



## LEGENDA - STÁVAJÍCÍ STAV :

	hranice zakrytá		šachta kanalizácií
	hranice pozemní		šachta neovetšená
	hranice pohyblivá		šachta vetráci
	oporná zed'		šachta bez rozlišení
	zábradlí		šachta vodomerná
	okrajní zed'		hydrant pozemní
	plot dřevěný		hydrant nadzemní
	plot drátěný		vpust'
	svodidlo		šoup'
	živý plot		světelná signalizace
	zastřešení		místní tabule
	inž. síť nadzemní		dopravní značka
	inž. síť podzemní ověřená		světlo
	inž. síť podzemní neověřená		stožár
	hranice parcel de mapy katastru nemovitostí		příhradový stožár
	vlastnické		telefonní budka
	nevládnické		sonda vrtaná
	pozemková katastru		předmět malého rozsahu
	898 (789)		stojan PHM
	parcelní čísla dle KN, (PK)		studna
	plynovod NTL		→ vodní tok
	plynovod STL		— vodní plocha
	plynovod VTL		— vstup do objektu, vjezd
	tepelné vedení		o. zahrada
	vodovod nerozliš.		o. louka
	kanalizace		o. park
	sálbovací vedení (02)		o. křoví
	el. vedení nn-nadzemní		o. strom, průměr
	el. vedení nn-podzemní		o. kmen a koruny
	el. vedení vn-nadzemní		o. neplošná páda
	el. vedení vn-podzemní		o. pastvina
	veřejné osvětlení		o. lesní páda
	el. rozvoděč		o. budova zadrž. betonová, kovová
	zpevnění a upravený svah		
	s šikmým ZARUBENÍM zdi		

UPOZORNĚNÍ:  
PRŮBĚH SÍTÍ JE ZAKRESLEN POUZE INFORMATIVNĚ DLE VYJÁDRĚNÍ A PODKLADŮ JEJICH SPRÁVCŮ.  
PRO ZJIŠTĚNÍ JEJICH PŘESNÉ POLOHY SÍTÍ JE NUTNÉ POŽÁDAT SPRÁVCE O VYTÝČENÍ.  
DO SITUACE BYL ZAKRESLEN PŘÍBLIŽNÝ PRŮBĚH HRANIC POZEMKŮ NA ZÁKLADĚ DKM.

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM


**ING. IVAN ŠÍR**  
 PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB s.r.o.  
 Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, [sir@sirivan.cz](mailto:sir@sirivan.cz), [www.sirivan.cz](http://www.sirivan.cz) IČ: 259 62 914

Objednatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje  
 Dostavavatel: RB 533 53 Pardubice

**III/3123 - Brandýs n. Orlicí - Perná -  
 skalní svah v km 2,992 - 3,267**

**Odstranění superrizikových skalních pozic z pozemku  
 p.p.č. 387/5**

■ kraj:  
 Pardubický

■ MÚ / OU:  
 Ústí nad Orlicí

■ stupeň utajení:  
 bez utajení

■ datum:  
 02 / 2024

■ zakázkové číslo:  
 24ASRA001

■ stupeň PD:  
 TP

■ odpovědný projektant stavby:  
 Ing. Ivan Šir

■ hlavní inženýr projektu:  
 Ing. Ivan Šir

■ vypracoval:  
 Sabina Čestavská

■ kontroloval:  
 Ing. Jan Fiala

■ změna číslo:  
 01

■ měřítko:  
 1:250

*Fiala*

**SITUAČNÍ VÝKRESY**

**KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES**