

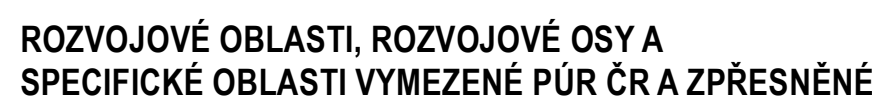
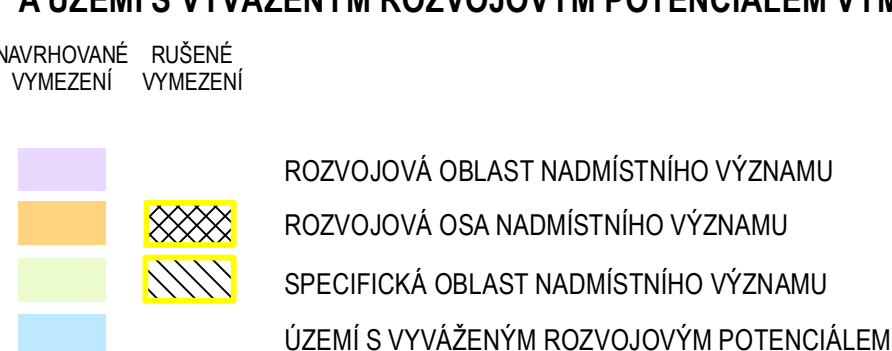
ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

OSMAČMĚ SPRÁVNÍHO ORGÁNU, KTERÝ VYDAL AKTUALIZACI Č. 1 ZÁKAS (ÚZEMNÍHO ROZVOJE KRÁLOVÉHRADSKÉHO KRAJE

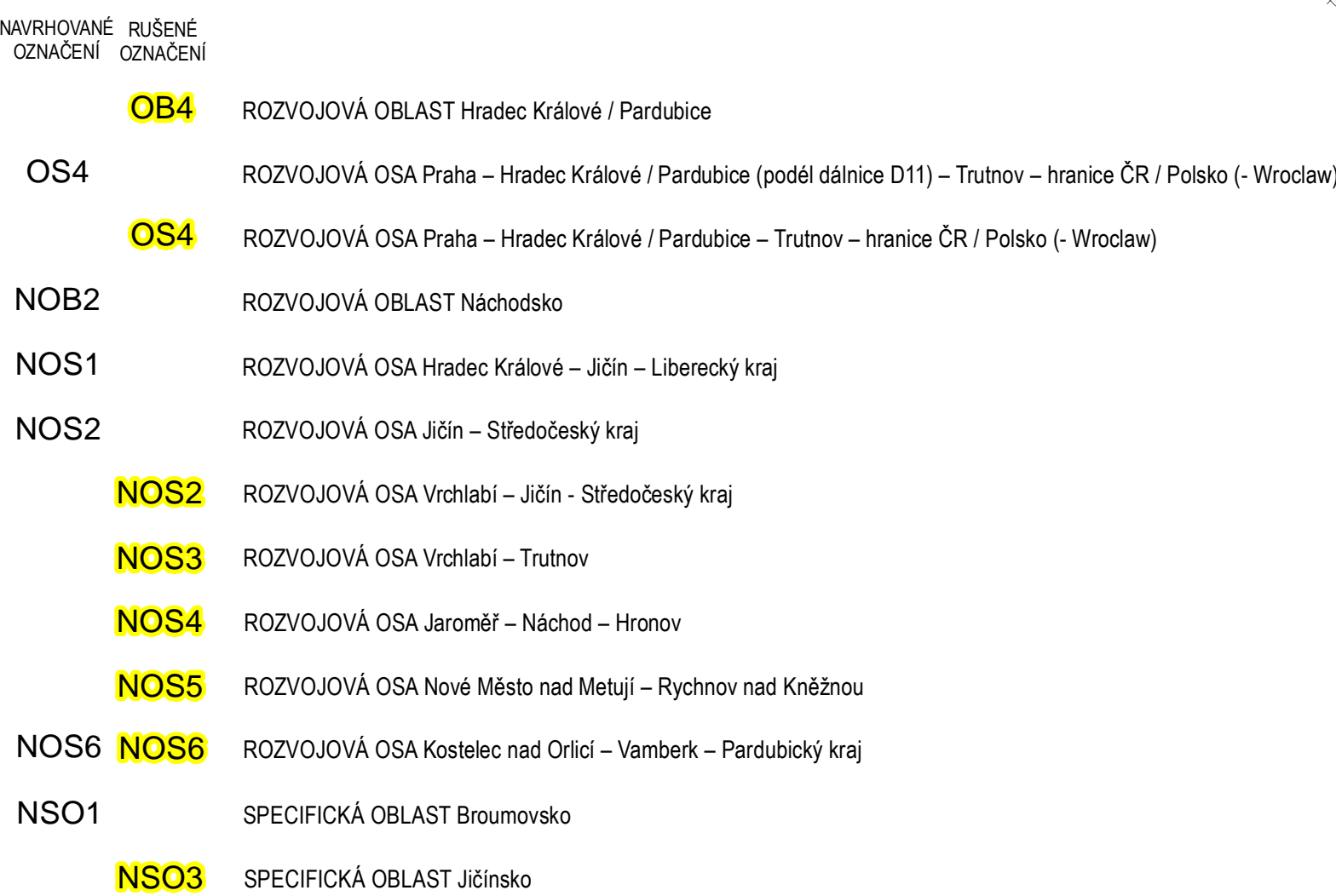
DATUM NABÝTÍ ÚČINNOSTI AKTUALIZACE Č. 1 ZÁSAO ÚZEMNÍHO ROZVOJE KRÁLOVÉHRADSKÉHO KRAJE

