



ÚZEMNÍ PLÁN POTŠTÁT



ETAPA: NÁVRH ÚP PRO OPAKOVANÉ VEŘEJNÉ PROJEDNÁNÍ LEGENDA

- ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ A TOPOGRAFICKÉ PRVKY**

 - HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
 - HRANICE KRAJE
 - HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ
 - HRANICE OBCE
 - ORIENTAČNÍ VYMEZENÍ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE
 - LESNÍ PLOCHY
 - VODNÍ PLOCHA
 - VODNÍ TOK
 - NÁVAZNOST LOKÁLNÍHO ÚSES
 - PŘESAH LOKÁLNÍHO BIOCENTRA ÚSES
 - PŘESAH LOKÁLNÍHO BIOKORIDORU ÚSES
- DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU (AKT. č.2a ZÚR OK)**

 - KORIDORY PRO SILNIČNÍ DOPRAVU
 - KORIDORY PRO ŽELEZNIČNÍ DOPRAVU
 - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU (AKT. č.2a ZÚR OK)
 - PLOCHY A KORIDORY PRO TECHNICKOU INFRASTRUKTURU - ZÁSOBOVÁNÍ EL.ENERGII
 - PLOCHY A KORIDORY PRO TECHNICKOU INFRASTRUKTURU - ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU
- DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU (AKT. č.1 ZÚR OK)**

 - KORIDORY PRO SILNIČNÍ DOPRAVU
 - KORIDORY PRO ŽELEZNIČNÍ DOPRAVU
 - KORIDOR PRO PRŮPLAVNÍ SPOJENÍ DUNAJ - ODRA - LABE (D-O-L)
 - VEŘEJNÉ LETIŠTĚ BEZ ROZLIŠENÍ
 - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU (AKT. č.1 ZÚR OK)
 - KORIDOR PRO TECHNICKOU INFRASTRUKTURU - ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM
 - PLOCHY A KORIDORY PRO TECHNICKOU INFRASTRUKTURU - ZÁSOBOVÁNÍ EL.ENERGII
 - PLOCHY A KORIDORY PRO TECHNICKOU INFRASTRUKTURU - ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU
 - ELEKTRICKÁ STANICE
 - PLOCHY PRO STAVBY A OPATŘENÍ KE SNÍŽOVÁNÍ OHROŽENÍ ÚZEMÍ ŽIVELNÝMI, NEBO JINÝMI POHROMAMI
 - LOKALITA VHODNÁ PRO AKUMULACI POVRCHOVÝCH VOD
 - SUCHÁ NÁDRŽ
- STANOVENÍ ZÁSAD PRO OCHRANU A EXPLOATACI LOŽISEK NEROSTNÝCH SUROVIN**

 - OBJEKT LZE VYUŽÍT V PLNÉM ROZSAHU (OBJEKT S VYŘEŠENÝMI STŘETÝ ZÁJMU, POPŘ. BEZ STŘETU ZÁJMU, NEBO SE STŘETÝ ŘEŠITELNÝMI)
 - OBJEKT LZE VYUŽÍT ČÁSTEČNĚ, NEBO PODMÍNEČNĚ PO SPLNĚNÍ VYBRANÝCH TECHNICKÝCH A ENVIROMENTÁLNÍCH PODMÍNEK
 - OBJEKT NELZE VYUŽÍT KOMPLEXNĚ (JE DOTČEN LIMIty OCHRANY PŘÍRODY, V SOUČ. DOBĚ PŘEVAŽUJÍ ZÁK. ZÁJMY O OCHR. SLOŽEK ŽP NAD ZÁJMY VYUŽITÍ LOŽISKA)
 - SPECIFICKÁ OBLAST S VYSOKOU KONCENTRACÍ STÁVAJÍCÍ A OČEKÁVANÉ TĚŽBY NEROSTNÝCH SUROVIN S OZNAČENÍM
- DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU**

