

ÚZEMNÍ PLÁN KOMORNÍ LHOTKA

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 2

A.6 VÝKRES VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB, OPATŘENÍ, ASANACÍ

1 : 5 000

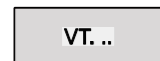
HRANICE



HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY, PRO KTERÉ LZE PRÁVA K POZEMKŮM A STAVBÁM VYVLASTNIT I UPLATNIT PŘEDKUPNÍ PRÁVO

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY



KORIDORY PRO VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

VT.E1 STAVBA - ZDVOJENÍ VEDENÍ 400 kV NOŠOVICE - MOSTY VE VYMEZENÉM KORIDORU

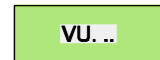


PLOCHY PRO VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

VPT.V1 STAVBA - ZEMNÍ VODOJEM

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ, PRO KTERÉ LZE PRÁVA K POZEMKŮM A STAVBÁM VYVLASTNIT

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ - OPATŘENÍ K ZAJIŠTĚNÍ FUNKCE ÚSES



VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ K ZAJIŠTĚNÍ FUNKCE
ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY

VU.K.1/2 OBNOVA PLOCH PŘÍRODNÍCH VŠEOBECNÝCH - ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY
VU.K.2/2 OBNOVA PLOCH PŘÍRODNÍCH VŠEOBECNÝCH - ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY
VU.K.3/2 OBNOVA PLOCH PŘÍRODNÍCH VŠEOBECNÝCH - ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY
VU.K.4/2 OBNOVA PLOCH PŘÍRODNÍCH VŠEOBECNÝCH - ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY
VU.K.5/2 OBNOVA PLOCH PŘÍRODNÍCH VŠEOBECNÝCH - ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

ZMĚNA Č. 2 ÚZEMNÍHO PLÁNU KOMORNÍ LHOTKA BYLA SPOLUFINANCOVÁNA Z PROSTŘEDKŮ
STÁTNÍHO ROZPOČTU ČR, Z PROGRAMU MINISTERSTVA PRO MÍSTNÍ ROZVOJ ČR.



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

OSTRAVA s.r.o. Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800 tel: 596 939 530, 596 939 531

ZODP.PROJEKTANT:	ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ	ZAK. ČÍSLO:	U - 498
ZPRACOVATEL:	ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ, ING. IVA MIČKOVÁ		
OBJEDNATEL:	OBEC KOMORNÍ LHOTKA	DATUM:	LISTOPAD 2024