

ÚZEMNÍ PLÁN ČERNĚVES

PŘESTAVBOVÉ PLOCHY

č. lokality kód funkce funkční využití
P1 SV OBYTNÉ SMÍŠENÉ VESNICKÉ

OPATŘENÍ V KRAJINĚ - založení prvků ÚSES

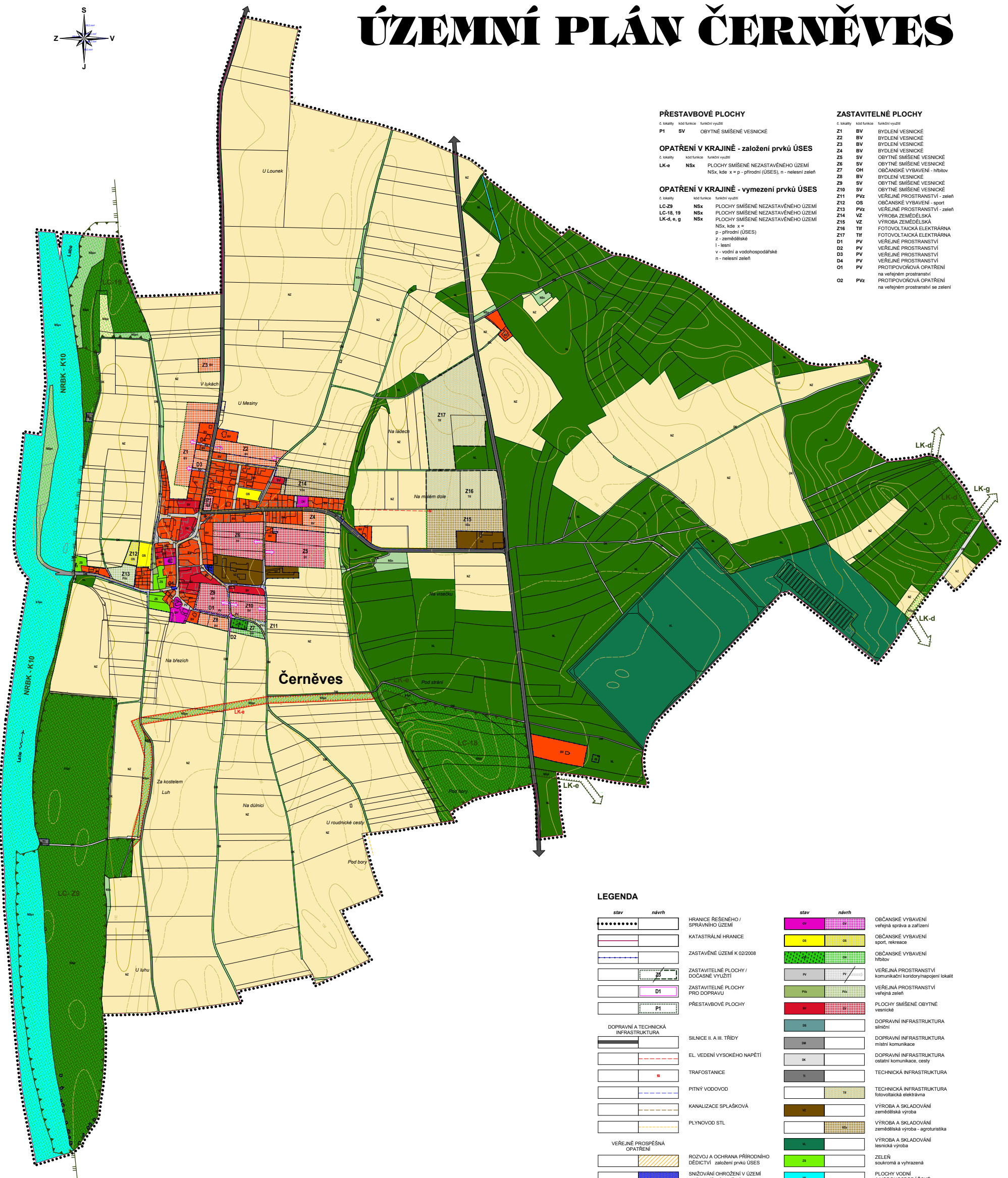
č. lokality kód funkce funkční využití
LK-e Nsx PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
 Nsx, kde x = p - přírodní (ÚSES), n - nelesní zeleň

OPATŘENÍ V KRAJINĚ - vymezení prvků ÚSES

č. lokality kód funkce funkční využití
LC-Z9 Nsx PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
LC-18, 19 Nsx PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
LK-d, e, g Nsx PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
 Nsx, kde x =
 p - přírodní (ÚSES)
 z - zemědělské
 l - lesní
 v - vodní a vodohospodářské
 n - nelesní zeleň

