

stav	návrh	výhled
●●●●●●●●		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ - OBCE
— — — — —		HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
— — — — —		VODNÍ TOKY A PLOCHY
— — — — —		HRANICE ZASTAVĚNÉHO - ZASTAVITELNÉHO ÚZEMÍ
OC		ČISTÉ OBYTNÉ ÚZEMÍ
OCbd		ČISTÉ OBYTNÉ ÚZEMÍ - bytové domy
OV		VŠEOBECNÉ OBYTNÉ ÚZEMÍ
OVbd		VŠEOBECNÉ OBYTNÉ ÚZEMÍ - byt. domy
OS		SMÍŠENÉ OBYTNÉ ÚZEMÍ
MJ		ÚZEMÍ MĚSTSKÉHO JÁDRA
NK		NERUŠÍCÍ VÝROBA A KOMERCE
PS		PRŮMYŠLOVÁ VÝROBA A SKLADY
ZV		ŽIVOČIŠNÁ VÝROBA
DV		DOPRAVNÍ VYBAVENOST
ZU		PLOCHY ZVLÁŠTNÍHO URČENÍ
SS		ŠKOLSTVÍ, ZDRAV. A SOC. SLUŽBY
SR		SPORT A REKREACE
IR		INDIVIDUÁLNÍ REKREACE
TV		TECHNICKÁ VYBAVENOST
LE		LESY
LP		LESOPARKY
LO		LOUKY A PASTVINY
OP		ORNÁ PŮDA
PZ		PARKY
VZ		MIMOLESNÍ VEŘ. PŘÍSTUPNÁ ZELENĚ
HR		HŘBITOVY
SZ		SADY, ZAHRÁDKY, ZAHRADNÍ KOLONIE
ZA		ZAHRADY
— — — — —		ŽELEZNICE A VLEČKY
— — — — —		SILNICE I. TŘÍDY
— — — — —		SILNICE II. TŘÍDY
— — — — —		SILNICE III. TŘÍDY, HLAVNÍ SBĚRNÉ KOMUNIKACE
— — — — —		OSTATNÍ MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
— — — — —		PARKOVIŠTĚ

stav	návrh	výhled
— — — — —		VZDUŠNÁ VEDENÍ VVN 400 kV
— — — — —		VZDUŠNÁ VEDENÍ VVN 110 kV
— — — — —		VZDUŠNÁ VEDENÍ VN 22 kV
— — — — —		HORKOVOD MĚLNÍK - PRAHA
— — — — —		TRANZITNÍ PLYNOVOD
— — — — —		VVTL PLYNOVOD, VTL PLYNOVOD
— — — — —		ETYLÉNOVOD
— — — — —		ROPOVOD
— — — — —		OSTATNÍ PRODUKTOVODY
— — — — —		VODOVOD NADŘÁZENÉ SOUSTAVY
— — — — —		SPOJIE, RADIOTELEOVÉ TRASY
— — — — —		PÁSMO HYG. OCHRANY SPOLANA a.s.
— — — — —		PHO AREÁLŮ ŽIVOČIŠNÉ VÝROBY
VZp, LE, LP, OP		ZELENĚ PŘÍRODNÍ S FUNKCÍ ÚSES
LE, LP, LP		LESY, LESOPARKY
— — — — —		HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ (Q100)
— — — — —		AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ (Qaz)
— — — — —		HRANICE CHRÁNĚNÉHO LOŽISKOVÉHO ÚZEMÍ
— — — — —		HRANICE DOBÝVACÍHO PROSTORU
— — — — —		HRANICE PŘÍRODNÍ REZERVACE
— — — — —		OCHRANNÉ PÁSMO PŘÍRODNÍ REZERVACE
— — — — —		NATURA EVL

stav	návrh	výhled
— — — — —		OCHRANNÉ PÁSMO LESA
— — — — —		OCHRANNÉ PÁSMO VZDUŠNÉHO EL. VEDENÍ
— — — — —		OCHRANNÉ PÁSMO SILNIC
— — — — —		OCHRANNÉ PÁSMO PLYNOVODU
— — — — —		OCHRANNÉ PÁSMO ROPOVODU
— — — — —		OCHRANNÉ PÁSMO HYDROGEOL. VRTŮ
— — — — —		VODNÍ OSA NRBK
— — — — —		NIVNÍ OSA NRBK
— — — — —		NADREG. BIJKORIDOR (NRBK) VYMEZENÝ, ČÁSTEČNÉ FUNKČNÍ
— — — — —		OCHRANNÁ ZÓNA NRBK NA CELÉM ŘEŠENÉM ÚZEMÍ
— — — — —		LOKÁLNÍ BIJKORIDOR (LBK) VYMEZENÝ, FUNKČNÍ
— — — — —		LOKÁLNÍ BIJKORIDOR (LBK) VYMEZENÝ, NEFUNKČNÍ
— — — — —		LOKÁLNÍ BIJCENTRUM (LBC) VYMEZENÉ, FUNKČNÍ
— — — — —		INTERAKČNÍ PRVKY (IP)
— — — — —		VYMEZENÍ LOKALITY ZMĚNY
4/1		ČÍSLO LOKALITY ZMĚNY

Změna funkce
"ZA - zahrady" - stav na
"NK - nerušící výroba a komerce" - návrh

Zrušení VPS č. 7
sběrná komunikace od ul. Dlouhá
po ul. Železniční

Změna funkce
"NK - nerušící výroba a komerce" - stav na
"OV - všeobecně obytné území" - návrh

ZMĚNA Č.4 ÚZEMNÍHO PLÁNU SÍDELNÍHO ÚTVARU LIBÍŠ		č. projektu:
NÁVRH ZADÁNÍ		110 628
zpracovatel:	pořizovatel:	nadřízený orgán pořizovatele:
IKP 186 00 Praha 8 Jirská 5 tel.: 255 733 111	Městský úřad Neratovice Kojetická 1028 277 11 Neratovice	Krajský úřad Středočeského kraje odbor regionálního rozvoje
vypracoval:	vedoucí projektu:	datum:
Ing. Libor Bolda Veronika Benešová	Ing. arch. Zdeněk Kindl autorizovaný architekt	06 / 2010
měřítko:	1 : 10 000	
název výkresu:	VÝKRES LOKALIT ZMĚNY	číslo paré: