



# ÚZEMNÍ PLÁN OSOBLAHA

## I.2.C. VÝKRES KONCEPCE DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY 1:5000

### HRANICE ÚZEMÍ, VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ

STAV	PLOCHY ZMĚN	
		HRANICE STÁTU
		HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ OSOBLAHA, STUDNICE – ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
		ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY
		PLOCHY PŘESTAVBY
		ÚZEMNÍ REZERVA R2 PRO ZEMĚDĚLSKOU A POTRAVINÁŘSKOU VÝROBU A SKLADOVÁNÍ
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY – SILNICE A ŽELEZNICE
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ – VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ PROSTORY
		KORIDORY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ
		KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		KORIDOR ÚZEMNÍ REZERVY PRO ŽELEZNIČNÍ TRATĚ DO POLSKA

### PŘEHLED KORIDORŮ PRO DOPRAVNÍ A TECHNICKOU INFRASTRUKTURU

OZNAČ.	ÚČEL VYUŽITÍ KORIDORU
<b>S1</b>	homogenizace a směrová úprava silnice II/457
<b>S2</b>	úprava křižovatky silnice II/457 v centru obce
<b>S3</b>	homogenizace a směrová úprava silnice III/45729
<b>S4</b>	směrová úprava silnice III/45726 vč. rekonstrukce mostu
<b>T1</b>	kanalizační řad
<b>D1</b>	koridor územní rezervy železniční dopravy – prodloužení trati do Polska

### DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE

STAV	NÁVRH	
		KATASTRÁLNÍ MAPA
		VODNÍ TOKY A PLOCHY
		PŘÍVODNÍ ŘAD PITNÉ VODY SKUPINOVÉHO VODOVODU OSOBLAHA
		ROZVODNÉ ŘADY PITNÉ VODY
		KANALIZACE JEDNOTNÁ GRAVITAČNÍ
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ GRAVITAČNÍ
		ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD S ODVEDENÍM PŘEČIŠTĚNÝCH VOD DO VODNÍHO TOKU
		ČERPACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD S TLAKOVOU KANALIZACÍ
		OCHRANNÉ PÁSMA NADZEMNÍHO VEDENÍ VN 22kV
		NADZEMNÍ VEDENÍ VN 22kV VČ. OCHRANNÉHO PÁSMA
		TRAFOSTANICE
		KABELOVÉ VEDENÍ VN 22kV
		DÁLKOVÝ KABEL
		RADIORELEOVÁ TRASA
		CYKLOTURISTICKÁ TRASA, ZNAČENÁ
		TURISTICKÁ PĚŠÍ TRASA
		SMĚR CYKLOTURISTICKÉ TRASY
		AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
		ŽELEZNIČNÍ ZASTÁVKA
		ŽELEZNIČNÍ TRATĚ – ÚZKOKOLEJNÁ DRÁHA VČ. OCHRANNÉHO PÁSMA
		SMĚRNÁ TRASA DRÁHY DO POLSKA PŘES ÚZEMÍ ČR
		HRANIČNÍ PŘECHOD
		MOST, LÁVKA
		BROD
		SMĚRY DOPRAVNÍCH TRAS
		SOUSEDNÍ OBCE, KATASTRY, STÁTY
		OCHRANNÉ PÁSMA SILNICE S POPISEM
		ZAKONZERVOVANÝ VODNÍ ZDROJ "U PÍSKOVNÝ"
		VODOJEM "U JASANU", 2x250m3 (280,1–276,8 m n.m.)

OZNAČENÍ DOKUMENTACE:	ÚZEMNÍ PLÁN OSOBLAHA	<b>ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.</b> <small>Maturová 3168, 723 00 Ostrava-Město; busch@archplan.cz</small>
OBJEDNATEL:	OBEC OSOBLAHA	
POŘIZOVATEL:	MĚSTSKÝ ÚŘAD KRNOV	
ZHOTOVITEL:	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing.arch.Kateřina BUSCHOVÁ, autorizovaný architekt ČKA 3017	
VÝKRES:	I.2.C. VÝKRES KONCEPCE DOPR.A TECHN.INFRASTR.	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 1199-18
ZPRACOVATEL:	Ing.arch. Kateřina BUSCHOVÁ Pierre BUSCH, architecte DPLG RNDr. Milan POLEDNÍK Ing. Petr ŠÍŘINA	DATUM: 4/2024
		MĚŘITKO: 1:5000