



# ÚZEMNÍ PLÁN STARÉ HUTĚ

## VÝKRES DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

0 50 100 200 300 400 500 1000m

### LEGENDA:

STAV	NÁVRH	REZERVA	
			PARCELNÍ KRESBA
			VNITŘNÍ KRESBA PARCEL
			VRSTEVNICE à 2m
			ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
			ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ K 01.09.2021
			ZASTAVITELNÉ PLOCHY
			NÁVRHOVÉ PLOCHY
			PLOCHY ÚZEMNÍCH REZERV
	1	25	ČÍSLO PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
	SV	TW	KÓD PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

DOPRAVA		
	I/50	SILNICE I. TŘÍDY
	III/05012	SILNICE III. TŘÍDY
		ZASTÁVKA HROMADNÉ PŘEPRAVY OSOB
	5min	IZOCHRONA DOSTUPNOSTI
	50m	OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE I. TŘÍDY
	15m	OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE III. TŘÍDY
		CYKLISTICKÁ TRASA

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ		
		VODOVODNÍ SÍŤ
		VODOJEM
		REDUKCE TLAKU
		VODNÍ ZDROJ SKUPINOVÉHO VODOVODU
		ZRANITELNÁ OBLAST
		OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE II.b STUPNĚ - VNĚJŠÍ
		OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ
		ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ STANOVENÉ Q100
		ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ STANOVENÉ Q20
		ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ STANOVENÉ Q5
		VODNÍ TOK
		ZATRUBNĚNÝ VODNÍ TOK
		VODNÍ PLOCHA

KANALIZACE		
		PÁTEŘNÍ STOKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
		ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD

ENERGETIKA		
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 22 kV
		OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN A TRAFOSTANIC

TELEKOMUNIKACE		
		RÁDIORELEOVÁ TRASA
		DÁLKOVÝ TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL
		ZÁKLADNOVÁ STANICE
		RADIOVÁ STANICE NA RR TRASE
		OCHRANNÉ PÁSMO VYSÍLAČE

	výtisk č.:	otisk autorizačního razítka:
--	------------	------------------------------

Příloha č. 4	
GENERALNÍ PROJEKTANT: Ing. Luboš Sawickí I.ČO 13879481   Ohrada 1854   755 01 Vsetín	VYPRACOVAL: Martina Sawická
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Luboš Sawickí   autorizovaný architekt ČKA 3654 gsm: +420 754 850 066   lubos.sawicki@svetozirka.cz	Č. ZAKÁZKY: 22_21 DATUM: 05/2023
OBJEDNATEL: OBEC STARÉ HUTĚ	ÚZEMNÍ PLÁN STARÉ HUTĚ VÝKRES DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
MĚŘÍTKO: 1:5 000	Č. VÝKRESU: B/II.4