JMÉNO A PŘÍJMENÍ, FUNKCE OPRAVNĚNÉ OSOBY POŘIZOVATELE

Ing. Petr Háj, vedoucí oddělení územního plánování odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Královéhradeckého kraje

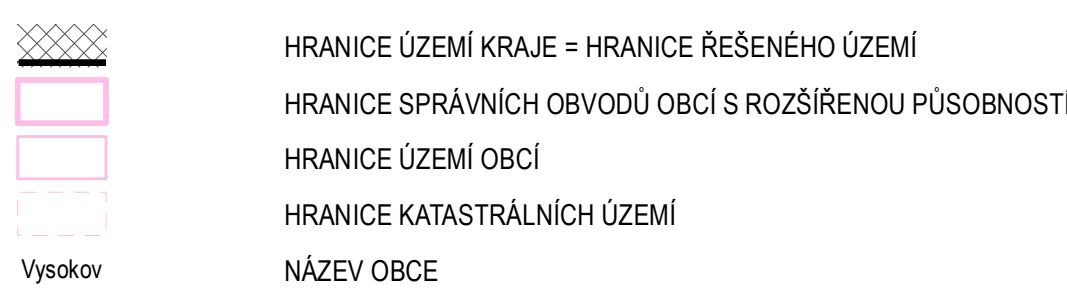
ROZVOJOVÉ OBLASTI, ROZVOJOVÉ OSY, SPECIFICKÉ OBLASTI
A ÚČTENÍ O PRÁČENÍM ROZVOJOVÝM POTENCIÁLEM VYKREOVANÉ PÍS

OZNAČENÍ ROZVOJOVÝCH OBLASTÍ, ROZVOJOVÝCH OS A SPECIFICKÝCH OBLASTÍ

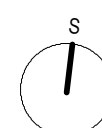


JEVY INFORMATIVNÍ

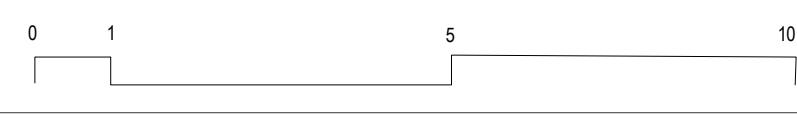
VYBRANÉ JEVY MAPOVÉHO PODKLADU



Poznámka:
SYMBOLY MAPOVÉHO PODKLADU JAKI POUŽÍVÁ INFORMACE ORIENTAČNÍ CHARAKTER A NEJSOU
PŘEDMĚTEM ŘEŠENÍ AKTUALIZACE Č. 1 ŽUR KRALOVÉHRADECKÉHO KRAJE. POKUD JE SOUČÁSTÍ
MAPOVÉHO PODKLADU ZAKRES MOŽNÉHO VYUŽITÍ ÚZEMÍ, PAK JE TŘEBA NA NĚ NAHLÍŽET JAKO
NA PŘEDBEŽNOU INFORMACI, KTERÁ SE MUŽE POSTUPEM ČASU MĚNIT. K TĚMTO SYMBOLUM
MAPOVÉHO PODKLADU PROTO NELZE PŘÍHLÍŽET, NEBOŽ NEVYJADŘUJÍ REÁLNÉ USPOŘÁDÁNÍ ÚZEMÍ,
AI F POUŽÍ MOŽNÉ VYUŽITÍ ÚZEMÍ.



OTISK AUTORIZAČNÉHO RAZÍTKA A PODPIS AUTORIZOVANEJ OSOBY



Mapový podklad © Mapy.cz, s.r.o.

MAPP.C2

AKTUALIZACE č. 1 ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE

NÁVRH PRO VEŘEJNÉ PROJEDNÁNÍ

NÁZEV A ČÍSLO VÝKRESU)

ÚVOD

Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

Krajský úřad Královéhradeckého kraje
Oddělení územního plánování a stavebního řádu, Oddělení územního plánování, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

PRACOVATEL
HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o., Sokolovská 100/94, 186 00 Praha 8
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | VEDOUcí PROJEKTU

PRACOVATELSKÝ TÝM
Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D., Ing. Jan Čihlák, Ing. Jan Kovalík, RNDr. Milan Svoboda, Doc. Ing. Petr Štyr, CSc., Ing. arch. Mgr. Monika Boháčová,
Ing. Miroslav Černý, Ing. Jiří Vítek, Mgr. Iva Štehlíková, Ing. Dagmar Kucharská, Katedra Pa. Stavebního inženýringu

datum	měřítko
červen 2017	1 : 100 000