



ÚZEMNÍ PLÁN HNOJNÍK

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1

I.2.f) VÝKRES VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB, OPATŘENÍ A ASANACÍ

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

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY:

- VD1** TĚRLICKO – TŘANOVICE – HNOJNÍK – BYSTRICE N. O., PŘELOŽKA SILNICE I. TŘÍDY
- VD2** ROZŠÍŘENÍ SILNICE III/4761
- DZ18** OPTIMALIZACE A ELEKTRIZACE REGIONÁLNÍ TRATĚ Č. 322 V ÚSEKU ČESKÝ TĚŠÍN – FRÝDEK–MÍSTEK, VČETNĚ SOUVISEJÍCÍCH STAVEB

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY:

- E8** ZDVOJENÍ STÁVAJÍCÍHO VEDENÍ 400kV NOŠOVICE–MOSTY U JABLUNKOVA–VARÍN (SR)

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ – ZALOŽENÍ PRVKŮ ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY:

- VU1** ZALOŽENÍ PRVKŮ LOKÁLNÍHO ÚSES

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY A VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ, PRO KTERÉ LZE UPLATNIT PŘEDKUPNÍ PRÁVO

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ:

- PO1** PLOCHA PRO ROZŠÍŘENÍ HŘBITOVA – ZASTAVITELNÁ PLOCHA Z36, p.č. 7
- PO2** PLOCHA PRO ROZŠÍŘENÍ HŘBITOVA – ZASTAVITELNÁ PLOCHA Z37, p.č. 119, 120

	SILNICE I.TŘÍDY
	SILNICE III.TŘÍDY K ROZŠÍŘENÍ
	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
	MOST
	PLOCHY VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
	KORIDOR VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY DZ18
	PLOCHY VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY – KORIDOR PRO NADZEMNÍ VEDENÍ VVN 400kV
	PLOCHY VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH OPATŘENÍ – ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY
	PLOCHY VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB OBČANSKÉHO VYBAVENÍ

OZNAČENÍ DOKUMENTACE:	ÚZEMNÍ PLÁN HNOJNÍK ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o. Martinovská 3168, 723 00 Ostrava-Martinov; zeman@archplan.cz
OBJEDNATEL:	OBEC HNOJNÍK	
POŘIZOVATEL:	MAGISTRÁT MĚSTA TŘINCE	
ZHOTOVITEL:	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing.Arch. MIROSLAV HUDÁK	
URBANISTICKÁ KONCEPCE, KOORDINACE SPOLUPRÁCE SPOLUPRÁCE	Ing.Arch. MIROSLAV HUDÁK Ing.Arch. KATEŘINA BUSCHOVÁ Arch. PIERRE BUSCH	OBJEDNÁVKA ČÍSLO: OH/01851/611.9/2022/Mol.
		EXPEDICE: BŘEZEN 2024
		MĚŘITKO: 1:5000