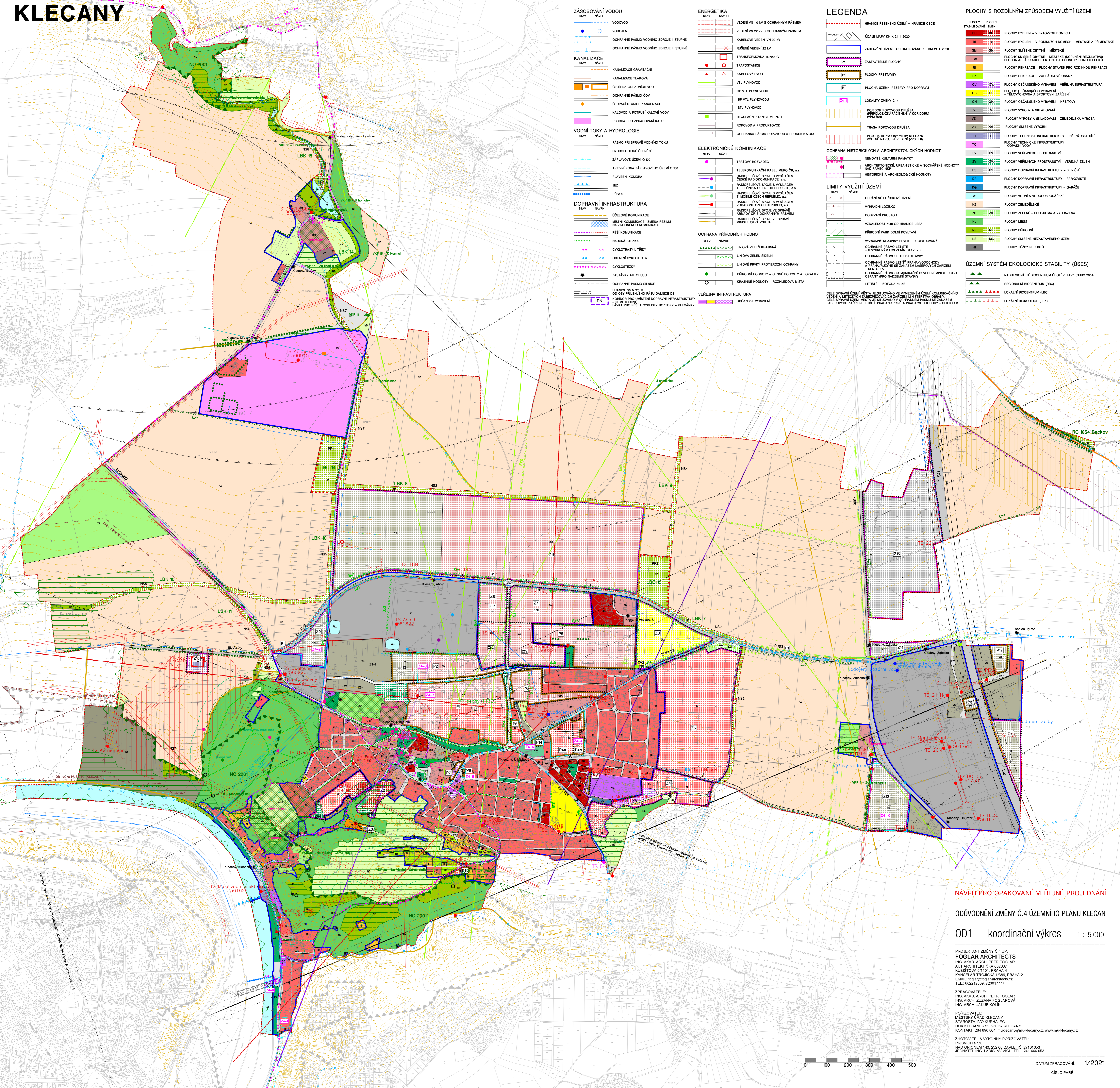


KLEČANY



ZÁSOBOVÁNÍ VODOU

STAV	NÁVRH
VOVOD	
VOVODĚM	
DOHRANÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚ	
DOHRANÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ	

KANALIZACE

STAV	NÁVRH
KANALIZACE GRAVITAČNÍ	
KANALIZACE TLAKOVÁ	
ČIŠTÍRNA ODPADNÝCH VOD	
DOHRANÉ PÁSMO ČOV	
ČERPAČÍ STANICE KANALIZACE	
KALOVOD A POTRUBÍ KALOVÉ VODY	
FLOCHIA PRO ZPRACOVÁNÍ KALU	

