

ÚZEMNÍ PLÁN ŽERMANICE - NÁVRH

HLAVNÍ VÝKRES - KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

STABILIZOVANÝ STAV		NÁVRH ZMĚN		
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY		ÚZEMNÍ REZERVY	
				HRANICE OBCE
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ				
				PLOCHY A KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY BEZ ROZLIŠENÍ
				PLOCHY A KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY-VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
				KORIDORY SMÍŠENÉ BEZ ROZLIŠENÍ
				VODNÍ PLOCHY A TOKY
				DÁLKOVÝ VODOVOD UŽITKOVÝ
				DÁLKOVÝ VODOVOD OOV
				MÍSTNÍ VODOVOD
				VODOJEM
				STOKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
				STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
				ČERPACÍ STANICE SPLAŠKŮ
				VÝTLAK SPLAŠKŮ
				VÝÚSTNÍ OBJEKT KANALIZACE

STABILIZOVANÝ STAV		NÁVRH ZMĚN		
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY		ÚZEMNÍ REZERVY	
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-ENERGETIKA, ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE				
				PLOCHY A KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY BEZ ROZLIŠENÍ
				PLOCHY A KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY-ENERGETIKA,ELEKTR.KOMUNIKACE
				KORIDORY SMÍŠENÉ BEZ ROZLIŠENÍ
				VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ ZVN 400 KV
				VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VVN 220 KV
				VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 22 KV
				DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
				PLYNOVOD STL
				KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
				RADIORELEOVÁ TRASA

Poznámky:
TATO LEGENDA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ :

č. I./B.3. HLAVNÍ VÝKRES - KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

Vysvětlivky k významu kódů příslušných ploch - viz. textová část I.A.3.

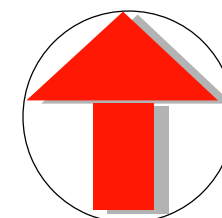
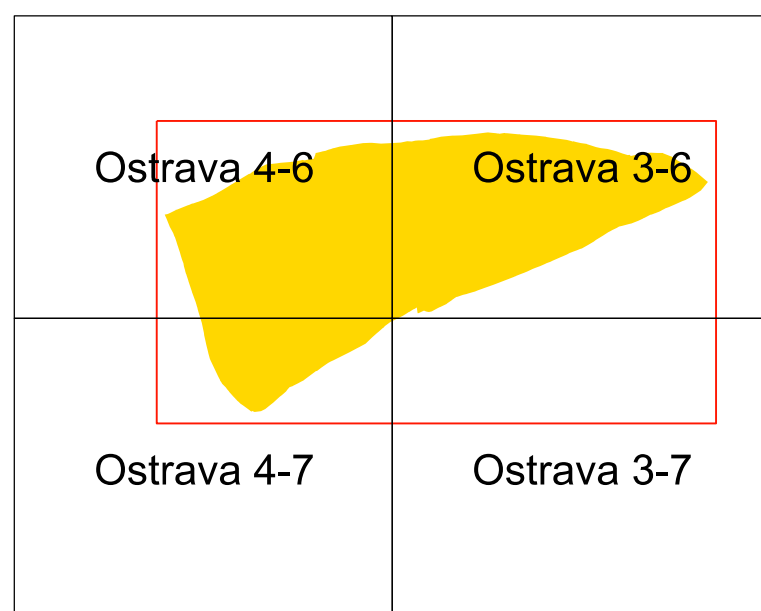
Doplněný polohopis slouží pouze pro tento úkol a je součástí zobrazených jevů územního plánu. Zákres nových jevů byl proveden na základě terénní obchůzky a porovnáním s daty katastrálního úřadu.

Zakreslené doplnění polohopisu je pouze přibližné a informativní a nenahrazuje přesné zaměření katastrálním úřadem!

Jako podklad byla použita vektorizovaná katastrální mapa, kterou poskytla obec Žermanice

Souřadnicový systém S-JTSK

Výkres se skládá z 1 listu.



		ING. ARCH. JAROSLAV HALUZA		
Hynaisova 3, OSTRAVA - MARIÁNSKÉ HORY, PSČ 70900, tel/fax 596 621 003, IČO 44745729				
OBEC	ŽERMANICE			ZAK. ČÍSLO DATUM MĚŘITKO ČÍS. VÝKRESU
POŘIZOVATEL	MAGISTRÁT MĚSTA FRÝDKU – MÍSTKU, ODBOR ÚZEMNÍHO ROZVOJE A STAVEBNÍHO ŘÁDU			
VYPRACOVAL	ING. ARCH. H. KOZELSKÁ BENCÚROVÁ, UDI MORAVA S.R.O., ING. A. KIMLOVÁ, ARKO SPOL.S R.O.			
	DIGITALIZACE : P.MAREN			
				10/2010 1 : 5000 I./B.3.