMYSL
 - V2 - PRŮMYŠLOVÁ VÝROBA A SKLADY - TĚŽNÝ PRŮMYSL
 - VZ - VÝROBA SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA
 - ZZ - ZÁHRADY
 - ZP - ZELENĚ - PŘÍRODNÍ CHARAKTERU
 - WT - VODNÍ PLOCHY A TOKY
 - WP - VODOHOSPODÁŘSKÁ PLOCHA
 - NZ - ZEMĚDĚLSKÉ POZEMKY
 - M - LESY
 - NP - PŘÍRODNÍ PLOCHY
 - ZK - ZELENĚ SPECIFICKÁ
 - OZ - TĚŽBA NEKOTÍTO - ZASTAVITELNÁ
 - NO - TĚŽBA NEKOTÍTO - NEZASTAVITELNÁ

- PŘÍRODNÍ HODNOTY**
- IMIGRAČNĚ VÝZNAMNÁ ÚZEMÍ
 - PŘÍRODNÍ PAMÁTKA
 - NATURA 2000 EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY

- KULTURNÍ HODNOTY**
- AREÁL KULTURNÍ PAMÁTKY
 - NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
 - ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY ÚAN 8

- GEOLOGIE**
- CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ
 - VYHRAZENÉ BLANCOVANÉ LOŽISKO NEKOTIVÝCH SUROVIN
 - DOPRAVNÍ PROTOR NEKOTIVÝCH SUROVIN
 - STANĚ ODLAM DOLU
 - POSOLOVANÉ ÚZEMÍ
 - NEBLANCOVANÉ LOŽISKO NEKOTIVÝCH SUROVIN

- HYGIENA PROSTŘEDÍ**
- ÚZEMÍ SE ZÁTĚŽÍ EMISÍ
 - ÚZEMÍ EKOLOGICKÝCH ŘÍZKŮ

ÚZEL SPRÁVNĚ ÚZEMÍ JE ZNAČENÝ ÚZEMNÍM MINISTERSTVEM ROZHODNUTÍM Z HLEDISKA POVOLENÍ VYMEZOVANÝCH DRUHOV STAVĚ

DOPRAVA SILNICNÍ

- STAV NÁVRH
- SILNICE II. TŘÍDY S OZNAČENÍM
 - SILNICE III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE II. TŘÍDY (OSILNICE)
 - ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
 - TRASY A ZÁŘENÍ CYKLISTICKÉ DOPRAVY
 - TURISTICKÉ TRASY ZNAČENÉ
 - HAUČNÁ STEZKA
 - PARKOVACÍ PLOCHY
 - PARKOVACÍ PLOCHY
 - ZASTAVENÍ AUTOBUSOVÉ STANOVÉ DOPRAVY
 - STANOVNÝ DOPRAVNÍ UZEMNÍ SYSTÉM VYKONÁVÁNÍ HROMADNÉ DOPRAVY ÚZEMÍ (300 M)
 - MIET NA POZEMNÍ KOMUNIKACI
 - CHRÁNĚNÁ SILNICNÍ PÁSMO

DOPRAVA DRAŽNÍ

- STAV NÁVRH
- ŽELEZNIČNÍ TRATĚ JEDNOKOLEJNÁ NEELEKTROFYZIKOVANÁ
 - CHRÁNĚNÉ DRAŽNÍ PÁSMO

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

- STAV NÁVRH
- DÁLKOVÝ ŘAD PÍTNÉ VODY
 - ŘAD PÍTNÉ VODY
 - ČERNACÍ STANICE
 - VODOJEM
 - HRANICE AKTIVNĚ ŽIVÝ
 - HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
 - HRANICE ZVLÁŠTNĚ POVOLENÉ POD VODNÍM DÍLY SLEZSKÁ HARTVA A KRUSKÉ
 - HRANICE ZVLÁŠTNĚ POVOLENÉ POD VODNÍM OLEM KRUSKÉ
 - VODNÍ PLOCHY A TOKY
 - ÚZEMNÍ REZERVA PRO VNĚŠNÍ VODNÍ ÚZEL
 - ZATLUMĚNÝ TOK
 - VODNÍ TOK PLOCHA
 - OP VODNÍHO ZDROJE 1. STUPNĚ
 - OP VODNÍHO ZDROJE 2. STUPNĚ

ELEKTROENERGETIKA

- STAV NÁVRH
- VÝROBA ELEKTRICKÉ ENERGIE (VODNÍ ELEKTRÁRNA)
 - VÝROBA ELEKTRICKÉ ENERGIE (FOTOVOLTAICKÁ ELEKTRÁRNA)
 - CHRÁNĚNÉ PÁSMO VÝROBY ELEKTRICKÉ ENERGIE (ELEKTRÁRNA)
 - VEDENÍ VNĚŠNÍ (NÁZEMNÍ), VČETNĚ CHRÁNĚNÉHO PÁSMO
 - DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE (BEZ ROZDĚLENÍ)

PLYNOENERGETIKA

- STAV NÁVRH
- VYSOKOTLAKÝ (VTL) PLYNOVOD, VČETNĚ CHRÁNĚNÉHO PÁSMO A TECHNICKÝCH OBLASTÍ NA PLYNOVODNĚ SÍTI
 - BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VYSOKOTLAKÉHO PLYNOVODU (DO 40 MPa) A TECHNICKÝCH OBLASTÍ NA PLYNOVODNĚ SÍTI
 - STŘEDOTLAKÝ (STL) PLYNOVOD
 - KORIDOR PLYNOENERGETIKY PRO VEDENÍ VTLTL PLYNOVODU A REALIZACI TECHNICKÝCH OBLASTÍ NA PLYNOVODNĚ SÍTI
 - REGULAČNÍ STANICE (RE) VTLTL
 - KABEL PROTIKORÓZNÍ OCHRANY ANODOVÉ ÚZEMNÍ
 - STANICE KATODOVÉ OCHRANY

ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE

- STAV NÁVRH
- DÁLKOVÝ TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL
 - OSTATNĚ KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ - ZEMNÍ KABELOVÉ
 - OSTATNĚ KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ - VEZDUBNÉ
 - RADIOKABELOVÉ SPOJE
 - TELEKOMUNIKAČNÍ ZÁŘENÍ - VÝSLAC, PŘEVÁZEC, ZÁKLADNOVÁ STANICE

ÚZEMNÍ PLÁN SVATOŇOVICE BYL SPOLUPRŮBĚHNĚ VYPRACOVÁN Z PROSTŘEDKŮ MINISTERSTVA PRO MÍSTNÍ ROZVOJ ČR

PROJEKTOVÁ ČINNOST URBANISMUS ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

ČESKÁ REPUBLIKA, Svatbářská 3, Ostrava-Poruba, 708 00, IČO: 603 98 30, www.uso.cz

ZOOPROJEKTANT: ING. JAROSLAV PĚTŘAČEK, ZAK. ČÍSLO: U-003
 ZKONTROLOVAL: ING. JAROSLAV PĚTŘAČEK, MĚŘÍTKO: 1:5 000
 OBRÁDIL: ING. JAROSLAV PĚTŘAČEK, DATUM: 2022