



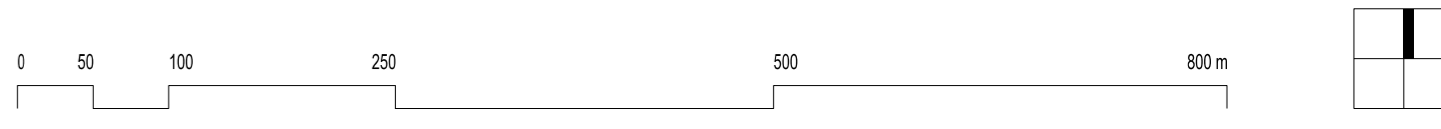


ÚZEMNÍ PLÁN

-  ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
-  ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ
-  NÁVRHOVÁ PLOCHA POTENCIÁLNĚ VYZÁSTAVIT ZÁBOR ŽPF A JEJÍ KÓD
-  VZTAŽNÝ BOD KÓDU
-  KÓD TYPŮ PLOCHY S ROZDĚLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
-  UNIKÁTNÍ ČÍSLO PLOCHY
-  ZASTAVITELNÁ PLOCHA
-  PLOCHA PŘESTAVBY
-  PLOCHA ZMĚNY V KRAJINĚ

- ### PŮDNÍ FOND
-  ZEMĚĚLSKÝ PŮDNÍ FOND II. TŘÍDY OCHRANY
 -  ZEMĚĚLSKÝ PŮDNÍ FOND III. TŘÍDY OCHRANY
 -  ZEMĚĚLSKÝ PŮDNÍ FOND IV. TŘÍDY OCHRANY
 -  ZEMĚĚLSKÝ PŮDNÍ FOND V. TŘÍDY OCHRANY
 -  PLOCHY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
 -  HRANICE SPEJ S KÓDOVÝM OZNAČENÍM A TŘÍDOU OCHRANY ŽPF

- ### PRVKY MAPOVÉHO DÍLA
-  HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ A JEHO NÁZEV
 -  POLHOVIS - KATASTRÁLNÍ MAPA



ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Správní orgán, který zpracoval výkres:	Datum nabytí účinnosti územního plánu:
Zastupitelstvo obce Žabčice	
Podpis:	
Občané území Žabčice, Republika K. 664/13 Žabčice, prostřednictvím voličského souhlasu ve veřejném hlasování, 3. plnění územního plánu	
Opisováno podle požadavků:	Podpis:
Ing. Jindřich Čecháček, starosta obce Žabčice	

Zpracovatel:	Inesed projekt architekti s.r.o., Buranovská 419/15, 602 00 Brno	
Genetický projekt:	Podpis:	
doc. Ing. arch. Jindřich Křížek Ph.D., OSA 102/12		
Projekční tým:	doc. Ing. arch. Jindřich Křížek Ph.D., Ing. arch. Jiří Křížek, Ing. arch. Bohuslav Zábala, Ing. arch. Jan Štáhl, Ing. arch. Janek Janoušek, Ing. arch. Jiří Křížek	
Dopravní inženýring:	Ing. Kateřina Páralová (Páral) SPK s.r.o.	Zábala projektové služby, Ing. arch. Jiří Křížek
Technická inženýringová - oddělení topografického inženýringu:	Ing. Miroslav Vavřík	Kolář, Ing. arch. Jiří Křížek
Technická inženýringová - oddělení elektrického inženýringu:	Ing. Miroslav Vavřík	GEOS, RND. Jiří Křížek (SPK s.r.o.)
Název akce:		Datum: 2024
		Formát: 1185 x 840 mm
		Číslo zápisnice: 0020/24