 - DÁLNIČNÍ RYCHLOSTNÍ A OSTATNÍ ČTYŘPRUHOVÉ KOMUNIKACE
 - SILNICE I., II. A III. TŘÍDY
 - DRÁHA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVY CELOSTÁTNÍHO A REGIONÁLNÍHO VÝZNAMU
 - CIVILNÍ LETIŠTĚ
 - OSTATNÍ PLOCHY SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM
 - OCHRANNÉ PÁSMO VOJENSKÝCH LETECKÝCH ZAŘÍZENÍ
 - ZÁVAZNÉ LIMITY VYPLÝVAJÍCÍ Z PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A ROZHODNUTÍ
 - OCHRANNÉ PÁSMO PŘÍRODNÍCH LÉČIVÝCH ZDROJŮ A PŘÍRODNÍCH MINERÁLNÍCH VOD
 - VNITŘNÍ LÁZEŇSKÉ ÚZEMÍ
 - VNĚJŠÍ LÁZEŇSKÉ ÚZEMÍ
 - OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ
 - STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q100
 - CHRÁNĚNÁ OBLAST PŘÍROZENÉ AKUMULACE VOD
 - OCHRANA PŘÍRODNÍCH HDNOT
 - ÚZEMÍ NATURA 2000 - PTAČÍ OBLAST
 - ÚZEMÍ NATURA 2000 - EVROPSKÝ VÝZNAMNÁ LOKALITA
 - HRANICE CHKO
 - PŘÍRODNÍ PARK
 - NÁRODNÍ PŘÍRODNÍ PAMÁTKA
 - NÁRODNÍ PŘÍRODNÍ REZERVACE
 - PŘÍRODNÍ REZERVACE
 - LOŽISKO VÝHRADNÍ
 - LOŽISKO VÝHRADNÍ MALÉHO ROZSAHU A BODOVÉ
 - CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ
 - CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ MALÉHO ROZSAHU
 - DOBÝVACÍ PROSTOR
 - DOBÝVACÍ PROSTOR MALÉHO ROZSAHU
 - NEVÝHRADNÍ LOŽISKO, PROGNOZNÍ ZDROJ NEROSTNÝCH SUROVIN
 - NEVÝHRADNÍ LOŽISKO, PROGNOZNÍ ZDROJ NEROSTNÝCH SUROVIN MALÉHO ROZSAHU
 - ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU
 - NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM S OZNAČENÍM
 - NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR S OZNAČENÍM
 - REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM S OZNAČENÍM
 - REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR S OZNAČENÍM
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU**

 - ZÁSOBOVACÍ VODOVODNÍ ŘÁD
 - EL. VEDENÍ VVN 400KV
 - EL. VEDENÍ VVN 110KV
 - VTL PLYNOVOD PŘEPRAVNÍ SOUSTAVY
 - VTL PLYNOVOD DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY
 - PODZEMNÍ ZÁSOBNÍK PLYNU
 - PODZEMNÍ ZÁSOBNÍK PLYNU
 - ELEKTRICKÁ STANICE
 - VĚTRNÁ ELEKTRÁRNA
 - VODNÍ ZDROJ PITNÉ VODY - NADMÍSTNÍ
 - OCHRANA KULTURNÍCH HDNOT
 - NÁRODNÍ KULTURNÍ PAMÁTKA - PLOŠNÁ, BODOVÁ
 - MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE
 - MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA
 - VESNICKÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA
 - VESNICKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE
 - KRAJINNÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA
 - OSTATNÍ PLOCHY SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM
 - PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ VELKÉHO ROZSAHU
 - PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ MALÉHO ROZSAHU
 - SESUVNÉ ÚZEMÍ - VELKÉHO ROZSAHU
 - SESUVNÉ ÚZEMÍ - MALÉHO ROZSAHU
 - VOJENSKÝ ÚJEZD
 - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MINISTERSTVA OBRANY
 - OCHRANNÉ PÁSMO VOJENSKÉHO VÝCVIKOVÉHO PROSTORU

ZPRACOVATEL	ekotoxa s.r.o.	URBANISMUS	ING. ARCH. PAVEL KLEIN	ENERGETIKA	ING. ZDENĚK ROZSPAL	GRAFICKÉ ZPRACOVÁNÍ	RNDR. STANISLAV ŠTASTNÝ
DOPRAVA		DOPRAVA	ING. ARCH. PAVEL KLEIN	ZPF, LPF	MGR. HANA TRÁVNÍČKOVÁ	KOORDINACE ZPRACOVÁNÍ	MGR. HANA TRÁVNÍČKOVÁ
VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ		VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ	ING. LUBUŠE KUJOVÁ	PŘÍR. PODMÍNKY, ŽP	ING. PETRA ŠALAPKOVÁ		
DATUM		DATUM	ZÁŘÍ 2019	MĚŘÍTKO	1 : 100 000		

ÚZEMNÍ PLÁN POTŠTÁT - ETAPA: NÁVRH ÚP PRO OPAKOVANÉ VEŘEJNÉ PROJEDNÁNÍ

VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	ČÁST	ČÍSLO VÝKRESU
	II	2.b

AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT
ING. ARCH. PAVEL KLEIN
ČÍSLO AUTORIZACE ČKA: 3647