ZASTAVITELNÉ PLOCHY

č. lokality kód funkce funkční využití
Z1 BV BYDLENÍ VESNICKÉ
Z2 BV BYDLENÍ VESNICKÉ
Z3 BV BYDLENÍ VESNICKÉ
Z4 BV BYDLENÍ VESNICKÉ
Z5 SV OBYTNÉ SMÍŠENÉ VESNICKÉ
Z6 SV OBYTNÉ SMÍŠENÉ VESNICKÉ
Z7 OH OBČANSKÉ VYBAVENÍ - hřbitov
Z8 BV BYDLENÍ VESNICKÉ
Z9 SV OBYTNÉ SMÍŠENÉ VESNICKÉ
Z10 SV OBYTNÉ SMÍŠENÉ VESNICKÉ
Z11 PVz VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ - zeleň
Z12 OS OBČANSKÉ VYBAVENÍ - sport
Z13 PVz VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ - zeleň
Z14 VZ VÝROBA ZEMĚDĚLSKÁ
Z15 VZ VÝROBA ZEMĚDĚLSKÁ
Z16 TIF FOTOVOLTAICKÁ ELEKTRÁRNA
Z17 TIF FOTOVOLTAICKÁ ELEKTRÁRNA
D1 PV VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ
D2 PV VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ
D3 PV VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ
D4 PV VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ
O1 PV PROTIPOVOŘOVÁ OPATŘENÍ na veřejném prostranství
O2 PVz PROTIPOVOŘOVÁ OPATŘENÍ na veřejném prostranství se zelení



LEGENDA

stav	návrh	stav	návrh
	HRANICE ŘEŠENÉHO / SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ		OBČANSKÉ VYBAVENÍ veřejná správa a zařízení
	KATASTRÁLNÍ HRANICE		OBČANSKÉ VYBAVENÍ sport, rekreace
	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ K 02/2008		OBČANSKÉ VYBAVENÍ hřbitov
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY / DOČASNÉ VYUŽITÍ		VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ komunikační koridory/nápojení lokality
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY PRO DOPRAVU		VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ veřejná zeleň
	PŘESTAVBOVÉ PLOCHY		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ vesnické
DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA			DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA silniční
	SILNICE II. A III. TŘÍDY		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA místní komunikace
	EL. VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA ostatní komunikace, cesty
	TRAFOSTANICE		TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
	PITNÝ VODOVOD		TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA fotovoltaická elektrárna
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ		VÝROBA A SKLADOVÁNÍ zemědělská výroba
	PLYNOVOD STL		VÝROBA A SKLADOVÁNÍ zemědělská výroba - agroturistika
VEŘEJNÉ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ			VÝROBA A SKLADOVÁNÍ lesnická výroba
	ROZVOJ A OCHRANA PŘÍRODNÍHO DĚDICTVÍ - založení prvků ÚSES		ZELEN' soukromá a vyhrazená
	SNÍŽOVÁNÍ OHROŽENÍ V ÚZEMÍ protipovodňová opatření		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY			PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
	NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR - NRBK		PLOCHY LESNÍ
	HRANICE LOKÁLNÍHO BIOCENTRA - LC		PLOCHY SMÍŠENÉ zeleň nelesní
	HRANICE LOKÁLNÍHO BIOKORIDORU - LK		PLOCHY SMÍŠENÉ přírodní (ÚSES), zemědělské
	HRANICE LOKÁLNÍHO BIOKORIDORU - LK k založení		PLOCHY SMÍŠENÉ přírodní (ÚSES), lesní
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ			BYDLENÍ vesnické
	BYDLENÍ vesnické		PLOCHY SMÍŠENÉ přírodní (ÚSES), vodohospodářské
	PLOCHY SMÍŠENÉ přírodní (ÚSES), zeleň nelesní		PLOCHY SMÍŠENÉ přírodní (ÚSES), zeleň nelesní

ÚZEMNÍ PLÁN ČERNĚVES

n á v r h
 úprava před vydáním ÚP

ZHOTOVITEL: ING. ARCH. ALENA FÁRKOVÁ, ŠAFÁŘIKOVA 2537, 438 01 ŽATEC
 OBJEDNATEL: OBEC ČERNĚVES, ČERNĚVES čp. 42, 413 01 ROUDNICE NAD LABEM
 PORIZOVATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD ROUDNICE NAD LABEM, ÚŘAD ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ
 KRAJ: ÚSTECKÝ
 AUTORSKÝ KOLEKTIV: ING. ARCH. ALENA FÁRKOVÁ, ING. ARCH. HANA VRCHLAVSKÁ,
 ING. VLADIMÍR BUDINSKÝ, ING. ROBERT KLEMENT, ING. MILAN ŠOBR, RNDr. JANA TESAŘOVÁ, Csc.

HLAVNÍ VÝKRES

ČÍSLO VÝKRESU:

1b

DATUM: ČERVEN 2009
 MĚRÍTKO: 1 : 5000

