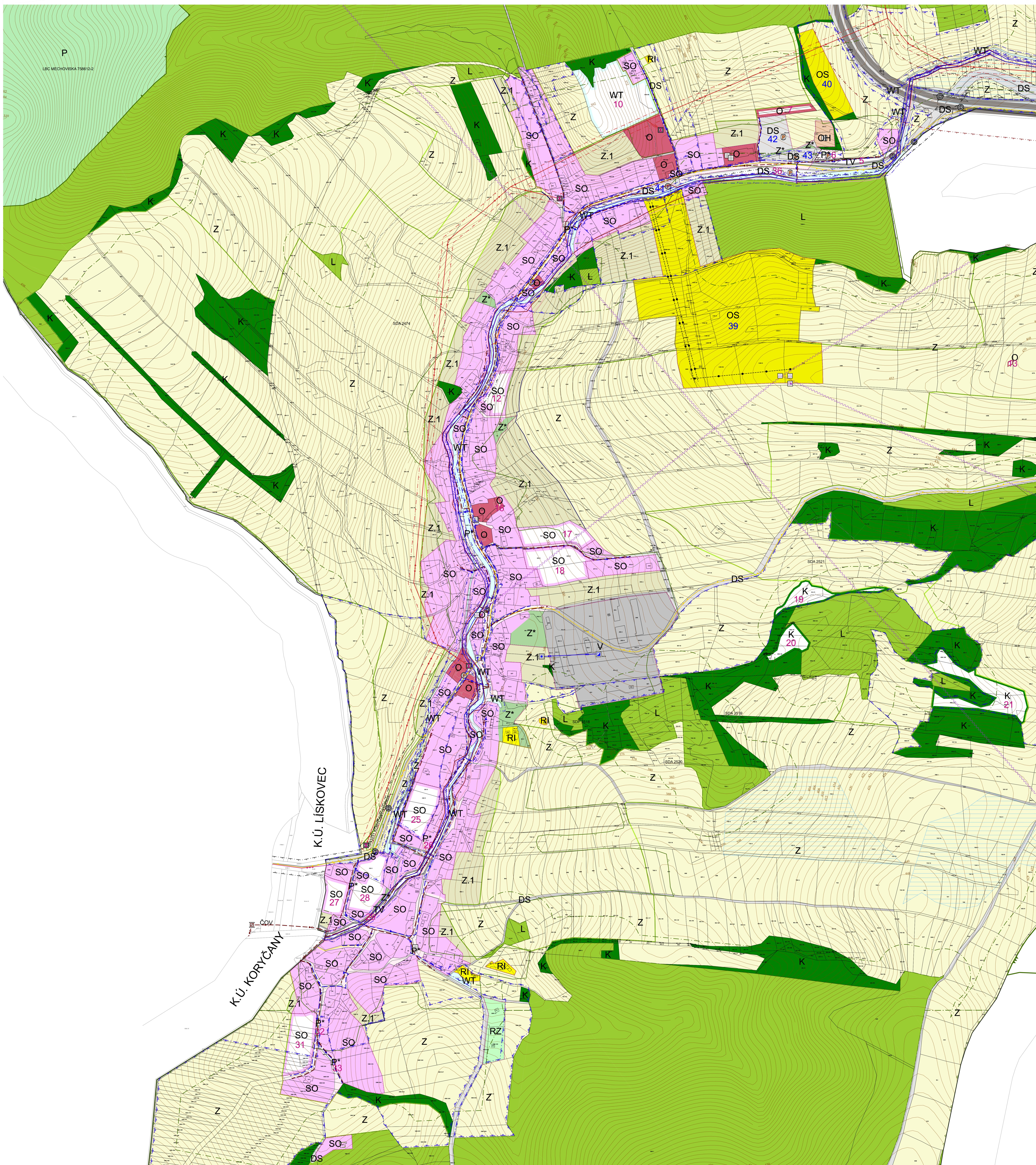


ÚZEMNÍ PLÁN STUPAVA



KOORDINAČNÍ VÝKRES - DETAIL

1:2 000



LEGENDA:

