

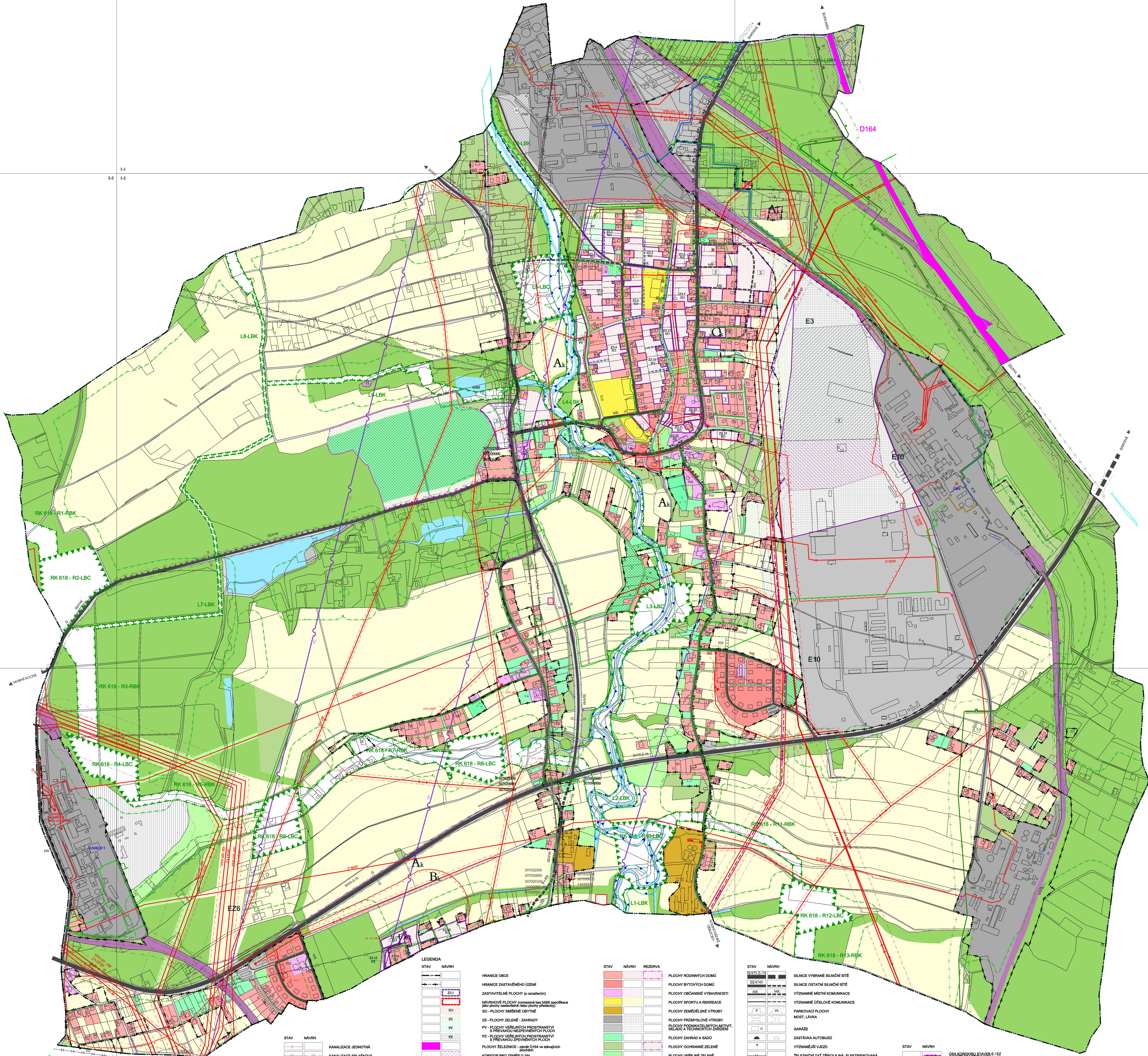
1-1
3-2 1-2

1-1
0-1
0-2

0-1
0-2

0-2
0-3

1-3
0-3



STAV	NÁVRH
	HRANICE ÚZEMÍ VE VLIVU DOLNÍ ČINNOSTI
	ÚZEMÍ VE VLIVU DOLNÍ ČINNOSTI - PLOCHA VÝHRADNĚ LOŽISKOVÉ NEROZSTÝCH SUROVIN
	CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ
	DOBÝVACÍ PROSTOR
	PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ
	SESIUVNÉ ÚZEMÍ
	HRANICE 50 M OD OKRAJE LESA

STAV	NÁVRH
	VODNÍ TOKY A PLOCHY
	HRANICE ZAPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE AKTIVNÍ Zóny ZAPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
	OSTRANYSKÝ OBLASTNÍ VODOVOD
	ŘAD PÍTNÉ VODY
	ŘAD ÚŽITKOVÉ VODY
	VODOJEM
	ČERPAČÍ STANICE PÍTNÉ NEBO ÚŽITKOVÉ VODY
	VODÁRENSKÝ OBJEKT (VODOMĚRNÁ ŠACHTA)

