

# ÚZEMNÍ PLÁN ŽERMANICE - NÁVRH

## KOORDINAČNÍ VÝKRES

STABILIZOVANÝ STAV	NÁVRH ZMĚN ZASTAVITELNÉ PLOCHY	
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 09/2010
<b>PLOCHY REKREACE</b>		
		PLOCHY REKREACE SPECIFICKÝCH FOREM (RX)
		PLOCHY INDIVIDUÁLNÍ REKREACE - ZAHRÁDKÁŘSKÉ OSADY (RZ)
<b>VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA</b>		
<b>PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ</b>		
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ (O)
		PLOCHY KOMERČNÍCH ZAŘÍZENÍ (OK)
		PLOCHY TĚLOVÝCHOVY A SPORTU (OS)
		PLOCHY VEŘEJNÉ VYBAVENOSTI (OV)
<b>PLOCHY A KORIDORY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY</b>		
		PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY (DS)
		PLOCHY PRO SPECIFICKÉ FORMY DOPRAVY (DX)
<b>PLOCHY A KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY</b>		
		PLOCHY A KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY (T)
		PLOCHY PRO ENERGETIKU (TE)
		PLOCHY TECHNICKÉHO ZABEZPEČENÍ OBCE (TO)
		PLOCHY PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (TV)
		<b>PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (P)</b>
<b>PLOCHY A KORIDORY SMÍŠENÉHO VYUŽITÍ</b>		
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VESNICKÉ (SV)
		KORIDORY SMÍŠENÉ, BEZ ROZLIŠENÍ (SK)
<b>PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ</b>		
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ (V)
		PLOCHY DROBNÉ VÝROBY A VÝROBNÍCH SLUŽEB (VD)
<b>PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ</b>		
		VODNÍ PLOCHY A TOKY (WT)
STAV	NÁVRH	
<b>PLOCHY SÍDELNÍ ZELENĚ</b>		
		PLOCHY ZELENĚ OSTATNÍ A SPECIFICKÉ (ZX)
		PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ (KZ)
		PLOCHY LESNÍ (L)
		PLOCHY PŘÍRODNÍ (PP)
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ (Z)
<b>NÁVRH NA ZMĚNU REŽIMU VE VYUŽITÍ ÚZEMÍ</b>		
		PLOCHY ÚZEMNÍCH REZERV S OZNAČENÍM ZPŮSOBU JEJICH VYUŽITÍ (PŘÍSLUŠNÝM KÓDEM VE FIALOVÉ BARVĚ)

STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA	
			<b>DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA (OSTATNÍ LINIOVÉ A BODOVÉ JEVY)</b>
			STÁTNÍ SILNICE
			MÍSTNÍ KOMUNIKACE
			ÚČELOVÁ KOMUNIKACE
			CYKLISTICKÁ TRASA VEDENÁ PO KOMUNIKACI
			CYKLISTICKÁ STEZKA
			STEZKA PRO PĚŠÍ
<b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (OSTATNÍ LINIOVÉ A BODOVÉ JEVY)</b>			
			DÁLKOVÝ VODOVOD UŽITKOVÝ
			DÁLKOVÝ VODOVOD OOV
			VODOJEM
			MÍSTNÍ VODOVOD
			STOKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
			STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
			ČERPACÍ STANICE SPLAŠKŮ
			VÝTLAK SPLAŠKŮ
			VÝÚSTNÍ OBJEKT KANALIZACE
<b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-ENERGETIKA,ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE (OSTATNÍ LINIOVÉ A BODOVÉ JEVY)</b>			
			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
STAV	NÁVRH		

### LEGENDA JEVŮ, JEJICHŽ AKCEPTACE V ÚZEMÍ VYPLÝVÁ Z PLATNÝCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A ROZHODNUTÍ:

		OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ
		OCHRANNÉ PÁSMO DÁLKOVÉHO VODOVODU
		OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE
		ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY
<b>OSTATNÍ LIMITY VYPLÝVAJÍCÍ Z PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A ROZHODNUTÍ</b>		
		HRANICE OBCE
		50M VZDÁLENOST OD POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
		AKTIVNÍ ZÓNA STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
		ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ ZDOKUMENTOVANÉ POVODNĚ
		ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM
<b>PLOCHY PRO ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY</b>		
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIODOR
<b>JEVY OSTATNÍ</b>		
		PROGNÓZNÍ ZDROJ NEROSTNÝCH SUROVIN
		SESUVNÉ ÚZEMÍ
		VÝHRADNÍ BILANCOVANÉ LOŽISKO NEROSTNÝCH SUROVIN
		PŘÍRODNÍ PAMÁTKA
		OCHRANNÉ PÁSMO PŘÍRODNÍ PAMÁTKY ŽERMANICKÝ LOM
		VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK - REGISTROVANÝ (BODOVÝ / PLOŠNÝ)

POZNÁMKA: KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ ŽERMANICE JE SITUOVÁNO V PROSTORU ZÁJMŮVÉHO ÚZEMÍ MINISTERSTVA OBRANY DLE USTANOVENÍ § 175 Odst. 1 ZÁKONA 183/2006 SB. (OCHRANNÉ PÁSMO LETECKÝCH RADIOVÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ, DLE § 37 ZÁKONA Č. 49/1997 SB. O CIVILNÍM LETECTVÍ)

Poznámky:  
TATO LEGENDA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ :  
č. II./B.1.a KOORDINAČNÍ VÝKRES

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

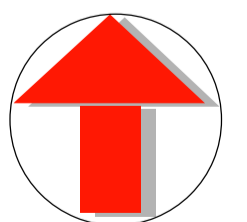
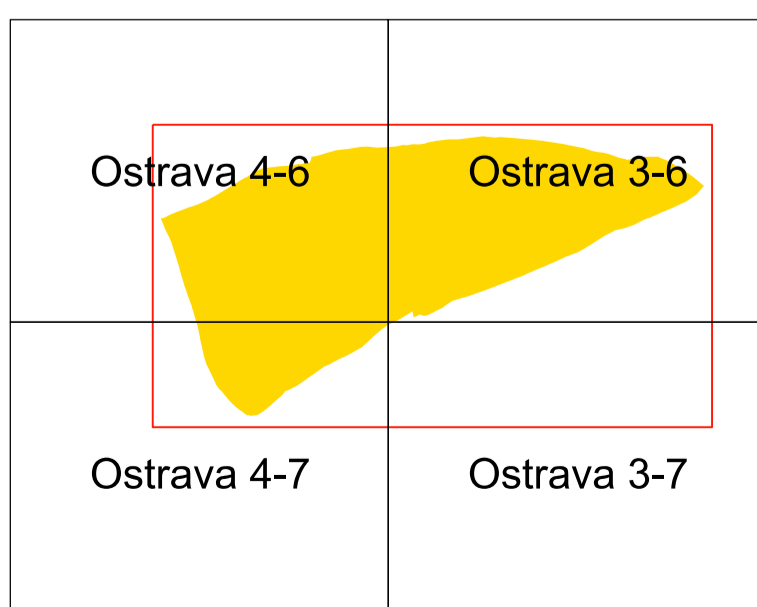
Doplňný polohopis slouží pouze pro tento úkol a je součástí zobrazených jevů územního plánu. Zákes nových jevů byl proveden na základě terénní obchůzky a porovnáním s daty katastrálního úřadu.

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
POŘIZOVATEL	MAGISTRÁT MĚSTA FRÝDKU – MÍSTKU, ODBOR ÚZEMNÍHO ROZVOJE A STAVEBNÍHO ŘÁDU
VYPRACOVAL	ING. ARCH. H. KOZELSKÁ BENCUROVÁ, ING. P. ŠÍŘINA, UDI MORAVA S.R.O., ING. A. KIMLOVÁ, ARKO SPOL.S R.O.
	DIGITALIZACE : P.MAREN
ZAK. ČÍSLO DATUM MĚŘÍTKO ČÍS. VÝKRESU	10/2010 1 : 5000 II./B.1.a