VODNÍ TOKY A HYDROLOGIE

STAV	NÁVRH
PÁSMO PŘI SPRÁVĚ VODNÍHO TOKU	
HYDROLOGICKÉ ČLENĚNÍ	
ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ 0 100	
AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ 0 100	
PLAVEBNÍ KOMORA	
JEZ	
PŘÍVOZ	

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH
ÚČELOVÉ KOMUNIKACE	
MĚSTNÍ KOMUNIKACE - ZMĚNA REŽIMU NA ZÁKLADNÍ KOMUNIKACI	
PĚŠÍ KOMUNIKACE	
NAUČNÁ STEZKA	
CYKLOTRASY I. TŘÍDY	
OSTATNÍ CYKLOTRASY	
CYKLOSTEZKY	
ZASTÁVKY AUTOBUSŮ	
DOHRANÉ PÁSMO SILNICE	
HRANICE SE MĚSTEM A OD OSY PŘILEHLEHO PÁSU DÁLČICE D8	
KORIDOR PRO UMÍSTĚNÍ DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	
LÁVKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY ROZTOKY - KLEČANY	

ENERGETIKA

STAV	NÁVRH
VEDENÍ VN 10 KV S DOHRANÝM PÁSMEM	
VEDENÍ VN 22 KV S DOHRANÝM PÁSMEM	
KABELOVÉ VEDENÍ VN 22 KV	
RUŠENÉ VEDENÍ 22 KV	
TRANSFORMOVNA 10/22 KV	
TRAFOSTANICE	
KABELOVÝ SVOD	
OP VTL PLYNOVODU	
BP VTL PLYNOVODU	
STL PLYNOVOD	
REGULAČNÍ STANICE VTL/STL	
ROPOVOD A PRODUKTOVOD	
DOHRANÁ PÁSMO ROPOVODU A PRODUKTOVODU	

ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE

STAV	NÁVRH
TRÁTOVÝ ROZVADĚČ	
TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL MĚRO ČR, s.r.o.	
RADIORELÉOVÉ SPOJE S VYSÍLAČEM ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE, s.r.o.	
RADIORELÉOVÉ SPOJE S VYSÍLAČEM TELEFONNA CZ CZECH REPUBLIC, s.r.o.	
RADIORELÉOVÉ SPOJE S VYSÍLAČEM VOJANĚ ZČR REPUBLIC, s.r.o.	
RADIORELÉOVÉ SPOJE VE SPRÁVĚ ARMÁDY ČR S DOHRANÝM PÁSMEM	
RADIORELÉOVÉ SPOJE VE SPRÁVĚ MINISTERSTVA VNITRA	

OCHRANA PŘÍRODNÍCH HODNOT

STAV	NÁVRH
LINOVÉ ZELENÍ KRAJINNÁ	
LINOVÉ ZELENÍ SÍDELNÍ	
LINOVÉ PRVKY PROTIEROZNÍ OCHRANY	
PŘÍRODNÍ HODNOTY - CENNÉ POROSTY A LOKALITY	
KRAJINNÉ HODNOTY - ROZHLEDOVÁ MÍSTA	

VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH
OBČANSKÉ VYBAVENÍ	

LEGENDA

STAV	NÁVRH
HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ - HRANICE OBCE	
ÚDAJE MAPY KK K ZL 1: 2020	
ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ - AKTUALIZOVÁNO KE DNĚ 21. 1. 2020	
ZASTAVITELNÉ PLOCHY	
PLOCHY PŘESTAVBY	
PLOCHA ÚZEMNÍ REZERVY PRO DOPRAVU	
LOKALITY ZMĚNY Č. 4	
KORIDOR ROPOVODU DRUŽBA	
TRASA ROPOVODU DRUŽBA	
PLOCHA ROZVOJNÝ 10 KV KLEČANY	
KVĚTNÉ NAPĚJENÍ VEZEM VPS- ETS	
OCHRANA HISTORICKÝCH A ARCHITECTONICKÝCH HODNOT	
NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY	
ARCHITECTONICKÉ, URBANISTICKÉ A SOCHÁŘSKÉ HODNOTY	
HISTORICKÉ A ARCHEOLOGICKÉ HODNOTY	