STAV	NÁVRH
	KANALIZACE JEDNOTNÁ
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
	KANALIZACE DEŠŤOVÁ
	KANALIZACE VÝTLAČNÁ
	VYÚSTĚNÍ KANALIZACE
	ČERPAČÍ STANICE ODPAVNÍCH VOD
	ODPAVNÍ A TECHNICKÁ ODPAVNÍ VODA
	ČISTIRNA ODPAVNÍCH VOD
	PHO ČOV
	ŠTĚBINOVÁ NÁDRŽ
	RUŠENÍ STAVBY ZÁMĚRU
	HRANICE OCHRANĚNÉHO PÁSMŮ LAŽNÍ DĚKOVY

STAV	NÁVRH
	HRANICE OBCE
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY (s označením)
	NÁVRHOVÉ PLOCHY (vymezené bez zábrní spojitě jako plochy zastavěné nebo plochy (zastavěny))
	SO - PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
	ZS - PLOCHY ZELENÉ - ZAHRADY
	PV - PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTORANSTVÍ S PŘEVÁHOU NEZPĚVNĚNÝCH PLOCH
	PZ - PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTORANSTVÍ S PŘEVÁHOU ZPĚVNĚNÝCH PLOCH
	PLOCHY ŽELEZNIČNÍ - záměr D164 ve stávajících podzemí
	KORIDOR PRO ZÁMĚR D 164
	ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY
	REGIONÁLNÍ BIODIVERZITA S OZNAČENÍM
	LOKÁLNÍ BIODIVERZITA S OZNAČENÍM
	LOKÁLNÍ BIODIVERZITA S OZNAČENÍM
	PŘÍVEK REG. BIODIVERZITY Č. 618

ÚZEMNÍ PLÁN OBCE STONAVA
PRÁVNÍ STAV PO ZMĚNĚ Č. 3
1:5 000
ZPRACOVATEL: ING. ARCH. ALEŠ PALACKÝ a kol.
OBJEDNATEL: OBEC STONAVA
POŘIZOVATEL: OBECNÍ ÚŘAD STONAVA
DATUM: 01/2016

STAV	NÁVRH	REZERVA
	PLOCHY RODINNÝCH DOMŮ	
	PLOCHY BYTOVÝCH DOMŮ	
	PLOCHY OBČANSKÉ VYBAVENOSTI	
	PLOCHY SPORTU A REKREACE	
	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBY	
	PLOCHY PRŮMYŠLOVÉ VÝROBY	
	PLOCHY PODNIKATELSTVÍ A KREATIVNÍ, SLUŽBY A TECHNICKÁ ZARÍZENÍ	
	PLOCHY ZAHRAD A SADŮ	
	PLOCHY OCHRANĚNÉ ZELENÉ	
	PLOCHY VEŘEJNÉ ZELENÉ	
	PLOCHY LESŮ	
	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY	
	PLOCHY LUK A PASTVIN	
	PLOCHA HRBITOVA	
	VODNÍ TOKY A PLOCHY	
	PLOCHY ZAHRAĐKOVÝCH OSAD	
	PLOCHY ZAHRAĐKOVACÍ	
	PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY	
	PLOCHY ŽELEZNIČNÍ	
	HUŠŤOVÝ DOVAL	

STAV	NÁVRH
	SILNICE VYBRANÉ SILNIČNÍ SÍŤE
	SILNICE OSTATNÍ SILNIČNÍ SÍŤE
	VÝZNAMNÉ MÍSTNÍ KOMUNIKACE
	VÝZNAMNÉ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
	PARKOVACÍ PLOCHY
	MOST, LÁVKA
	GARŽE
	ZASTÁVKA AUTOBUSŮ
	VÝZNAMNĚJŠÍ VJEZD
	ŽELEZNIČNÍ TRÁKOLEJNÁ, ELEKTRIFIKOVANÁ
	ŽELEZNIČNÍ VLEČKA
	ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD NECHRÁNĚNÝ / CHRÁNĚNÝ
	PLOCHY DOPRAVNÍCH ZARÍZENÍ (AŽ - AUTOMATICKÁ STANOVISŤ)
	OCHRANĚNÉ PÁSMO DOPRAVNÍ
	ULIČNÍ ČÁRA
	HLAVNÍ PĚŠÍ TAHY, CHODNÍKY
	CYKLISTICKÉ STEŽKY
	ROZHLÍDEKOVÉ POLE U VÝZNAMNĚJŠÍCH KŘÍŽOVATEK
	OBALOVÁ HRANICE PŘÍJATELNÝCH DOSTUPNOSTI
	PROTIHLUKOVÁ OPAČENÍ

STAV	NÁVRH
	HRANICE KORIDORU STAVBY E / EZ
	HRANICE KORIDORU STAVBY E / EZ
	PLOCHA ENERGETICKÉ STAVBY E10
	VEDENÍ VN 400 kV - NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
	VEDENÍ VN 110 kV - NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
	NAPÁKEČ B00 110/22 kV
	VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
	VEDENÍ VN 22 kV - PODZEMNÍ, KABELOVÉ
	DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE VN/NN

STAV	NÁVRH
	VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
	STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
	DUSKOVOD
	HORKOVOD
	DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
	TRASA RADIOTELEFONNÍHO SPOJE