SMÍŠENÉ VYUŽITÍ SO PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ	PLOCHY LESNÍ L PLOCHY LESNÍ	TI - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ Hlavní vodovodní řád	KULTURNÍ HODNOTY PAMÁTKA MÍSTNÍHO VÝZNAMU
REKREACE RI PLOCHY RODINNÉ REKREACE RZ PLOCHY INDIVIDUÁLNÍ REKREACE - ZAHRADKÁRSKÉ OSADY	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ Z PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ Z.1 PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ SPECIFICKÉ	OSTATNÍ PŘÍVKY hranice řešeného území hranice zastavěného území hranice zastavěného území rozhraní mezi plochami 12 PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ - NAVRŽ 12 PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ - STAV	OSTATNÍ PŘÍVKY hranice řešeného území hranice zastavěného území hranice zastavěného území rozhraní mezi plochami 12 PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ - NAVRŽ 12 PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ - STAV
OBYTNÉ VYBAVENÍ OH PLOCHY OBYTNÉHO VYBAVENÍ OH PLOCHY PRO VEŘEJNÁ POHŘEB. A SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY	PŘÍRODNÍ HODNOTY A JEJICH OCHRANA LOKÁLNÍ BIOCENTRUM NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM TYPICKÁ OCHR. KVALITNÍHO RAZU - DÍKOVÉ PLOŠKY PŮLI STOPY HISTORICKÝCH ZEMĚDĚLSKÝCH STRUKTUR (PŮVLEK MEZI A PŘÍRANÍ PŮLI)	TI - ENERGETIKA A OSTATNÍ PŘÍVKY VENK. VEDENÍ EL. SÍTĚ VN 22 kV TRANSFORMOVNÁ VNINN OP VEDENÍ VNA A OBJEKTU NA EL. SÍTĚ VN RADIODEJČOVÁ TRASA ZÁKLADOVÁ STANICE TV VÝSLAČ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ STANOVENÉ (ZÁPLAVY G0)	
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA DS PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY PRO SILNIČNÍ DOPRAVU	PLOCHA PŘI OKRAJÍ LESA S PODM. VYUŽITÍM PŘÍRODNÍ PARK NATURA 2000 - EVL	OP VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ PLOCHA ODVODNĚNÁ	
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA TV PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY TV PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA SILNICE I. TŘÍDY SILNICE III. TŘÍDY MÍSTNÍ KOMUNIKACE OBSLUŽNÁ ÚČELOVÁ KOMUNIKACE CYKLOTRASA STEZKA ZASTÁVKOVÉ ÚZEMÍ DOPRAVY OSOBY PARKOVISTĚ OP SILNICE I. TŘÍDY OP SILNICE III. TŘÍDY VLEK	TI - ENERGETIKA A OSTATNÍ PŘÍVKY VENK. VEDENÍ EL. SÍTĚ VN 22 kV TRANSFORMOVNÁ VNINN OP VEDENÍ VNA A OBJEKTU NA EL. SÍTĚ VN RADIODEJČOVÁ TRASA ZÁKLADOVÁ STANICE TV VÝSLAČ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ STANOVENÉ (ZÁPLAVY G0)	
VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ P PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ	PLOCHY PŘÍRODNÍ P PLOCHY PŘÍRODNÍ	OP SILNICE I. TŘÍDY OP SILNICE III. TŘÍDY OP HRBTOVÁ SESOUVNĚ UZEMÍ	
VÝROBA A SKLADOVÁNÍ V PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ			
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ WT PLOCHY VODNÍ A TOKY			
PLOCHY ZELENÉ Z PLOCHY SÍDELNÍ ZELENÉ K PLOCHY KRAJINNÉ ZELENÉ			

ATELIER RS	PROJEKT: MĚSTSKÝ ÚŘAD UHERSKÉ HRADŠTĚ DOKUMENT: ING. ARCH. RADOSLAV ŠPŮK, UHERSKÉ HRADŠTĚ, IČO 10093010 PRŮJEM: ING. ARCH. RADOSLAV ŠPŮK TYP: ING. PETR KOCCUREK	PROJEKTOVANÝ: 07/2013 MĚRKA: 1:2 000 DOKUMENT: II.1a
ÚZEMNÍ PLÁN STUPAVA KOORDINAČNÍ VÝKRES - DETAIL NAVRH		