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH
CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ	
VYHRADNĚNÉ LOŽISKO	
DOBÝVACÍ PROSTOR	
VZDÁLENOST 50m OD HRANICE LESA	
PŘÍRODNÍ PARK DOLNÍ POVLTAVÍ	
VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PŘEK - REGISTROVANÝ	
DOHRANÉ PÁSMO LETIŠTĚ	
- S VÝSOVÝM OMEZENÍM STAVEBY	
DOHRANÉ PÁSMO LETECKÉ STAVBY	
DOHRANÉ PÁSMO LETIŠTĚ PRAMĚN VODOODHOBY A PRAMĚN PRŮMYSLNÉ SE ZAKAZEM LASEROVÝCH ZAŘÍZENÍ	
SEKTOR	
DOHRANÉ PÁSMO KOMUNIKAČNÍHO VEDENÍ MINISTERSTVA OBRANY (PRO NADZEMNÍ STAVBY)	
LETIŠTĚ - IZOFONA 60 dB	

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ ÚZEMÍ

PLOCHY - PLOCHY STABILIZOVANÉ ZMĚN	
PLOCHY BYDLENÍ - V BYTOVÝCH DOMECH	
PLOCHY BYDLENÍ - V RODINNÝCH DOMECH - MĚSTSKÉ A PŘÍMĚSTSKÉ	
PLOCHY SMĚSNÉ OBÝTNĚ - MĚSTSKÉ	
PLOCHY SMĚSNÉ OBÝTNĚ - MĚSTSKÉ (DOPLNĚNÉ REGULÁTNÍ PLOCHA ARHEALU ARCHITECTONICKÉ HODNOTY DOMU U FELDU)	
PLOCHY REKREACE - PLOCHY STAVEB PRO RODINNOU REKREACI	
PLOCHY REKREACE - ZAHRAJKOVÉ OSADY	
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA	
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ	
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HRBITOVY	
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚLÉSKÁ VÝROBA	
PLOCHY SMĚSNÉ VÝROBNÍ	
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ	
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ŠPACNÝ VOZ	
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - VEŘEJNÁ ZELEN	
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - VEŘEJNÁ ZELEN	
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÉ	
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - PARKOVISTĚ	
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - GARÁŽE	
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ	
PLOCHY ZEMĚLÉSKÉ	
PLOCHY ZELENĚ - SOUKROMÁ A VYHRADĚNÁ	
PLOCHY LESNÍ	
PLOCHY PŘÍRODNÍ	
PLOCHY SMĚSNÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ	
PLOCHY TĚŽBY NERODŮ	

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY (ÚSES)

NACIONÁLNÍ BIOCENTRUM ÚDOLÍ VLTAVY (NRBC 2009)	
REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM (RBC)	
LOKÁLNÍ BIOCENTRUM (LBC)	
LOKÁLNÍ BIOKORIDOR (LBK)	

NÁVRH PRO OPAKOVANÉ VEŘEJNÉ PROJEDNÁNÍ

ODŮVODNĚNÍ ZMĚNY Č.4 ÚZEMNÍHO PLÁNU KLEČANY

OD1 koordináční výkres 1 : 5 000

PROJEKTANT ZMĚNY Č.4 ÚP:
FOGLAR ARCHITECTS
 ING. ARAD. ARCH. PETR FOGLAR
 AUT. ARCHITECT ČKA 02097
 KUBŠTOVA 51101, PRAHA 4
 KANCELÁŘ PROJEKČNÍ TUBA PRAHA 2
 EMAIL: foglar@foglar-architects.cz
 TEL.: 602212589, 723017777

ZPRACOVATELÉ:
 ING. ARAD. ARCH. PETR FOGLAR
 ING. ARCH. ZUZANA FOGLAROVÁ
 ING. ARCH. JAKUB KOLÍN

PORUČOVATEL:
 MĚSTSKÝ ÚŘAD KLEČANY
 STAROSTA IVO KURIAJEČ
 DOK. KLEČANĚK 52, 250 67 KLEČANY
 KONTAKT: 284 890 064, muk@mcu.klečany.cz, www.mu.klečany.cz

ZHOTOVITEL A VÝKONNÝ PORUČOVATEL:
 PRISVICH s.r.o.
 NAD ORLÍM 140, 252 06 DAVLÉ, IČ: 2710263
 JELINA TEL. ING. LAURUS VÍCHA, TEL.: 241 444 053

